

# 四川国光农化股份有限公司

## 2025 年年度报告

2026-007 号

2026 年 4 月 18 日

# 2025 年年度报告

## 第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会及董事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人何颀、主管会计工作负责人杨磊及会计机构负责人（会计主管人员）杨磊声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

本报告涉及的未来计划、发展战略等前瞻性描述，不代表公司盈利预测，不构成公司对投资者的实质承诺。公司在本报告第三节“十一、公司未来发展的展望”中，详细描述了公司在未来发展过程中可能存在的风险及应对措施。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 466,358,550.00 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 2 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 2 股。

## 目录

第一节 重要提示、目录和释义 .....	2
第二节 公司简介和主要财务指标 .....	6
第三节 管理层讨论与分析 .....	9
第四节 公司治理、环境和社会 .....	51
第五节 重要事项 .....	66
第六节 股份变动及股东情况 .....	78
第七节 债券相关情况 .....	85
第八节 财务报告 .....	86

## 备查文件目录

1. 载有公司负责人何颀、主管会计工作负责人杨磊、会计机构负责人杨磊签名并盖章的财务报表原件；
2. 载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件；
3. 报告期内在公司指定信息披露报刊《证券时报》《证券日报》《中国证券报》《上海证券报》和指定信息披露网

站巨潮资讯网（[www.cninfo.com.cn](http://www.cninfo.com.cn)）上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。

## 释义

释义项	指	释义内容
公司、本公司、发行人、股份公司、国光农化、国光股份	指	四川国光农化股份有限公司
国光农资	指	四川国光农资有限公司
四川嘉智	指	四川嘉智生态科技有限公司
润尔科技	指	四川润尔科技有限公司
依尔双丰	指	重庆依尔双丰科技有限公司
浩之大	指	山西浩之大生物科技有限公司
国光园林	指	四川国光园林科技股份有限公司
希尔作物	指	成都希尔作物科技有限公司
芸领农业	指	四川芸领农业技术服务有限公司
海南依尔	指	海南依尔热带作物科技有限公司
依贝装备	指	四川依贝智能装备有限公司（已更名为“四川松尔生态科技有限公司”）
松尔生态	指	四川松尔生态科技有限公司（原“四川依贝智能装备有限公司”）
鹤壁全丰	指	鹤壁全丰生物科技有限公司
依尔全丰	指	四川依尔全丰农业科技有限公司
格尔全丰	指	四川格尔全丰农业科技有限公司
安阳新全丰	指	安阳新全丰生物科技有限公司
重庆润尔	指	重庆润尔科技有限公司
培训学校	指	成都市国光现代农业职业技能培训学校有限公司
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
公司法	指	中华人民共和国公司法
公司章程	指	四川国光农化股份有限公司章程
股东会	指	四川国光农化股份有限公司股东会
董事会	指	四川国光农化股份有限公司董事会
监事会	指	四川国光农化股份有限公司监事会
募集说明书	指	四川国光农化股份有限公司公开发行可转换公司债券募集说明书
报告期	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日
农药原药	指	农药活性成分，一般不能直接使用，必须加工配置成各种类型的制剂才能使用
农药制剂	指	在农药原药中加入分散剂和助溶剂等原辅料后可以直接使用的农药药剂，包括水分散粒剂、悬浮剂、水乳剂、微胶囊剂等
植物生长调节剂	指	人工合成或从微生物中提取的，具有与植物内源激素相同或相似功能的一类物质，对作物的生长发育起到与内源激素相同的调节、控制、指挥、诱导作用的农药
杀虫剂	指	主要用于防治农业害虫和城市卫生害虫的药品，使用历史长远、用量大、品种多
杀菌剂	指	能有效地控制或杀死水系统中的微生物--细菌、真菌和藻类的化学制剂。在国际上，通常是作为防治各类病原微生物的药剂的总称
除草剂	指	可使杂草彻底地或选择地发生枯死的药剂，又称除莠剂，用以消灭或抑制植物生长的一类物质
肥料	指	用于提供、保持或改善植物营养和土壤物理、化学性能以及生物活性，能提高农产品产量，或改善农产品品质，或增强植物抗逆性的有机、无机、微生物及其混合物料

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司信息

股票简称	国光股份	股票代码	002749
股票上市证券交易所	深圳证券交易所		
公司的中文名称	四川国光农化股份有限公司		
公司的中文简称	国光股份		
公司的外文名称（如有）	Sichuan Guoguang Agrochemical Co., Ltd.		
公司的法定代表人	何颀		
注册地址	四川省成都市简阳市平泉街道		
注册地址的邮政编码	641409		
公司注册地址历史变更情况	2022年7月14日，公司注册地址由简阳市平泉镇变更为四川省成都市简阳市平泉街道		
办公地址	四川省成都市龙泉驿区北京路 899 号		
办公地址的邮政编码	610100		
公司网址	www.scggic.com		
电子信箱	dsh@scggic.com		

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	颜铭	李超
联系地址	四川省成都市龙泉驿区北京路 899 号	四川省成都市龙泉驿区北京路 899 号
电话	028-66848862	028-66848862
传真	028-66848862	028-66848862
电子信箱	dsh@scggic.com	dsh@scggic.com

### 三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	深圳证券交易所（ <a href="http://www.szse.cn">http://www.szse.cn</a> ）
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《证券时报》、巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ）
公司年度报告备置地点	公司董事会办公室

### 四、注册变更情况

统一社会信用代码	91512000206861148T
公司上市以来主营业务的变化情况（如有）	无变化
历次控股股东的变更情况（如有）	无变更

### 五、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	四川华信（集团）会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	成都市洗面桥街 18 号金茂礼都南 28 楼
签字会计师姓名	廖磊、聂小兵、张妍

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

## 六、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	2025 年	2024 年	本年比上年 增减	2023 年
营业收入（元）	2,057,154,512.15	1,986,161,733.33	3.57%	1,859,795,877.77
归属于上市公司股东的净利润（元）	312,208,067.74	367,032,222.88	-14.94%	302,035,338.10
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	307,491,424.19	361,287,622.05	-14.89%	290,215,461.89
经营活动产生的现金流量净额（元）	423,114,945.17	437,739,064.50	-3.34%	399,345,600.52
基本每股收益（元/股）	0.68	0.82	-17.07%	0.70
稀释每股收益（元/股）	0.68	0.80	-15.00%	0.70
加权平均净资产收益率	15.94%	19.44%	-3.50%	19.09%
	2025 年末	2024 年末	本年末比上 年末增减	2023 年末
总资产（元）	2,433,532,674.98	2,720,733,319.08	-10.56%	2,656,717,040.13
归属于上市公司股东的净资产（元）	1,806,533,726.05	2,102,769,041.62	-14.09%	1,774,418,112.83

公司最近三个会计年度扣除非经常性损益前后净利润孰低者均为负值，且最近一年审计报告显示公司持续经营能力存在不确定性

是 否

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

## 七、境内外会计准则下会计数据差异

### 1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

### 2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

## 八、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	385,217,533.29	733,618,794.62	404,099,067.07	534,219,117.17
归属于上市公司股东的净利润	78,598,884.26	151,931,570.73	47,738,978.20	33,938,634.55
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	77,324,526.28	149,389,359.68	42,944,609.86	37,832,928.37
经营活动产生的现金流量净额	-65,392,895.69	254,834,859.97	43,685,768.30	189,987,212.59

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

## 九、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2025 年金额	2024 年金额	2023 年金额	说明
非流动性资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	216,726.27	309,114.98	5,169,686.01	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	11,460,869.50	13,013,859.09	9,991,477.67	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	2,045,897.97	1,932,633.74		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回		1,426.08	72,006.88	
债务重组损益	500,000.00			
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-6,140,892.09	-6,762,054.62	-80,096.61	
减：所得税影响额	2,788,745.54	1,797,941.01	2,538,709.24	
少数股东权益影响额（税后）	577,212.56	952,437.43	794,488.50	
合计	4,716,643.55	5,744,600.83	11,819,876.21	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

公司不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。

### 第三节 管理层讨论与分析

#### 一、报告期内公司从事的主要业务

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

主要原材料的采购模式

单位：元

主要原材料	采购模式	采购额占采购总额的比例	结算方式是否发生重大变化	上半年平均价格	下半年平均价格
多效唑原药	以产定购	4.30%	否	43,936.00	43,438.00
哌啶	以产定购	3.52%	否	24,605.00	22,871.00
3%赤霉酸乳油	以产定购	1.81%	否	29,817.00	30,108.00
环氧乙烷	以产定购	1.68%	否	6,186.00	5,764.00
磷酸二氢钾	以产定购	1.54%	否	7,630.00	7,718.00

原材料价格较上一报告期发生重大变化的原因

能源采购价格占生产总成本 30%以上

适用 不适用

主要能源类型发生重大变化的原因

主要产品生产技术情况

主要产品	生产技术所处的阶段	核心技术人员情况	专利技术	产品研发优势
农药原药	工业化生产	均为本公司员工	主要相关专利的专利号：ZL201811094170.5、ZL201710388799.X、ZL201811599492.5、ZL201911336565.6、ZL201910174394.5、ZL202110419843.5、ZL202110873250.6、ZL202210645719.5、ZL202211360831.0	自主研发，工艺路线环保，生产技术成熟。
农药制剂	工业化生产	均为本公司员工	主要相关专利的专利号：ZL200910167942.8、ZL201010504895.4、ZL201210429734.2、ZL201410154910.5、ZL201510067935.6、ZL201510571874.7、ZL201310102974.6、ZL201710624554.2、ZL202110876374.X、ZL202110863825.6、ZL201910927824.6、ZL202210438807.8、ZL202210440208.X、ZL202111661261.4、ZL2021110083911.5、ZL201910927827.X、ZL202310982927.9、ZL202310973734.7、ZL202110876374.X、ZL202110863825.6、ZL201610698826.9、ZL201610699744.6、ZL201610699742.7、ZL201610698805.7、ZL201610698804.2、ZL201711205926.4、ZL201911316148.5、ZL201911316157.4	自主研发，经科学的活性、安全性测定评价以及田间应用技术研究，充分保证了产品的安全性和药效的稳定性。
肥料	工业化生产	均为本公司员工	主要相关专利的专利号：ZL201210286538.4、ZL201520384100.9、ZL201520383407.7、ZL201520383509.9、ZL202020682806.4、ZL202321910060.8	自主研发，针对作物需肥特点，经合理的养分配比和科学田间肥效试验研究，充分保证了产品肥效稳定性
装置	工业化生产	均为本公司员工	主要相关专利的专利号：ZL202120838030.5、ZL202120799777.4、ZL202022845650.X、ZL202022845679.8、ZL202022845688.7、ZL202022845690.4、ZL202022852617.X、	自主研发，针对农药生产特点，经不断的试验研究和合理的改进创新，充分保证了产品质

		ZL202022852619.9, ZL202022852627.3, ZL202022852628.8, ZL202120591968.1, ZL202120607018.3, ZL202120591970.9, ZL202120591971.3, ZL202120606538.2, ZL202221426337.5, ZL202123348764.4, ZL202123349587.1、ZL202221360976.6、ZL202221362687.X、ZL202321628244.5、ZL202321564451.9、ZL202321680692.X、ZL202321628325.5、ZL202220697316.0, ZL202220697317.5, ZL202220629072.2	量的稳定性，大大提高了生产效率。
--	--	---	------------------

主要产品的产能情况

主要产品	设计产能	产能利用率	在建产能	投资建设情况
农药原药	16,400.50 吨	52.83%	15,000 吨	已取得建设用地，已经开工
农药制剂	82,250.00 吨	35.56%	22,000 吨	已经完成一期工程的主体内外装及总平施工相关工作，组织各方开展一期工程项目竣工预验收。
水溶肥	19,000.00 吨	92.21%	50,000 吨	已经完成一期工程的主体内外装及总平施工相关工作，组织各方开展一期工程项目竣工预验收
生物有机肥/菌肥	61,500.00 吨	19.74%	-	-

主要化工园区的产品种类情况

主要化工园区	产品种类
成都空天产业功能区化工集中区	1.原药：甲哌鎓、萘乙酸、抑芽丹，苄氨基嘌呤、对氯苯氧乙酸钠、s-诱抗素、敌磺钠、代森锰锌、代森锌、2,4-滴、2,4-滴钠盐、矮壮素、噻苯隆、吡啶丁酸、氯吡啶、三十烷醇、硫酸铜（农用），氯苯胺灵、胺鲜酯、28-表高芸苔素内酯（2023530）、糠氨基嘌呤（2023530）等；2.制剂：悬浮剂、可湿性粉剂、颗粒剂、水分散粒剂、水乳剂、乳油、可溶液剂、微乳剂、悬乳剂、热雾剂、片剂、水剂、可溶粉剂、饵剂、粉剂、膏剂、超低容量液剂、乳粉剂、可溶粒剂等；3.水溶肥料、植物营养液、复合肥料。
鹤壁市鹤山区姬家山产业园区	1.原药：矮壮素、胺鲜酯、除虫脲、烯效唑、多效唑、噻苯隆、氯吡啶、乙烯利、调环酸钙、抗倒酯、萘乙酸、吡啶丁酸、诱虫烯、四螨嗪、甲哌鎓、苄氨基嘌呤等；2.母药：萘乙酸；3.制剂：可溶液剂（仅限植物生长调节剂）、悬浮剂（仅限植物生长调节剂）、水剂（仅限植物生长调节剂）、可溶粉剂（仅限植物生长调节剂）、可湿性粉剂（仅限植物生长调节剂）、颗粒剂（仅限植物生长调节剂）、气雾剂、水分散粒剂（仅限植物生长调节剂）等；4.水溶肥料
安阳市北关区工业园区	1.制剂：可湿性粉剂、乳油、水剂、水乳剂、微乳剂、悬浮种衣剂、悬浮剂、可溶粉剂、毒饵、微囊悬浮剂、可分散液剂、膏剂、烟剂、蚊香、气雾剂、胶饵、泡腾片剂、饵剂、可溶液剂、水分散粒剂、颗粒剂、可分散油悬浮剂、粉剂等；2.水溶肥料

报告期内正在申请或者新增取得的环评批复情况

适用 不适用

为了满足市场需求及企业自身发展需要，公司拟决定在四川简阳经济开发区平泉园区（原成都空天产业功能区化工集中区）现有厂区内实施“四川润尔科技有限公司自动化及节能技术改造项目”。《四川润尔科技有限公司自动化及节能技术改造项目节能报告》已编写完成，截至 2025 年末，该项目的环评影响报告书完成了第一次、第二次、第三次网上公示，截至本报告披露之日，《四川润尔科技有限公司自动化及节能技术改造项目环境影响报告书》正在报批中。

报告期内上市公司出现非正常停产情形

适用 不适用

相关批复、许可、资质及有效期的情况

适用 不适用

（一）公司取得的相关许可

主体名称	证书名称	证书编号	有效期限
国光股份	农药经营许可证	农药经许（川）51018520003	2028.06.18
	危险化学品经营许可证	川蓉简危化经字[2024]00008 号	2027.03.07

	排污许可证(印刷)	91512000206861148T006Q	2028.08.27
	印刷经营许可证	川成印证字第 516110206 号	2030.12.31
润尔科技	农药生产许可证	农药生许(川)0001	2028.01.07
	全国工业产品生产许可证	(川)XK13-001-00123	2028.12.11
	消毒产品生产企业卫生许可证	卫消证字 2023 第 0019 号	2028.05.12
	排污许可证(平泉基地)	91510185MA68HDG804001P	2026.11.07
	排污许可证(园区基地)	91510185MA68HDG804002P	2028.06.30
	监控化学品生产许可证	HW-51T0001	2028.04.20
	取水许可证	D510185S2022-0055	2027.03.28
	城镇污水排入排水管网许可证	川 A17 证字第 20222 号	2027.03.28
	农药经营许可证	农药经许(川)51018520018	2028.09.21
	非药品类易制毒化学品经营备案证明	川 3J51018504255	2026.06.21
	危险化学品经营许可证	川蓉简危化经字【2023】00016 号	2026.05.08
	依尔双丰	农药生产许可证	农药生许(渝)0004
农药经营许可证		农药经许(渝)50011824028	2029.06.26
排污许可证		915001187093616206001P	2030.12.20
取水许可证		C500118S2021-0458	2027.03.02
浩之大	农药生产许可证	农药生许(晋)0014	2028.10.31
	农药经营许可证	农药经许(晋)14082620094	2031.01.28
	排污许可证	91140800083723481G001P	2031.01.20
	全国工业产品生产许可证	(晋)XK13-001-00111	2029.03.10
国光农资	危险化学品经营许可证	川蓉简危化经字 202500010 号	2028.04.22
	非药品类易制毒化学品经营备案证明	川 3J51018504265	2028.04.28
	农药经营许可证	农药经许(川)51000010232	2030.04.21
四川嘉智	农药经营许可证	农药经许(川)51018520084	2029.03.18
	排污许可证	91510185MA6CRBLE47001Q	2028.09.11
国光培训	民办学校办学许可证	人社民 351010030000369 号	2026.05.10
	广播电视节目制作经营许可证	川字第成 0417 号	2027.04.09
国光园林	农药经营许可证	农药经许(川)51018520251	2031.01.20
芸领农业	农药经营许可证	农药经许(川)51018520257	2026.05.09
鹤壁全丰	农药经营许可证	农药经许(豫)41060220007	2026.07.15
	农药生产许可证	农药生许(豫)0030	2028.09.28
	危险品化学品登记证	41062400031	2027.03.09
	排污许可证	91410602MA3XE2EN13001P	2027.07.17
	安全生产许可证	(豫F)WH 安许证字【2023】00287	2026.05.26
安阳新全丰	农药经营许可证	农药经许(豫)41050320042	2029.10.23
	农药生产许可证	农药生许(豫)0161	2029.04.15
	排污许可证	91410503MADFCALW2U001P	2030.11.20
依尔全丰	农药经营许可证	农药经许(川)51018520589	2027.10.17
格尔全丰	农药经营许可证	农药经许(川)51018520588	2027.10.17
成都希尔	农药经营许可证	农药经许(川)51018520313	2030.02.12
	排污许可证	91510185MA63FJ7X9A001Q	2030.04.15

## (二) 公司农药原(母)药产品国内登记情况

登记证持有人	主要产品	含量	登记证号	有效期截止
润尔科技	萘乙酸	80%	PD86124-3	2026.10.25
	28-表高芸苔素内酯	91%	PD20220086	2027.04.23
	三十烷醇	90%	PD20070173	2027.06.24
	硫酸铜	98%	PD88105-21	2028.06.12
	氯吡脞	97%	PD20080993	2028.08.05
	糠氨基嘌呤	98.70%	PD20230680	2028.10.26
	甲哌鎓	98%	PD20082601	2028.12.03
	矮壮素	95%	PD20097072	2029.10.09
	吲哚丁酸	95%	PD20100321	2030.01.10
	胺鲜酯	98%	PD20101572	2030.06.01
	对氯苯氧乙酸钠	96%	PD20151572	2030.08.27
	氯苯胺灵	99%	PD20110290	2031.03.10
	S-诱抗素	90%	PD20110292	2031.03.10
	依尔双丰	代森锌	90%	PD20060172
三氯吡氧乙酸		99%	PD20171104	2027.05.30
代森锰锌		88%	PD20070243	2027.08.29
苄氨基嘌呤		99	PD20180444	2028.02.08
草甘膦		95%	PD20080780	2028.06.19
矮壮素		98%	PD20182035	2028.06.27
氯氟吡氧乙酸异辛酯		95%	PD20080988	2028.07.23
氯吡脞		97%	PD20094483	2029.04.08
吲哚乙酸		97.60%	PD20241437	2029.04.27
氨基吡啶酸		95%	PD20096514	2029.08.18
吲哚丁酸		95%	PD20097069	2029.10.09
氟噻草胺		97.50%	PD20250493	2030.03.15
噻苯隆		98%	PD20101581	2030.06.02
2,4-滴钠盐(96%)		/	PD20101693	2030.06.16
鹤壁全丰		萘乙酸	95%	PD20200897
	乙烯利	90%	PD20095861	2029.05.26
	萘乙酸	95%	PD20097453	2029.10.27
	矮壮素	97%	PD20098407	2029.12.27
	调环酸钙	88%	PD20173212	2027.12.19
	胺鲜酯	98%	PD20184001	2028.08.20
	氯吡脞	98%	PD20184313	2028.11.05
	抗倒酯	97%	PD20184314	2028.11.05
	烯效唑	95%	PD20184315	2028.11.05
	多效唑	96%	PD20184316	2028.11.05
	噻苯隆	98%	PD20184317	2028.11.05
	吲哚丁酸	98%	PD20210832	2026.06.10
	萘乙酸(母药)	80%	PD86124-2	2026.11.07
	诱虫烯	90%	PD20210001	2026.01.13
	除虫脞	98%	PD20097877	2029.11.19
	甲哌鎓	98%	PD20101808	2030.07.13

	四螨嗪	95%	PD20093141	2029.03.10
	苄氨基嘧啶	99%	PD20081592	2028.11.11

## (三) 公司农药制剂产品国内登记情况

登记证持有人	农药名称	含量、剂型	登记证号	有效期截止
润尔科技	吡啶·萘乙酸	5%可溶液剂	PD20110559	2026.05.20
	氯苯胺灵	50%热雾剂	PD20211182	2026.08.05
	对氯苯氧乙酸钠	1%可溶液剂	PD20212731	2026.10.19
	抑芽丹	80%水分散粒剂	PD20212755	2026.10.19
	氯苯胺灵	2.5%粉剂	PD20111247	2026.11.23
	甲哌鎗	38 克/升可溶液剂	EX20220008	2027.01.17
	苄氨基嘧啶	2%可溶液剂	PD20120527	2027.04.09
	赤霉·噻苯隆	1.5%可溶液剂	PD20170550	2027.04.09
	噻苯·敌草隆	540 克/升悬浮剂	PD20171110	2027.07.18
	赤霉·氯吡脞	0.5%可溶液剂	PD20171226	2027.07.18
	苄氨基嘧啶	1%可溶粉剂	PD20172600	2027.10.17
	抗倒酯	25%微乳剂	PD20230148	2028.04.02
	S-诱抗素水剂	0.1%水剂	PD20130807	2028.04.21
	2, 4-滴钠盐	2%水剂	PD20131016	2028.05.12
	苄氨·赤霉酸	3.6%可溶液剂	PD20131024	2028.05.12
	赤霉酸	4%可溶液剂	PD20230311	2028.05.18
	胺鲜·乙烯利	30%水剂	PD20131080	2028.05.19
	三十烷醇	0.1%微乳剂	PD20080872	2028.06.26
	赤霉酸	20%可溶粉剂	PD20131395	2028.07.01
	甲哌鎗	98%可溶粉剂	PD20131453	2028.07.04
	多效唑	30%悬浮剂	PD20183926	2028.08.20
	多唑·甲哌鎗	30%悬浮剂	PD20183927	2028.08.20
	三十烷醇·吡啶丁酸	1%乳粉剂	PD20230592	2028.09.27
	萘乙酸	20%粉剂	PD20081509	2028.11.05
	多效唑	15%可湿性粉剂	PD20081543	2028.11.10
	氯吡脞	0.1%可溶液剂	PD20082370	2028.12.01
	乙烯利	10%可溶粉剂	PD20083813	2028.12.14
	甲哌鎗	10%可溶粉剂	PD20085793	2028.12.28
	萘乙酸	5%水剂	PD20140197	2029.01.28
	多唑·甲哌鎗	10%可湿性粉剂	PD20091337	2029.01.31
	乙烯利	40%可溶液剂	PD84125-25	2029.03.17
	矮壮素	50%可溶液剂	PD86123-7	2029.03.17
	甲哌鎗	250 克/升可溶液剂	PD20093610	2029.03.24
	S-诱抗素	10%可溶液剂	PD20190067	2029.03.26
	噻苯隆	0.1%可溶液剂	PD20140847	2029.04.07
	调环酸钙	5%悬浮剂	PD20241937	2029.05.20
	烯效·甲哌鎗	30%悬浮剂	PD20241938	2029.05.20

S-诱抗素	5%可溶液剂	PD20242336	2029.07.10
糠氨基嘌呤	5%悬浮剂	PD20242950	2029.09.28
萘乙·乙烯利	30%可溶液剂	PD20242951	2029.09.28
吲丁·诱抗素	1%可溶液剂	PD20242952	2029.09.28
噻苯隆	50%可湿性粉剂	PD20097445	2029.10.27
赤霉酸	3%乳油	PD20097655	2029.11.03
赤霉·氯吡脞	0.3%可溶液剂	PD20243346	2029.11.25
24-表芸苔素内酯	0.01%可溶液剂	PD20190241	2029.12.25
24-表芸·三十醇	0.1%微乳剂	PD20243532	2030.01.15
苄氨基嘌呤·萘乙酸	5%悬浮剂	PD20250212	2030.01.15
苄氨·烷醇	4%悬浮剂	PD20250213	2030.01.15
烯效唑	5%可湿性粉剂	PD20100986	2030.01.18
复硝酚钠	1.4%水剂	PD20101490	2030.05.09
烯效唑	15%悬浮剂	PD20251553	2030.05.29
胺鲜酯柠檬酸盐	8%可溶粉剂	PD20101571	2030.06.01
对氯苯氧乙酸钠	8%可溶粉剂	PD20151570	2030.08.27
丁酰肼	50%可溶粉剂	PD20102040	2030.10.26
2,4-滴钠盐	85%可溶粉剂	PD20102168	2030.12.08
赤霉酸·氯苯钠	5%可溶粉剂	PD20254176	2030.12.21
杀虫饵剂	0.05%饵剂	WP20170080	2027.08.20
吡虫啉	350克/升悬浮剂	WP20180069	2028.04.17
防蛀液剂	0.3%防蛀液剂	WP20080505	2028.12.21
阿维·噻螨酮	10%水乳剂	PD20211197	2026.08.05
苯丁·哒螨灵	10%乳油	PD20096156	2029.06.23
二氯异氰尿酸钠	50%可溶粉剂	PD20160913	2026.07.27
氨基寡糖素	2%可溶液剂	PD20211903	2026.09.28
戊唑·咪鲜胺	45%水乳剂	PD20211904	2026.09.28
甲基硫菌灵	5%膏剂	PD20212699	2026.10.19
三乙膦酸铝	40%可湿性粉剂	PD20060168	2026.10.31
五氯硝基苯	40%粉剂	PD20060171	2026.11.01
福美双	50%可湿性粉剂	PD20060177	2026.11.09
代森锰锌	70%可湿性粉剂	PD20060179	2026.11.09
代森锰锌	50%可湿性粉剂	PD20060210	2026.12.11
代森锌	65%可湿性粉剂	PD20070030	2027.01.18
福美·拌种灵	40%可湿性粉剂	PD20070033	2027.01.29
烯酰吗啉	10%水乳剂	PD20120603	2027.04.10
枯草芽孢杆菌	200亿孢子/克可湿性粉剂	PD20170899	2027.05.08
锰锌·多菌灵	25%可湿性粉剂	PD20070167	2027.06.24
腐霉利	50%可湿性粉剂	PD20070244	2027.08.29
锰锌·三唑酮	40%可湿性粉剂	PD20070255	2027.09.03
噻呋酰胺	240克/升悬浮剂	PD20172185	2027.10.17
苯甲·丙环唑	30%悬乳剂	PD20172895	2027.11.20

三唑酮	20%乳油	PD20130104	2028.01.16
井冈霉素	8%可溶液剂	PD20230128	2028.04.02
咪鲜胺	25%乳油	PD20081422	2028.10.31
多·锰锌	50%可湿性粉剂	PD20083484	2028.12.11
精甲·噁霉灵	30%可溶液剂	PD20231219	2028.12.27
甲基硫菌灵	50%可湿性粉剂	PD20092279	2029.02.23
代森锰锌	80%可湿性粉剂	PD20092472	2029.02.24
嘧霉胺	80%水分散粒剂	PD20140602	2029.03.05
乙铝·锰锌	70%可湿性粉剂	PD20095517	2029.05.10
烯唑醇	12.5%可湿性粉剂	PD20096071	2029.06.17
甲霜·锰锌	58%可湿性粉剂	PD20096280	2029.07.21
三唑酮	25%可湿性粉剂	PD20142294	2029.11.01
三唑酮	15%可湿性粉剂	PD20040283	2029.12.19
代森锌	80%可湿性粉剂	PD84116-8	2029.12.20
多菌灵	25%可湿性粉剂	PD84118-41	2029.12.20
敌磺钠	70%可溶粉剂	PD87110-4	2030.01.05
噁霉灵	30%水剂	PD20100745	2030.01.15
丙环·嘧菌酯	28%悬乳剂	PD20243461	2030.01.15
三环唑	75%可湿性粉剂	PD20101488	2030.05.09
多菌灵	50%可湿性粉剂	PD85150-35	2030.07.14
丙环唑	40%水乳剂	PD20201046	2030.11.24
矿物油	95%乳油	PD20211561	2026.08.24
噻虫嗪	30%悬浮剂	PD20211804	2026.09.28
阿维·毒死蜱	30%水乳剂	PD20211877	2026.09.28
苏云金杆菌	16000IU/毫克可湿性粉剂	PD20170423	2027.03.08
啶虫脒	50%水分散粒剂	PD20131044	2028.05.12
杀虫单	90%可溶粉剂	PD20131727	2028.08.15
呋虫胺	60%水分散粒剂	PD20183925	2028.08.20
甲氧虫酰肼	24%悬浮剂	PD20230484	2028.08.20
丙溴·辛硫磷	45%乳油	PD20086156	2028.12.29
吡虫·杀虫单	50%水分散粒剂	PD20140683	2029.03.23
四聚乙醛	6%颗粒剂	PD20140856	2029.04.07
氟啶虫酰胺	10%悬浮剂	PD20242467	2029.08.22
氯氰菊酯	5%乳油	PD20040091	2029.12.19
氰戊菊酯	20%乳油	PD20100086	2030.01.03
甲维·灭幼脲	24.94%悬浮剂	PD20251663	2030.07.03
硝磺草酮	15%悬浮剂	PD20211622	2026.08.24
草甘膦乙二胺盐	35%可溶液剂	PD20212090	2026.09.28
草铵膦	200克/升水剂	PD20170464	2027.03.08
啶嘧磺隆	25%水分散粒剂	PD20171438	2027.07.18
苄嘧磺隆	10%可湿性粉剂	PD20070471	2027.11.19
乙氧氟草醚	25%悬浮剂	PD20240480	2029.03.19

	苯磺隆	10%可湿性粉剂	PD20140849	2029. 04. 07
	氯氟吡氧乙酸异辛酯(288 克/升)	288 克/升乳油	PD20098337	2029. 12. 17
	绿麦隆	25%可湿性粉剂	PD85166-18	2029. 12. 27
依尔双丰	胺鲜酯	8%可溶液剂	PD20160662	2026. 05. 20
	抑芽丹	30. 2%水剂	PD20160731	2026. 06. 19
	矮壮素	50%可溶液剂	PD86123-9	2026. 10. 25
	氯胆· 萘乙酸	18%可湿性粉剂	PD20111330	2026. 12. 06
	萘乙酸钠	20%可溶粉剂	PD20220048	2027. 03. 24
	24-表芸苔素内酯	0. 01%可溶液剂	PD20220075	2027. 04. 23
	赤霉酸	20%可溶粉剂	PD20220190	2027. 08. 30
	苄氧· 赤霉酸	3. 6%可溶液剂	PD20220300	2027. 12. 29
	调环酸钙	10%悬浮剂	PD20220343	2027. 12. 29
	28-表芸· 赤霉酸	0. 4%可溶液剂	PD20230107	2028. 04. 02
	复硝酚钠	1. 4%水剂	PD20080554	2028. 05. 08
	多效唑	15%可湿性粉剂	PD20181928	2028. 05. 16
	赤霉酸	3%乳油	PD20230275	2028. 05. 18
	S-诱抗素	5%可溶液剂	PD20230404	2028. 07. 22
	氯吡脞	0. 1%可溶液剂	PD20132329	2028. 11. 12
	复硝酚钠	0. 7%水剂	PD20083021	2028. 12. 09
	苄氨基嘌呤	5%可溶液剂	PD20242342	2029. 07. 10
	苄氨基嘌呤	1%可溶粉剂	PD20190120	2029. 08. 19
	苄氨基嘌呤	2%可溶液剂	PD20190142	2029. 09. 11
	赤霉酸	4%可溶液剂	PD20190170	2029. 10. 31
	乙烯利	40%可溶液剂	PD84125-27	2029. 11. 30
	吲丁· 萘乙酸	10%可湿性粉剂	PD20100831	2030. 01. 18
	三十烷醇	0. 1%微乳剂	PD20200159	2030. 03. 22
	氯吡脞	0. 8%可溶液剂	PD20251230	2030. 05. 05
	氯化胆碱	60%水剂	PD20101578	2030. 05. 31
	2, 4-滴钠盐	85%可溶粉剂	PD20101776	2030. 07. 07
	霜脲· 锰锌	72%可湿性粉剂	PD20080315	2028. 02. 24
	多· 锰锌	40%可湿性粉剂	PD20081747	2028. 11. 17
	福美双	50%可湿性粉剂	PD20086269	2028. 12. 30
	硫磺	50%悬浮剂	PD20092793	2029. 03. 03
	咪鲜胺	25%乳油	PD20096198	2029. 07. 12
	吗胍· 乙酸铜	20%可湿性粉剂	PD20098380	2029. 12. 17
	高效氯氟氰菊酯	25 克/升乳油	PD20080391	2028. 02. 28
	草甘膦异丙胺盐	30%水剂	PD20160810	2026. 07. 26
	氯氟吡氧乙酸异辛酯	25%乳油	PD20111125	2026. 10. 27
	草甘· 氯氟吡	76%可湿性粉剂	PD20161621	2026. 12. 16
	烟嘧磺隆	10%可分散油悬浮剂	PD20170019	2027. 01. 07
	滴酸· 草甘膦	32%水剂	PD20170057	2027. 01. 07
	草铵膦	200 克/升水剂	PD20171993	2027. 09. 18

	二氯吡啶酸	30%水剂	PD20130336	2028.03.06
	氨基·二氯吡	30%水剂	PD20130415	2028.03.13
	氯氟吡氧乙酸异辛酯	200 克/升乳油	PD20080447	2028.03.18
	草甘膦铵盐	65%可溶粉剂	PD20131452	2028.07.04
	甲基二磺隆	30 克/升可分散油悬浮剂	PD20182914	2028.07.23
	2 甲·草甘膦	93%可溶粉剂	PD20182915	2028.07.23
	麦草畏	480 克/升水剂	PD20182930	2028.07.23
	苄嘧·苯噻酰	53%可湿性粉剂	PD20081776	2028.11.18
	草甘膦	50%可溶粉剂	PD20090257	2029.01.08
	精喹禾灵	5%乳油	PD20090325	2029.01.11
	乙草胺	20%可湿性粉剂	PD20092288	2029.02.23
	异丙甲·苄	20%可湿性粉剂	PD20094878	2029.04.12
	草甘膦铵盐(33%)	30%水剂	PD20096250	2029.07.14
	精喹·草除灵	17.5%乳油	PD20096300	2029.07.21
	苄·乙	18%可湿性粉剂	PD20096354	2029.07.27
	2 甲·氯氟吡	30%可湿性粉剂	PD20098246	2029.12.15
	氯吡·甲磺隆	14%乳油	EX20240319	2030.04.23
	氨基吡啶酸	24%可溶液剂	PD20200337	2030.05.21
浩之大	调环酸钙·烯效唑	15%水分散粒剂	PD20200161	2030.03.22
	乙烯利	40%水剂	PD20160891	2026.07.27
	烯效·甲哌鎗	20.8%微乳剂	PD20150129	2030.01.06
	胺鲜酯	8%水剂	PD20130757	2028.04.15
	胺鲜·甲哌鎗	27.5%水剂	PD20130682	2028.04.08
	咪鲜胺	450 克/升水乳剂	PD20130646	2028.04.04
	高效氯氟氰菊酯	5%微乳剂	PD20120785	2027.05.10
	四螨嗪	20%悬浮剂	PD20120418	2027.03.12
	阿维菌素	1.8%可湿性粉剂	PD20110593	2026.05.30
	啶虫脒	5%乳油	PD20110462	2031.04.20
	胺鲜·乙烯利	30%水剂	PD20110264	2031.03.06
	氟铃脲	5%乳油	PD20110212	2031.04.15
	苦参碱	0.3%可溶液剂	PD20101681	2030.06.07
	高氯·马	20%乳油	PD20100637	2030.01.13
	福·福锌	80%可湿性粉剂	PD20100300	2030.01.10
	二氯异氰尿酸钠	20%可溶粉剂	PD20096444	2029.08.19
	联苯菊酯	100 克/升乳油	PD20095748	2029.05.17
	高氯·辛硫磷	20%乳油	PD20093167	2029.03.10
	高效氯氟氰菊酯	4.5%乳油	PD20093127	2029.03.10
	丙环唑	250 克/升乳油	PD20093102	2029.03.08
	代森锌	65%可湿性粉剂	PD20093097	2029.03.08
	三唑锡	25%可湿性粉剂	PD20092209	2029.02.23
	代森锰锌	80%可湿性粉剂	PD20092080	2029.02.15
	阿维·苏云菌	/可湿性粉剂	PD20091097	2029.01.20

	腐霉利	15%烟剂	PD20090333	2029.01.11
	霜脲·锰锌	72%可湿性粉剂	PD20085628	2028.12.24
	甲基硫菌灵	70%可湿性粉剂	PD20084959	2028.12.21
	甲氰菊酯	20%乳油	PD20084903	2028.12.21
	高效氯氟氰菊酯	25克/升乳油	PD20084207	2028.12.15
安阳新全丰	除虫脲	20%悬浮剂	PD20150690	2030.04.16
	草甘膦异丙胺盐	30%水剂	PD20100647	2030.01.14
	复硝酚钠	1.4%水剂	PD20100551	2030.01.13
	敌敌畏	48%乳油	PD20100410	2030.01.13
	溴敌隆	0.01%毒饵	WP20150014	2030.01.04
	氟虫腈	0.05%胶饵	WP20150010	2030.01.04
	灭幼脲	25%悬浮剂	PD20150092	2030.01.04
	胺鲜酯柠檬酸盐	1.60%可溶液剂	PD20150085	2030.01.04
	虫酰肼	20%悬浮剂	PD20100170	2030.01.04
	萘乙酸	10%泡腾片剂	PD20150029	2030.01.03
	24-表芸苔素内酯	0.01%可溶粉剂	PD20190239	2029.12.25
	S-诱抗素	0.1%可溶粉剂	PD20190238	2029.12.25
	啶虫脒	5%乳油	PD20098457	2029.12.23
	矮壮·多效唑	30%悬浮剂	PD20141636	2029.06.23
	杀虫气雾剂	0.4%气雾剂	WP20090270	2029.05.17
	敌鼠钠盐	0.05%饵剂	PD20095758	2029.05.17
	杀虫气雾剂	0.7%气雾剂	WP20090260	2029.04.26
	甲维·氟铃脲	3%乳油	PD20141045	2029.04.23
	高氯·残杀威	8%悬浮剂	WP20090219	2029.04.02
	萘乙酸	5%水剂	PD20093135	2029.03.09
	毒·辛	30%微囊悬浮剂	PD20140556	2029.03.05
	甲哌鎓	250克/升水剂	PD20092912	2029.03.04
	阿维·灭幼脲	20%可湿性粉剂	PD20092808	2029.03.03
	吡啶·萘乙酸	4.7%可溶粉剂	PD20240121	2029.01.23
	烯效唑	15%悬浮剂	PD20243516	2030.01.15
	乙烯利	20%粉剂	PD20243156	2029.11.11
	抗倒酯·调环酸钙	10%可分散油悬浮剂	PD20242933	2029.09.28
	苄氧·赤霉酸	4%可溶液剂	PD20242932	2029.09.28
	胺鲜酯·S-诱抗素	22%可溶粉剂	PD20253331	2030.10.29
	矮壮素·乙烯利	43%可溶液剂	PD20252130	2030.07.27
	矮壮素·烯效唑	45%悬浮剂	PD20252128	2030.07.27
	唑醚·氟环唑	40%悬浮剂	PD20251993	2030.07.27
	烯唑醇	5%悬浮剂	PD20251697	2030.07.03
	抗倒酯	25%微乳剂	PD20251198	2030.05.05
	24-表芸·赤霉酸	0.40%可溶液剂	PD20251197	2030.05.05
	蚊香	0.25%蚊香	WP20080594	2028.12.29
	氰戊·马拉松	20%乳油	PD20085988	2028.12.28

	氯虫苯甲酰胺	200 克/升悬浮剂	PD20231149	2028. 12. 27
	高效氯氰菊酯	8%悬浮剂	WP20080541	2028. 12. 22
	氰戊·辛硫磷	50%乳油	PD20082698	2028. 12. 04
	顺式氯氰菊酯	2. 50%微乳剂	WP20080311	2028. 12. 03
	吡虫啉	600 克/升悬浮剂	PD20132163	2028. 10. 28
	噁霉灵	15%水剂	PD20181791	2028. 05. 16
	乙烯利	5%膏剂	PD20181720	2028. 05. 16
	胺鲜酯柠檬酸盐	8%可溶粉剂	PD20230113	2028. 04. 02
	呋虫胺	20%悬浮剂	PD20180856	2028. 03. 15
	毒死蜱	0. 5%颗粒剂	PD20180667	2028. 02. 08
	腈菌唑	12. 5%乳油	PD20180638	2028. 02. 08
	噻唑膦	10%微囊悬浮剂	PD20173113	2027. 12. 19
	调环酸钙-S-诱抗素	12%可溶粉剂	PD20220167	2027. 08. 30
	氟氯氰菊酯	2. 5%微囊悬浮剂	WP20160088	2026. 12. 16
	赤霉酸	3%乳油	PD86101-42	2026. 11. 07
	高效氯氰菊酯	4. 5%乳油	PD20111165	2026. 11. 07
	啶酰菌胺	50%水分散粒剂	PD20212000	2026. 09. 28
	唑醚·代森联	60%水分散粒剂	PD20211454	2026. 08. 24
	二嗪磷	0. 1%颗粒剂	PD20211068	2026. 07. 01
	联苯肼酯	43%悬浮剂	PD20211062	2026. 07. 01
	辛硫磷	0. 3%颗粒剂	PD20211059	2026. 07. 01
	氟啶胺	500 克/升悬浮剂	PD20210949	2026. 06. 10
	噁霉·稻瘟灵	20%微乳剂	PD20210434	2026. 03. 29
	杀蟑烟片	2. 5%烟剂	WP20150216	2030. 12. 18
	咪鲜胺	45%水乳剂	PD20152493	2030. 12. 04
	氟虫脲	50 克/升可分散液剂	PD20101979	2030. 09. 20
	赤霉酸	20%可溶粉剂	PD20151883	2030. 08. 29
	辛硫磷	3%颗粒剂	PD20151531	2030. 08. 02
	苯醚甲环唑	30 克/升悬浮种衣剂	PD20151501	2030. 07. 30
	戊唑醇	30%悬浮剂	PD20151484	2030. 07. 30
	腐霉利	10%烟剂	PD20151356	2030. 07. 29
	三环唑	20%可湿性粉剂	PD20151218	2030. 07. 29
	二嗪磷	5%颗粒剂	PD20151169	2030. 06. 25
	稻瘟灵	40%可湿性粉剂	PD20151157	2030. 06. 25
	氯吡脲	0. 1%可溶粉剂	PD20200445	2030. 06. 08
	啞菌酯	25%悬浮剂	PD20200435	2030. 06. 08
鹤壁全丰	矮壮素	80%可溶粉剂	PD20097416	2029. 10. 27
	乙烯利	40%水剂	PD20131548	2028. 07. 18
	乙烯利	75%可溶液剂	PD20230077	2028. 02. 02
	调环酸钙	5%水分散粒剂	PD20180369	2028. 01. 14
	多效唑	15%可湿性粉剂	PD20170948	2027. 05. 30
	多效唑	15%悬浮剂	PD20170794	2027. 05. 08

	矮壮素	50%水剂	PD86123-4	2026.04.13
	1-甲基环丙烯	3.3%颗粒剂	PD20210201	2026.03.10
	杀虫气雾剂	0.36%气雾剂	WP20100158	2030.12.13
	胺鲜酯柠檬酸盐	50%可溶粉剂	PD20252129	2030.07.27

## (四) 公司农药产品国外登记情况

截至 2025 年末,公司及子公司在缅甸、澳大利亚、欧盟、菲律宾等国家或地区完成农药产品自主登记 17 项,其中:公司甲哌鎗原药、矮壮素原药、调环酸钙原药已成功获得欧盟技术等同性 (TE) 认证。此外,公司及子公司积极在越南、马来西亚、印度尼西亚、巴西、阿根廷等国家开展公司核心植物生长调节剂原药及制剂的登记工作,并积极支持授权海外客户合作登记。前述工作为持续拓展海外市场和公司优势产品出口奠定了坚实基础。

## (五) 公司肥料产品国内登记情况

登记证持有人	通用名 (形态)	技术指标	登记证	登记证有效期
一、登记产品				
润尔科技	含氨基酸水溶肥料 (水剂)	氨基酸 $\geq$ 100g/L; Cu+Fe+Mn+Zn $\geq$ 20g/L	农肥 (2002) 准字 0213 号	2027.12
	含氨基酸水溶肥料 (水剂)	氨基酸 $\geq$ 100g/L; Zn+B $\geq$ 20g/L	农肥 (2011) 准字 2169 号	2026.09
	含氨基酸水溶肥料 (水剂)	氨基酸 $\geq$ 100g/L; Cu+Fe+Mn+Zn+B+Mo $\geq$ 20g/L	农肥 (2011) 准字 2170 号	2026.09
	含氨基酸水溶肥料 (水剂)	氨基酸 $\geq$ 100g/L; Ca $\geq$ 30g/L	农肥 (2012) 准字 2441 号	2027.07
	含氨基酸水溶肥料 (粉剂)	氨基酸 $\geq$ 10.0%; Cu+Fe+Mn+Zn+B+Mo $\geq$ 2.0%	农肥 (2004) 准字 0326 号	2029.10
	含氨基酸水溶肥料 (水剂)	氨基酸 $\geq$ 100g/L; Fe+Zn+B $\geq$ 20g/L	农肥 (2018) 准字 8056 号	2028.02
	含氨基酸水溶肥料 (水剂)	氨基酸 $\geq$ 100g/L; Fe+Zn+B $\geq$ 20g/L, Ca $\geq$ 30g/L	农肥 (2018) 准字 9099 号	2028.05
	含氨基酸水溶肥料 (水剂)	氨基酸 $\geq$ 100g/L; Ca+Mg $\geq$ 30g/L	农肥 (2018) 准字 9100 号	2028.05
	含氨基酸水溶肥料 (水剂)	氨基酸 $\geq$ 100g/L; Fe+Zn+B $\geq$ 20g/L, Ca+Mg $\geq$ 30g/L	农肥 (2018) 准字 9101 号	2028.05
	含腐植酸水溶肥料 (粉剂)	腐植酸 $\geq$ 3.0%; Cu+Fe+Mn+Zn+B+Mo $\geq$ 6.0%	农肥 (2004) 准字 0332 号	2029.11
	含腐植酸水溶肥料 (水剂)	腐植酸 $\geq$ 40g/L; N+P+K $\geq$ 200g/L	农肥 (2013) 准字 3202 号	2028.11
	含腐植酸水溶肥料 (水剂)	腐植酸 $\geq$ 30g/L; P+K $\geq$ 200g/L	农肥 (2018) 准字 8057 号	2028.02
	含腐植酸水溶肥料 (粉剂)	腐植酸 $\geq$ 3.0%; N+P+K $\geq$ 50.0%	农肥 (2022) 准字 18524 号	2027.11
	非水溶中量元素肥料	Ca $\geq$ 25.0%	农肥 (2021) 准字 17585 号	2031.04
	有机水溶肥料 (水剂)	有机质 $\geq$ 110g/L; N+P2O5+K2O $\geq$ 170g/L; Mn+Zn+B: 30g/L-50g/L	农肥 (2018) 准字 9132 号	2028.05
	有机水溶肥料	有机质 $\geq$ 100g/L; 聚谷氨酸 $\geq$ 20g/L; P2O5+K2O $\geq$ 200g/L; Fe+Zn+B: 10g/L-20g/L; pH: 5.5-7.5; 水不溶物 $\leq$ 30g/L	农肥 (2023) 准字 18857 号	2028.05
	复合微生物肥料 (颗粒)	有效活菌数 (枯草芽孢杆菌+侧短芽孢杆菌) $\geq$ 0.20 亿/g; N+P2O5+K2O=25.0%; 有机质 $\geq$ 20.0%	微生物肥 (2021) 准字 (9436) 号	2031.02
	复合微生物肥料 (粉剂)	有效活菌数 (枯草芽孢杆菌+胶冻样类芽孢杆菌) $\geq$ 0.20 亿/g; N+P2O5+K2O=25.0%; 有机质 $\geq$ 30.0%	微生物肥 (2021) 准字 (9435) 号	2031.02
土壤调理剂	Ca $\geq$ 25.0%	农肥 (2022) 准字 18658 号	2027.12	
依尔双丰	含氨基酸水溶肥料 (水剂)	氨基酸 $\geq$ 100g/L	农肥 (2005) 准字 0422 号	2030.07

		Cu+Fe+Zn+Mo $\geq$ 20g/L		
	含腐植酸水溶肥料（水剂）	腐植酸 $\geq$ 30g/L N+P205+K20 $\geq$ 210g/L	农肥（2018）准字 9382 号	2028.05
	含氨基酸水溶肥料（水剂）	氨基酸 $\geq$ 100g/L; Ca $\geq$ 30g/L	农肥（2018）准字 7694 号	2028.02
	含氨基酸水溶肥料（水剂）	氨基酸 $\geq$ 100g/L; Ca+Mg $\geq$ 30g/L	农肥（2018）准字 7695 号	2028.02
	含腐植酸水溶肥料（粉剂）	腐植酸 $\geq$ 3.0%, Fe+Mn+B $\geq$ 6.0%	农肥（2018）准字 8416 号	2028.04
	生物有机肥（粉剂）	有效活菌数（枯草芽孢杆菌） $\geq$ 0.20 亿/g 有机质 $\geq$ 40.0%	微生物肥（2019）准字（7503）号	2029.11
	微生物菌剂（颗粒）	有效活菌数（枯草芽孢杆菌、地衣芽孢杆菌） $\geq$ 10.0 亿/g	微生物肥（2020）准字（8100）号	2030.04
	微生物菌剂（液体）	有效活菌数（枯草芽孢杆菌、地衣芽孢杆菌） $\geq$ 20.0 亿/mL	微生物肥（2020）准字（8101）号	2030.04
	微生物菌剂（粉体）	有效活菌数（枯草芽孢杆菌、地衣芽孢杆菌） $\geq$ 50.0 亿/g	微生物肥（2020）准字（8102）号	2030.04
	含氨基酸水溶肥料（粉剂）	氨基酸 $\geq$ 10.0%; Zn+B $\geq$ 2.0%	农肥（2020）准字 16334 号	2030.07
	含氨基酸水溶肥料（水剂）	氨基酸 $\geq$ 100g/L; Zn+B $\geq$ 20g/L	农肥（2020）准字 16707 号	2030.09
	微生物菌剂（粉剂）	有效活菌数（枯草芽孢杆菌、地衣芽孢杆菌） $\geq$ 2.0 亿/g	微生物肥（2021）准字（9719）号	2026.03
浩之大	含腐植酸水溶肥料（粉剂）	腐植酸 $\geq$ 3.0%; N+P205+K20 $\geq$ 20.0%	农肥（2018）准字 10898 号	2028.08
	含氨基酸水溶肥料（水剂）	氨基酸 $\geq$ 100g/L; Fe+Zn+B $\geq$ 20g/L	农肥（2019）准字 14079 号	2029.04
	含腐植酸水溶肥料（水剂）	腐植酸 $\geq$ 30g/L; N+P205+K20 $\geq$ 200g/L	农肥（2019）准字 14080 号	2029.04
	微生物菌剂（粉剂）	有效活菌数（枯草芽孢杆菌、地衣芽孢杆菌） $\geq$ 5.0 亿/g	微生物肥（2018）准字（3456）号	2028.12
	生物有机肥（粉剂）	有效活菌数（枯草芽孢杆菌、地衣芽孢杆菌） $\geq$ 2.0 亿/g 有机质 $\geq$ 40.0%	微生物肥（2018）准字（3460）号	2028.12
	复合微生物肥料（颗粒）	有效活菌数（地衣芽孢杆菌） $\geq$ 0.20 亿/g N+P205+K20=25.0% 有机质 $\geq$ 20.0%	微生物肥（2018）准字（3464）号	2028.12
	复合微生物肥料（粉剂）	有效活菌数（地衣芽孢杆菌） $\geq$ 0.20 亿/g N+P205+K20=8.0% 有机质 $\geq$ 20.0%	微生物肥（2018）准字（3517）号	2028.12
	有机肥料（颗粒/粉剂）	有机质 $\geq$ 30%; N+P205+K20 $\geq$ 4%	晋农肥（2024）准字 0330 号	2029.02
	复合微生物肥料（颗粒）	有效活菌数 $\geq$ 0.20 亿/g N+P205+K20=8.0% 有机质 $\geq$ 20.0%	微生物肥（2022）准字（11445）号	2027.06
鹤壁全丰	含腐植酸水溶肥料（水剂）	腐植酸 $\geq$ 30g/L; N+P205+K20 $\geq$ 200g/L	农肥（2024）准字 19581 号	2029.03
	含腐植酸水溶肥料（粉剂）	腐植酸 $\geq$ 3.0%; N+P205+K20 $\geq$ 20.0%	农肥（2024）准字 19580 号	2029.03
二、备案产品				
润尔科技	大量元素水溶肥料	N+P205+K20 $\geq$ 400g/L	DLSRSC2022-00257	-
	大量元素水溶肥料	P205+K20 $\geq$ 50.0%	DLSRSC2022-00187	-
	大量元素水溶肥料	P205+K20 $\geq$ 400g/L	DLSRSC2022-00049	-
	大量元素水溶肥料	N+P205+K20 $\geq$ 50.0%	DLSRSC2021-00447	-
	大量元素水溶肥料	N+P205+K20 $\geq$ 50.0%;	DLSRSC2024-00040	-
	大量元素水溶肥料	N+P205+K20 $\geq$ 50.0%;	DLSRSC2025-00085	-
	中量元素水溶肥料	Ca+Mg $\geq$ 100g/L;	ZLSRSC2023-00125	-

中量元素水溶肥料	Ca $\geq$ 100g/L	ZLSRSC2022-00134	-
微量元素水溶肥料	Zn $\geq$ 100g/L;	WLSRSC2023-02495	-
微量元素水溶肥料	Cu+Fe+Mn+Zn+B+Mo $\geq$ 10.0%;	WLSRSC2023-02115	-
微量元素水溶肥料	Cu+Fe+Zn+B+Mo $\geq$ 10.0%; 粒度(1.00mm-4.75mm) $\geq$ 90%	WLSRSC2023-02114	-
微量元素水溶肥料	Cu+Fe+Zn+B+Mo $\geq$ 10.0%;	WLSRSC2023-02092	-
微量元素水溶肥料	B $\geq$ 10.0% (颗粒)	WLSRSC2022-00097	-
微量元素水溶肥料	B $\geq$ 100g/L	WLSRSC2021-00265	-
微量元素水溶肥料	B $\geq$ 10.0%	WLSRSC2024-00028	-
微量元素水溶肥料	B+Mo $\geq$ 100g/L;	WLSRSC2024-00062	-
微量元素水溶肥料	Fe $\geq$ 10.0%;	WLSRSC2025-00134	-
微量元素水溶肥料	Mg $\geq$ 10.0%;	ZLSRSC2025-00018	-
45%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 45.0%; 25-5-15	SCFHFL2021-01000	-
45%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 45.0%; 15-15-15	SCFHFL2021-01001	-
40%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 40.0%; 15-5-20	SCFHFL2021-01002	-
45%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 45.0%; 20-5-20	SCFHFL2021-01003	-
45%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 45.0%; 22-8-15	SCFHFL2021-01004	-
35%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 35.0%; 15-4-16	SCFHFL2021-01902	-
50%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 50.0%; 19-9-22	SCFHFL2022-00429	-
50%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 50.0%; 17-11-22	SCFHFL2022-00430	-
38%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 38.0%; 15-8-15	SCFHFL2022-00431	-
45%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 45.0%; 12-9-24	SCFHFL2023-00747	-
30%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 30.0%; 20-5-5	SCFHFL2023-00870	-
51%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 51.0%; 17-17-17	SCFHFL2023-01028	-
51%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 51.0%; 16-5-30	SCFHFL2023-01029	-
50%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 50.0%; 30-10-10	SCFHFL2023-01030	-
42%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 42.0%; 28-8-6	SCFHFL2023-01155	-
25%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 25.0%; 12-5-8	SCFHFL2023-01566	-
36%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 36.0%; 12-4-20	SCFHFL2023-01567	-
36%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 36.0%; 20-4-12	SCFHFL2023-01568	-
40%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 40.0%; 18-4-18	SCFHFL2023-01569	-
45%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 45.0%; 15-8-22	SCFHFL2023-01571	-
30%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 30.0%; 18-5-7	SCFHFL2023-01572	-
45%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 45.0%; 22-5-18	SCFHFL2024-00099	-
40%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 40.0%; 20-5-15	SCFHFL2024-00115	-
42%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 42.0%; 28-5-9	SCFHFL2024-00116	-
48%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 48.0%; 20-13-15	SCFHFL2024-00231	-
45%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 45.0%; 24-7-14	SCFHFL2024-00298	-
43%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 43.0%; 30-8-5	SCFHFL2024-00339	-
47%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 47.0%; 16-5-26	SCFHFL2024-00554	-
40%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 40.0%; 25-5-10	SCFHFL2024-00971	-
38%复合肥料	N+P2O5+K2O $\geq$ 38.0%; 28-5-5	SCFHFL2024-01293	-

	45%复合肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 45.0\%$ ; 20-10-15	SCFHFL2025-00027	-
	40%复合肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 40.0\%$ ; 27-8-5	SCFHFL2025-00310	-
	45%复合肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 45.0\%$ ; 15-5-25	SCFHFL2025-00306	-
	50%复合肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 50.0\%$ ; 15-5-30	SCFHFL2025-00276	-
	50%复合肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 40.0\%$ ; 26-5-9	SCFHFL2025-00797	-
	40%复合肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 40.0\%$ ; 28-6-6	SCFHFL2025-00822	-
	42%复合肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 42.0\%$ ; 30-7-5	SCFHFL2025-01346	-
依尔双丰	大量元素水溶肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 400g/L$	DLSRCQ2021-00043	-
	大量元素水溶肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 50.0\%$ ;	DLSRCQ2026-00008	-
	微量元素水溶肥料	$Cu+Fe+Mn+Zn+B+Mo \geq 100g/L$	WLSRCQ2021-00090	-
	微量元素水溶肥料	$B \geq 100g/L$	WLSRCQ2022-00012	-
	微量元素水溶肥料	$Cu+Fe+Mn+Zn+B+Mo \geq 10.0\%$	WLSRCQ2022-00013	-
	大量元素水溶肥料	$P_{2O5}+K_{2O} \geq 400g/L$	DLSRSC2022-00013	-
	微量元素水溶肥料	$Mo \geq 10.0\%$	DLSRSC2022-00014	-
	微量元素水溶肥料	$Fe \geq 100g/L$	WLSRCQ2023-02057	-
	中量元素水溶肥料	$Ca+Mg \geq 100g/L$	ZLSRCQ2023-00533	-
	微量元素水溶肥料	$B \geq 10.0\%$ ;	WLSRCQ2024-00020	-
	微量元素水溶肥料	$Zn \geq 100g/L$ ;	WLSRCQ2025-00010	-
浩之大	大量元素水溶肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 400g/L$	DLSRSX2021-00883	-
	大量元素水溶肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 50.0\%$	DLSRSX2023-00856	-
	中量元素水溶肥料	$Ca \geq 10.0\%$ ; 粒度(1.00mm-4.75mm) $\geq 90\%$	ZLSRSX2024-00545	-
	微量元素水溶肥料	$Fe+Zn+B \geq 100g/L$ ;	WLSRSX2023-02618	-
	微量元素水溶肥料	$B \geq 10.0\%$ ;	WLSRSX2024-00052	-
	微量元素水溶肥料	$B+Mo \geq 100g/L$ ;	WLSRSX2025-00047	-
	微量元素水溶肥料	$Cu+Mn+Zn+B+Mo \geq 10.0\%$ ;	WLSRSX2025-00041	-
	掺混肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 48.0\%$ ; 19-12-17; 粒度(2.00mm-4.75mm) $\geq 90\%$	SXCHFL2024-00118	-
掺混肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 48.0\%$ ; 18-13-17; 粒度(2.00mm-4.75mm) $\geq 90\%$	SXCHFL2024-00125	-	
鹤壁全丰	含腐植酸水溶肥料	腐植酸 $\geq 30g/L$ ; $N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 200g/L$	农肥(2024)准字 19581号	-
	含腐植酸水溶肥料	腐植酸 $\geq 3.0\%$ ; $N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 20.0\%$	农肥(2024)准字 19580号	-
	微量元素水溶肥料	$Zn \geq 100g/L$	WLSRHEN2022-04546	-
	大量元素水溶肥料	$P_{2O5}+K_{2O} \geq 400g/L$	DLSRHEN2022-01695	-
	微量元素水溶肥料	$B \geq 100g/L$	WLSRHEN2022-03982	-
	中量元素水溶肥料	$Ca+Mg \geq 100g/L$	ZLSRHEN2022-01301	-
	大量元素水溶肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 400g/L$	DLSRHEN2021-02803	-
	大量元素水溶肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 50.0\%$	DLSRHEN2021-02802	-
	大量元素水溶肥料	$P_{2O5}+K_{2O} \geq 400g/L$ ;	DLSRHEN2024-01050	-
	微量元素水溶肥料	$B+Mo \geq 100g/L$ ;	WLSRHEN2024-01342	-
安阳新全丰	大量元素水溶肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 50.0\%$ ;	DLSRHEN2024-02396	-
	大量元素水溶肥料	$N+P_{2O5}+K_{2O} \geq 400g/L$ ;	DLSRHEN2024-02395	-
	中量元素水溶肥料	$Ca+Mg \geq 100g/L$ ;	ZLSRHEN2024-02189	-

微量元素水溶肥料	$B \geq 100\text{g/L};$	WLSRHEN2024-07400	-
微量元素水溶肥料	$Zn \geq 100\text{g/L};$	WLSRHEN2024-07399	-
微量元素水溶肥料	$B+Mo \geq 100\text{g/L};$	WLSRHEN2024-07398	-
大量元素水溶肥料	$P2O5+K2O \geq 400\text{g/L};$	DLSRHEN2024-02394	-

2026 年度涉及相关批复、许可、资质有效期限将届满的，公司将根据有关法律法规、部门规章、规范性文件等的要求及时办理换发、续展等工作，确保相关批复、许可、资质在有效期限内。

从事石油加工、石油贸易行业

是 否

从事化肥行业

是 否

公司主要从事植物生长调节剂为主的农药制剂和高端水溶性肥料的研究、生产和销售。公司凭借在农药化肥行业内多年的经验积累，根据主要产品——植物生长调节剂、杀菌剂和水溶性肥料的施用地域、适用作物、施用时间、预测的市场需求量等因素建立了一套完整的计划生产体系，并维持一定的存货规模，以保证满足不同条件下的市场需求。

目前我国水溶性肥料主要应用在经济作物和城市园林绿化市场上。由于经济作物种植和城市园林绿化的季节性特征较弱，加之全国各地种植的经济作物品种差异较大，种植期不同，年度内各种植区域对水溶性肥料的需求时间也不尽相同，所以水溶性肥料行业不存在明显的季节性。另外，公司外销收入在营业收入中的占比极低，因此对公司生产经营不会产生明显影响。

从事农药行业

是 否

1. 公司农药产品登记情况参见本节“一、报告期内公司从事的主要业务”之“（二）公司农药原（母）药产品国内登记情况”“（三）公司农药制剂产品国内登记情况”；

2. 公司主要农药产品的用途及竞争优势参见本节“二、报告期内公司所处行业情况”的相关内容。

3. 公司出口产生的营业收入占比极低，进出口贸易税收政策变化对公司生产经营情况不构成明显影响。

从事氯碱、纯碱行业

是 否

## 二、报告期内公司所处行业情况

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

公司的业务范围包括化学农药制造和化学肥料制造，主要从事植物生长调节剂为主的农药制剂和高端水溶性肥料的研究、生产和销售。植物生长调节剂具有使用成本低、见效快、用量微、效果显著、投入产出比较高的特点，是生产优质农产品、无公害食品（可使用低毒、低残留化学农药）、绿色食品（可使用清单内的低风险农药）、有机食品（可使用生物源农药）以及农业增产、抗灾、减灾必不可少的生产资料，是农业集约化、规模化、机械化的配套措施之一。作为国内较早进入植物生长调节剂行业的企业，公司在长期的应用推广中坚持植物生长调节剂、调控技术、调控方案的“三调”定位，聚焦植物生长调节剂、水溶性肥料等优势品类，坚持突出技术的核心作用，已逐步形成了国内植物生长调节剂的强势品牌，是目前国内植物生长调节剂原药及制剂登记产品最多的企业。

### （一）行业前景

农药肥料等农资是农业生产中不可或缺的生产资料，农药主要用于防治农作物病虫害、调节植物生长，肥料则是为农作物提供必需的营养元素，二者的作用是保障和促进农作物的生长和发育，提高农作物的产量和品质。农药行业具有技术性强、产品多样、市场需求稳定等特点。农药以用途来划分，可分为除草剂、杀虫剂、杀菌剂、植物生长调节剂和其他等，广泛用于农业、林业、卫生等领域控制有害生物，为保障粮食安全、农产品质量安全、生态环境安全发挥重要作用。在农业生产中，通过使用农药防治农作物病虫害、提高作物产量和品质、减少人工、提高效率。在非农业生产

中，农药也发挥着巨大的作用，城市绿化、森林保护、园林花卉领域的病虫害防治、植物养护都离不开农药。

国家对农药行业进行严格的监督管理，实施农药生产许可制度、农药产品登记制度、农药经营许可制度等行业准入制度。国家政策致力于促使农药行业朝着集约化、规模化、规范化、绿色化、专业化、特色化、创新驱动的方向转变，引导农药产业高质量发展。中小企业进入的难度增大，大型企业具有相对更好的发展空间。

#### 1. 农业是国民经济的基础，农药是农业的重要基础，是粮食安全的重要保障

农业是保障民生、支撑二三产业发展、维系经济社会稳定的根本前提。农药作为现代农业关键生产资料，是农业生产水平提高、农业生态环境保护、农业种植者收入增长的必要支撑，是筑牢农业生产的灾害防控防线，守住粮食产量底线，保障国家口粮安全、农产品有效供给的重要物资与技术手段。

#### 2. 粮食安全作为国家战略，国家高度重视农业发展

粮食安全是维系国家安全、社会稳定与民生福祉的核心国家战略，关乎国计民生与主权安全底线。基于这一战略定位，国家将农业发展置于优先位置。2025 年，我国粮食作物播种面积约 17.91 亿亩，比 2024 年增加 134.8 万亩、同比增长 0.1%，连续 6 年保持增长。党的二十大报告提出“全方位夯实粮食安全根基”、“全面推进乡村振兴、加快建设农业强国”，“2025 年中央一号文件”把“深入推进粮油作物大面积单产提升行动”、“加强农业防灾减灾能力建设”作为“持续增强粮食等重要农产品供给保障能力”的重要措施，农药等农资产品在农业生产中的刚需地位进一步增强。

近年来农业正在发生深刻变化：农业增长的动力向更加依赖科技转型升级；农业生产方式向更加注重可控的设施生产和机械化转型升级；农业经营主体向专业化的现代农业市场主体和职业农民转型升级；农业经营方式向规模经营转型升级。随着农业发展方式的转变和农业现代化建设的不断推进，以市场化、规模化、集约化和专业化为特征的新型农业经营主体越来越多，他们注重经济效益和市场竞争能力，因此对于优质高效农资产品、对于提升粮食单产的高技术方案如作物全程解决方案等各项新技术需求旺盛、接受度高。

#### 3. 国家大力推进生态文明建设有利于非农业用药市场发展

非农业用药是园林绿化行业防治病虫害、提高植物存活率和生长质量、提高植物观赏价值不可或缺的要素。国家大力推进生态文明建设，拓展了林业防护、城乡园林、生态修复、公共卫生消杀等非农业用药的应用场景。随着国内经济的发展，人们生活质量的不断提高，城市园林绿化、生态修复、森林有害生物防治、家庭园艺、家庭绿植、花卉的需求快速增加，对非农业用药的需求也不断增加，有利于非农业用药市场发展。

#### 4. 植物生长调节剂是农药需求发展到新阶段的结果

植物生长调节剂是农药需求随农业发展迭代升级的产物。传统农药以病虫害防控、保产减损为核心需求，而现代农业迈入提质增效、精准种植的新阶段，对作物生长调控、抗逆增产、品质改良等提出更高要求。植物生长调节剂通过定向调控作物生长发育，满足了精细化、高效化的农业生产新需求，标志着农药产业从单纯“灾害防控”向“生产调控 + 安全保障”的功能升级，是农药需求发展到新阶段的必然结果。它的使用已成为现代化农业的重要措施之一。随着农村劳动人口持续减少，土地规模化、机械化、集约化运营需求增加，植物生长调节剂将会成为农药的重要品类。

### （二）公司所处行业基本情况、发展阶段、周期性特点以及公司所处的行业地位

报告期内公司的主要业务未发生重大变化。根据中国证监会 2012 年颁布的《上市公司行业分类指引》，公司所处行业为化学原料及化学制品制造业（分类代码为 C26），业务范围包括化学农药制造和化学肥料制造。其中，公司的植物生长调节剂、杀菌剂等农药产品所属行业为化学农药制造业，含氨基酸水溶肥料、大量元素水溶肥料等水溶性肥料属于化学肥料制造业。

截至 2025 年底，公司共计有 338 个农药产品登记证（比 2024 年度增加了 17 个），其中植物生长调节剂登记证 155 个（比 2024 年增加了 13 个，含 34 个原药登记证、1 个母药登记证）、杀菌剂登记证 74 个（含 3 个原药登记证）、杀虫剂登记证 54 个（含 2 个原药登记证）、除草剂登记证 39 个（含 5 个原药登记证）、其他农药登记证 16 个（含 1 个原药登记证）；公司共计有肥料登记证 134 个，其中登记产品 42 个、备案产品 92 个。

公司是国内植物生长调节剂登记品种最多的企业，也是国内植物生长调节剂制剂销售额最大的公司。公司的杀菌剂、杀虫剂、除草剂主要作为作物种植解决方案的组成部分与公司的核心产品植物生长调节剂配套销售。

植物生长调节剂制剂、水溶性肥料作为农业的必需品之一，受宏观经济的影响较小，需求弹性小，同时植物生长调节剂制剂、水溶性肥料市场仍处于应用推广与销售持续增长的发展阶段，不存在明显的周期性特征。

## 1. 植物生长调节剂行业

随着绿色环保理念的增强、农业科技的进步和环境保护意识的提升，农药产品正朝着高效、低毒、环保的方向发展。有关资料显示，截至 2025 年 12 月末，我国有效登记的农药产品证件数量为 53,030 个（含仅限出口产品，其中原药（母药）登记数量为 5,360 个）。其中植物生长调节剂登记证数量约为 2,170 个（包括 263 个原药（含母药）），占全部农药登记证的 4.092%。

### （1）植物生长调节剂概述

植物生长调节剂是由人工合成或从微生物中提取的，具有与植物内源激素相同或相似功能的一类物质，能够通过调控植物内源激素的合成、运输或信号传导，影响作物的生长发育进程，在克服环境和遗传局限、改善品质和储藏条件等方面发挥了积极作用。

植物生长调节剂具有低成本、效益高、环境友好等优点，有助于农业的规模化和集约化生产，是生产优质农产品必不可少的生产资料。目前植物生长调节剂在应用上逐步形成一整套成熟有效的作物化控技术，它将化学调控、栽培管理、安全防控等环节有机整合，既满足了高产高效的生产需求，又适应了现代农业的绿色化、智能化发展方向，因此世界各国都高度重视这一领域，植物生长调节剂的应用已成为保障粮食安全和农业可持续发展的重要技术支撑，是衡量农业科技水平的重要标志。根据植物生长调节剂在农业生产中的作用，其可分为五类：植物生长促进剂、植物生长延缓剂、植物生长抑制剂、保鲜剂和抗旱剂。到目前为止，有百余种植物生长调节剂在农业生产中得到了应用。国外农业在施用植物生长调节剂上的侧重点各不相同，如欧美等国为了适应机械化栽培和节省劳力，多注意矮化、脱叶、干燥剂的选用，日本则着力于提高农作物的产品质量。

#### 植物生长调节剂主要作用示意图



### （2）我国植物生长调节剂基本情况

#### 1) 登记现状

植物生长调节剂已经形成了从原料供应、研究、生产、销售到推广应用的产业链。但作为新兴农药品种，与农药的其他细分行业相比，植物生长调节剂行业的生产企业相对较少，国内登记的植物生长调节剂制剂产品和其他传统农药相比，所占比例也较小。截至 2025 年末，我国共有植物生长调节剂登记企业五百余家。植物生长调节剂产品登记主要集中在小麦、大豆、玉米、水稻以及种植面积较大的果树等大宗作物上，而一些栽培面积比较小的小宗作物（如芝麻、芋头、南瓜等）登记较少。因此，植物生长调节剂行业有很大的发展空间，行业发展潜力较大。

截至 2025 年末，我国植物生长调节剂登记证数量为 2,170 个，其中有 10 个以上（含 10 个）登记证的企业共计 49 家、合计 899 个登记证，行业企业规模小、分散，有利于头部企业的发展。

#### 2) 应用情况

我国人口众多，人均耕地面积少，在种植面积没有增加的前提下，要增加农作物产量就必须提高农作物的单产。从农业生产的角度来看，除草剂、杀虫剂、杀菌剂都只能起到保产的作用，而植物生长调节剂的应用具有成本低、收效

快、效益高、节省劳动力的优点，不仅对作物具有调节作用，更为重要的是具有较好的增产、提质功效，这是其他农药所不具备的，它的使用已成为现代化农业的重要措施之一。我国的植物生长调节剂主要应用于果蔬领域等经济作物中，其次是棉花、粮食等大田作物。

①农业相关产业政策鼓励植物生长调节剂的应用

《农药工业“十三五”发展规划》《“十四五”全国农药产业发展规划》都把植物生长调节剂作为支持发展的农药品类。《新一轮千亿斤粮食产能提升行动方案（2024—2030 年）》明确提出到 2030 年实现新增粮食产能千亿斤以上、全国粮食综合生产能力进一步增强，同时国家大力推广应用农业防灾减灾稳产增产关键技术，前述农业领域的国家产业政策对植物生长调节剂的推广应用起到了积极推动作用。农业农村部在近年来开始推动实施的小麦“一喷三防”将植物生长调节剂纳入使用范围，2025 年农业农村部在玉米、大豆、中稻等主要秋粮作物推动实施的“一喷多促”也将植物生长调节剂纳入使用范围。近年来，全国各地积极实施粮食大面积单产提升行动，推行良田、良种、良法、良机、良制“五良”集成融合。植物生长调节剂具有的提质增产的作用受到了农技部门的关注，近年来农技部门多次举办植物生长调节剂应用技术培训活动，对植物生长调节剂产品起到了积极推动作用。

②下游种植业对植物生长调节剂认识不断深入，植物生长调节剂应用推广有望加快

国内外农业在施用植物生长调节剂上的重点各不相同，如欧美等国为了适应机械化栽培和节省劳力，多注意矮化、脱叶、干燥剂的选用，日本则着力于提高农作物的产品质量，我国的植物生长调节剂主要用于提升农产品品质及产量。相比其他农药，植物生长调节剂在我国起步较晚，目前植物生长调节剂渗透率还很低，仍处在推广扩张阶段。

据 FAO 数据，全球的植物生长调节剂年使用量平稳增长，2022 年全球共使用植物生长调节剂 5.36 万吨，人均使用 6.72 克，平均每公顷农业用地使用 11.20 克，而我国的人均用量和每公顷用量仅为 1.70、4.76 克，低于全球平均水平，远低于农业发达国家水平，因此我国的植物生长调节剂具有较大的推广空间。

随着相关部门、行业协会、厂商、经销商对植物生长调节剂应用推广工作不断深入，种植户将对植物生长调节剂认识不断深化，植物生长调节剂应用推广有望加快。

(3) 植物生长调节剂市场规模及发展前景

近年来，在世界农药市场徘徊的情况下，植物生长调节剂保持相对稳步增长。我国的植物生长调节剂产业也发展迅速，已经形成了从原料供应、研究、生产、销售到推广应用的产业链。无论从我国还是从全球看，该产业有广泛的发展前景和发展空间。

根据 2025 年第十二届植物生长调节剂发展与应用交流会的相关报道，从 2017 年到 2023 年，中国的植调剂规模从 60 多亿元增长到 90 多亿元，8 年间增幅超 40%，远超该期间农药行业整体市场规模增长幅度。据 Meticulous Research 数据，其预测 2024 年至 2031 年期间全球植物生长调节剂行业市场规模的 CAGR 为 9.0%。根据以上数据可以看出，全球及中国的植物生长调节剂行业规模增速高于作物农药行业整体的增速，这主要是因为种植技术的提升，以及种植户关于植物生长调节剂对作物的增产增效作用的认识不断深入而加大使用。根据国家统计局数据，我国现有农作物种植面积（主要包括粮食、油料、棉花、糖料、麻类、烟叶、蔬菜和瓜类、药材和其他农作物九大类，不包括果园和茶园面积）达 25 亿亩，果园、茶园以及城市园林绿地面积超 2.5 亿亩。按大田单亩投入植物生长调节剂成本 10 元/年，园艺作物及园林等高附加值领域单亩投入成本 150 元/年粗略测算，如果实现 100%的渗透率，植物生长调节剂在前述两大领域的市场容量分别达 250 亿元和 380 亿元人民币，即植物生长调节剂总市场容量可达 630 亿元。

随着土地流转程度的提升以及乡村振兴政策的不断推进，种植大户、种植专业户、家庭农场、农民合作社、农业社会化服务组织等农业经营主体将大量涌现，规模化、专业化、集约化经营将成为趋势，具有“用量低、效果显著、投入产出比高”等优势的植物生长调节剂将进入快速发展期，可见植物生长调节剂未来发展空间巨大。

(4) 我国植物生长调节剂行业发展阶段

相比其他农药产品，植物生长调节剂在国内的应用时间还不长，渗透率还比较低，在应用广度和深度上都还远远不够，还有很多空白市场和空白作物，市场仍处于应用技术推广的发展早期阶段，未来成长空间较大。

(5) 植物生长调节剂主要应用举例

应用领域	作用	主要应用作物及举例
粮食作物	打破休眠、促进种子	植物生长调节剂在小麦、水稻、玉米、马铃薯等粮食作物生产中广泛应用于打破休眠、促进

	<p>发芽、促进生根、培育壮苗、防止徒长、预防倒伏、提高结实率、缓解药害、提高抗逆性、增加千粒重、改善品质、提高杂交稻制种产量、抑制储藏期发芽等。</p>	<p>种子发芽、促进生根、培育壮苗、防止徒长、预防倒伏、提高结实率、缓解药害、提高抗逆性、增加千粒重、改善品质、提高杂交稻制种产量、抑制储藏期发芽等方面。</p> <p>小麦：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、拌种提高出苗率、培养壮苗。三十烷醇（公司产品：优丰；下同）拌种，可提高小麦种子发芽率，促进根系生长。</li> <li>2、促根壮苗。吲哚丁酸·三十烷醇（仙促）、吲哚丁酸·诱抗素（诱宝）等二至三叶一心期喷施，可促进小麦次生根生长、培育壮苗。</li> <li>3、促进分蘖、缩短基部节间、减轻倒伏。多效唑·甲哌鎓（金美瑞）、烯效唑·甲哌鎓（冠益泰）等三叶一心期至返青拔节前喷施，可促进小麦多分蘖、出壮蘖，同时延缓基部节间伸长，提高茎基部直径，减轻后期倒伏风险。</li> <li>4、增加穗粒数。噻苯隆（道领）、萘乙酸·苄氨基嘌呤（调瑞）、糠氨基嘌呤（植益宝）、对氯苯氧乙酸钠（贝能）等在小麦拔节孕穗期、齐穗至扬花初期喷施，可促进花器官发育、减轻颖花退化、增加穗粒数。</li> <li>5、促进灌浆、增产。灌浆初期至乳熟期 S-诱抗素（动力）、三十烷醇（优丰）等可提高抗逆性、减轻干热风影响，促进籽粒灌浆和干物质积累、提高千粒重。</li> </ol> <p>水稻：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 药剂浸种、培养壮苗。三十烷醇（优丰）、苄氨基嘌呤（植生源）等浸种，可提高水稻种子发芽率，促进水稻生根。</li> <li>2. 促根壮苗。三十烷醇（优丰）、胺鲜酯（天都）等苗期喷施，可培育健壮秧苗。</li> <li>3. 控旺、促分蘖、防倒伏。多唑·甲哌（矮丰）、烯效唑（爱壮）等在水稻秧苗期一叶一心期喷施，可控制秧苗徒长，培育健壮秧苗；移栽大田后，在水稻分蘖期至拔节前喷施，可促进水稻早分蘖、出壮蘖，提高有效分蘖数和成穗率，预防和减轻水稻后期倒伏。</li> <li>4. 壮穗增粒。三十烷醇（优丰）、苄氨基嘌呤（植生源）等在水稻孕穗期可促进水稻颖花分化，减少颖花败育，提高穗粒数</li> <li>5. 水稻制种。在制种稻母本抽穗 10%-30% 时用赤霉酸（稻稼佳）可使父本、母本花期一致，提高制种产量。</li> <li>6. 促灌浆、增产。灌浆初期 S-诱抗素（动力）、苄氨基嘌呤（植生源）、三十烷醇（优丰）等可提高抗逆性、促进籽粒灌浆、提高千粒重。</li> </ol> <p>马铃薯、红薯：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 打破休眠。赤霉酸（顶跃）浸种，可打破休眠，促进发芽。</li> <li>2. 促进根系生长。吲哚·萘乙酸（根莱美）可促进根系生长，培育壮苗。</li> <li>3. 促进茎叶生长。苄氨基嘌呤（植生源）、三十烷醇（优丰）、胺鲜酯（天都）等，可促进侧枝和茎叶生长，提高光合效率</li> <li>4. 解药害、肥害。苄氨基·赤霉酸（妙激）可缓解除草剂药害、肥害</li> <li>5. 控制旺长。多效唑（立效、金泰尔）、烯效唑（爱壮）、矮壮素（抑灵）甲哌鎓（高盼）等，可延缓植株地上部生长，减少营养消耗，提高地下部产量。</li> <li>6. 增产提质。氯化胆碱、氯胆·萘乙酸等可促进地下部分生长，提高产量。</li> <li>7. 抑制发芽、延长贮藏期。氯苯胺灵可抑制贮藏期马铃薯发芽，延长贮藏期。</li> </ol>
<p>油料作物</p>	<p>促进种子发芽、促进根系生长、培育壮苗；增加分蘖、防止徒长、预防倒伏、提高结实率、提高抗逆性、促进籽粒发育、增加千粒重等。</p>	<p>植物生长调节剂在油菜、大豆、花生、核桃等油料作物的生产中广泛应用于保花保果、提高坐果率、促进种子发芽、促进根系生长、培育壮苗、增加分蘖、防止徒长、预防倒伏、提高结实率、提高抗逆性、防止早衰、促进籽粒发育、增加千粒重等方面。</p> <p>油菜：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 促根壮苗。三十烷醇（优丰）、芸苔素内酯（芸美泰）等可促进油菜根系、叶片生长、培育健壮幼苗。</li> <li>2. 控旺防倒。油菜三叶一心期至抽薹前，多唑·甲哌（矮丰）、烯效唑（爱壮）等可培育冬前壮苗，增加分枝数量，降低分枝高度，预防和减轻后期倒伏。</li> <li>3. 促进籽粒发育、增产。在结角初期 S-诱抗素（动力）、三十烷醇（优丰）、苄氨基嘌呤（植生源）等可防止叶片早衰、促进角果发育、提高千粒重。</li> </ol> <p>大豆：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 促根壮苗。大豆苗期三十烷醇（优丰）、胺鲜酯（天都、施果乐）等可促进根系、叶片生长，培育健壮豆苗。</li> <li>2. 控旺防倒。大豆初花期至盛花末期烯效唑（爱壮）、多唑·甲哌（矮丰）等可控制植株旺长，减轻落花落荚、提高花荚数量，预防和减轻大豆后期倒伏。</li> <li>3. 促进籽粒发育、增产。在大豆结荚鼓粒期 S-诱抗素（动力）、三十烷醇（优丰）、苄氨基嘌呤（植生源）等可促进豆荚发育，豆荚饱满，增产。</li> </ol> <p>花生：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 促根壮苗。三十烷醇（优丰）、芸苔素内酯（芸美泰）等可促进花生根系、叶片生长、培育健壮幼苗。</li> <li>2. 促进分枝。苄氨基嘌呤（植生源）、糠氨基嘌呤（植益宝）、调环酸钙（敏调）等，可促</li> </ol>

		<p>进侧枝和茎叶生长，提高光合效率，促进花芽分化。</p> <p>3. 控旺防倒、促下针。多唑·甲哌（矮丰）、烯效唑（爱壮）等在花生花针期至结荚期初期可控制植株旺长，降低株高，促进果针下扎入土，预防和减轻后期倒伏。</p> <p>4. 促进籽粒发育、增产。三十烷醇（优丰）、苄氨基嘌呤（植生源）等可进花生荚果发育，结荚饱满，增产。</p>
经济作物	<p>促进生根、培育壮苗、促进萌芽、控旺防倒，塑造株型、疏花疏蕾、保花保果、防止蕾铃脱落、促进果实发育、促进落黄、成熟一致、催熟脱叶、提高抗逆性等。</p>	<p>在棉花、烟草、茶叶、油茶、茉莉花等经济作物生产中植物生长调节剂广泛应用于促进生根、培育壮苗、促进萌芽、控旺防倒，塑造株型、疏花疏蕾、保花保果、防止蕾铃脱落、促进果实发育、促进落黄、成熟一致、催熟脱叶、提高抗逆性等方面。</p> <p><b>棉花：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 促根壮苗。在棉花苗期用三十烷醇（优丰）、芸苔素内酯（芸美泰）等可促进根系、叶片生长，促进棉苗生长健壮。</li> <li>2. 控制旺长、塑造株型。棉花苗期至打顶期，甲哌鎓（矮多）、烯效唑（爱壮）等可控制植株徒长，塑造紧凑株型。</li> <li>3. 防蕾铃脱落。在棉花现蕾至花铃期，萘乙酸（花果宝）等，有防止蕾铃脱落，增加铃重。</li> <li>4. 棉花脱叶、节省人工。棉花吐絮后期用噻苯·敌草隆（国光脱灵）、乙烯利（国光乙烯利）等可促进棉花脱叶，利于棉铃机械收获，节约用工成本。</li> </ol> <p><b>烟草：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 促进植株生根。在定植成活后用三十烷醇（优丰）、复硝酚钠（冲丰）灌根，可促进生根，培育壮苗。</li> <li>2. 促落黄，烟株打顶后 S-诱抗素（动力）可促进烟叶分层落黄、提高烟叶品质。</li> </ol>
蔬菜和瓜类	<p>打破休眠、促进种子萌发、根系生长、培育壮苗、控制徒长、提高叶绿素含量、促进营养生长，调节雌雄花比例、促进花芽分化、保花保果、提高坐果（瓜）率、促进果实成熟、缓解药害、提高植物抗逆性，贮藏保鲜，延长贮藏期等。</p>	<p>蔬菜和瓜类生产中，植物生长调节剂在打破休眠，促进种子萌发、根系生长，培育壮苗，控制徒长，提高叶绿素含量，促进营养生长，调节雌雄花比例，促进花芽分化，保花保果，提高坐果、坐瓜率，促进果实成熟，改善品质，提高植物抗逆性，贮藏保鲜，延长贮藏期等方面具有广泛的应用。</p> <p><b>西瓜、甜瓜、黄瓜和丝瓜等瓜类：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 提高坐瓜率。氯吡啶（座瓜灵）或噻苯隆（道领），可促进坐瓜，提高坐瓜率。</li> <li>2. 提高抗寒、抗高温等抗逆性。在低温、霜冻、高温天气来临前 2~3 天，S-诱抗素（动力）可增强抗低温或高温能力，减少裂瓜。</li> <li>3. 控制徒长。伸蔓期甲哌鎓（高盼）或矮壮素（抑灵），有缩短节间长度，控制徒长。</li> </ol> <p><b>茄子、辣椒和番茄等茄果类：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 促根壮苗。定植阶段，三十烷醇（优丰）、吲哚丁酸、吲丁·三十烷醇、吲丁·诱抗素等可促进生根，培育壮苗，提高移栽成活率。</li> <li>2. 控制徒长、促进花芽分化。伸蔓期矮壮素（抑灵）、甲哌鎓（高盼）等可控制植株旺长，促进花芽分化，减少养分消耗，增加叶片厚度，提高植株抗性。</li> <li>3. 提苗促长。苗期或伸蔓期赤霉酸（赤美）、苄氨·赤霉酸（妙激）、赤霉·氯吡啶（妙促）、赤霉·噻苯隆（果然美）等可促进植株营养生长，提苗促长。</li> <li>4. 促进根系生长和养分吸收。移栽成活后，用三十烷醇（优丰）、芸苔素内酯（芸美泰）、胺鲜酯（天都）、复硝酚钠（冲丰）等可增强光合作用，促进根系生长，延缓植株衰老，提高肥料吸收利用率，增加产量。</li> <li>5. 提高抗逆性。在逆境来临前 S-诱抗素（动力）可提高茄果类的抗逆能力，减少逆境影响。</li> <li>6. 保花保果。番茄、茄子开花时使用 2, 4-D（花恋）、对氯苯氧乙酸钠（贝稼）等，可保花保果，提高坐果率。</li> </ol>
果树	<p>促进扦插生根，控制新梢徒长，促进花芽分化，健壮枝穗，拉长花序，保花保果，防止落果，促进果实无核，促进果实发育，调节果形，改善品质，提高果实商品性，提高抗寒、抗旱、抗盐碱等抗逆能力。</p>	<p>在苹果、大樱桃、梨、桃、李、杏、枣、葡萄、柑橘、枇杷、芒果、荔枝、火龙果、香蕉、草莓、猕猴桃等果树生产中，植物生长调节剂在促进扦插生根，控制新梢徒长，促进花芽分化，健壮枝穗，拉长花序，保花保果，防止落果，促进果实无核，促进果实发育，调节果形，改善品质，提高果实商品性，提高抗寒、抗旱、抗盐碱等抗逆能力，促进着色成熟，提早上市等方面具有广泛的应用。</p> <p><b>苹果：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 促进生根。萘乙酸（生跟）、吲哚丁酸及吲·萘可促进苹果生根。</li> <li>2. 增强抗逆性。在倒春寒来临前，S-诱抗素（动力）、三十烷醇（优丰）可增强苹果抗逆性，预防减轻倒春寒影响。</li> <li>3. 保花保果。盛花期到幼果期，赤霉酸（顶跃）、苄氨基嘌呤（植生源）、噻苯隆（希尔）或苄·赤（果动力）等可提高苹果坐果率</li> <li>4. 控制新梢旺长，促进花芽分化。新梢旺盛生长期，矮壮素（抑灵）、甲哌鎓、烯效唑（爱壮）、调环酸钙等，可延缓枝梢生长、促进花芽分化。</li> <li>5. 防止落果。在苹果成熟采收前，用萘乙酸可起到防止采前落果。</li> </ol> <p><b>柑橘：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 健壮花蕾。在花蕾露白期，苄氨基嘌呤（植生源）、三十烷醇（优丰）可健壮花蕾，提高花质</li> </ol>

		<p>2. 保花保果、提高坐果率。谢花 2/3 至第二次生理落果前，赤霉酸（顶跃）、苄氨基嘌呤（植生源）、苄氨·赤霉酸（果动力）、对氯苯氧乙酸钠（贝稼）等减轻柑橘生理落果、保花保果、提高坐果率。</p> <p>3. 控制夏梢生长。在夏梢萌发初期，多效唑（金泰尔）、多效唑·甲哌鎇（金美瑞）、烯效唑（爱壮）、抑芽丹（园丹）等控制夏梢旺长，缩短节间距，减少营养浪费，减轻落果。</p> <p>4. 促进花芽分化。在花芽生理分化期（秋梢完全老熟时），多效唑（金泰尔）、多效唑·甲哌鎇（金美瑞）、苄氨基嘌呤（植生源）等控制新梢生长，促进花芽分化，减轻大小年现象。</p> <p>5. 柑橘保鲜。对氯苯氧乙酸钠（贝稼）、2,4-D（不落）等，具有保水保鲜，预防果蒂脱落，延长保鲜时间，可用来果实贮藏保鲜和留树保鲜</p> <p>6. 增强抗逆性。在低温霜冻来临 S-诱抗素（动力）等，有提高树体抗寒抗冻能力，减轻低温霜冻影响的作用。</p> <p>葡萄：</p> <p>1. 扦插育苗，提高成活率。萘乙酸（生跟）、吲丁·萘乙酸可促进扦插生根，提高苗木成活率。</p> <p>2. 促根壮苗。三十烷醇（优丰）、三十烷醇·吲哚丁酸（仙促）冲施可诱发产生不定根，加速根系生长和发育，提高养分吸收利用率，促进植株健壮生长。</p> <p>3. 壮枝壮穗。花穗显露期全株喷施苄氨基嘌呤（植生源）、噻苯隆（道领）、三十烷醇（优丰）可提高光合作用效率，促进花穗及枝梢协调、健壮生长。</p> <p>4. 保果膨果。葡萄谢花至幼果膨大期使用赤霉酸（施奇）、苄氨·赤霉酸（果动力）、氯吡脞（大果）、噻苯隆（道领）可诱导无核、提高坐果率，促进果实膨大。</p> <p>5. 增糖着色。葡萄自然着色 30%左右，使用乙烯利、萘乙·乙烯利、S-诱抗素（彩红）可调节养分分配，增加干物质积累，促进增糖着色。</p> <p>6. 品质提升。幼果膨大期至着色成熟期，使用三十烷醇（优丰）、芸苔素、胺鲜酯（天都）可提高养分吸收利用率，增强光合作用效率，提高果实综合品质。</p> <p>7. 控制枝梢旺长。在枝梢有旺长趋势时，喷施甲哌鎇、调环酸钙、三十烷醇·甲哌鎇可延缓枝梢旺长趋势，节约养分无用消耗，促进花芽分化。</p>
花卉、草坪、绿篱等园林植物	<p>促进生根，打破休眠，防止园林树木开花飞絮或结果，减少修剪，矮化植株，紧凑株型，调控花期，促进生根，促进萌芽，延缓衰老，促进返青，增强抗旱抗寒等抗逆性，促进光合作用等。</p>	<p>植调剂在园林花卉促进插条生根，打破休眠，促进萌芽，矮化植株，紧凑株型，延缓生长，减少修剪，促进或推迟开花，调控花期，防止飞絮或结果，大树移栽促进生根成活等方面具有广泛的应用。</p> <p>景观树木：</p> <p>1. 促进生根。用萘乙酸（生跟）或吲丁·萘乙酸（根盼）促进树木或灌木扦插、移植生根。</p> <p>2. 防止飞絮，减少环境污染。用赤霉酸（植缘、絮必治）抑制杨树、柳树、法桐开花飞絮，减少环境污染和安全隐患。</p> <p>3. 延长花期。用苄氨酸嘌呤（花思）促进树木萌芽发枝，延长花期，延缓叶片衰老。</p> <p>4. 促进树木萌芽。苄氨基嘌呤（花思）、三十烷醇（优丰）、芸苔素内酯（希慕）、复硝酚钠（雨阳）促进树木萌芽，提高叶片光合效率。</p> <p>5. 增强植株的抗旱抗寒性。S-诱抗素（抗秀）增强植株的抗旱抗寒性。</p> <p>6. 减少修剪，减少人工投入。甲哌鎇、矮壮素、烯效唑（矮宝）、多效唑等延缓生长、减少修剪、降低人工成本，矮化植株、紧凑株型。</p> <p>草坪：</p> <p>1. 药剂浸种、打破休眠。赤霉酸（顶跃）、苄氨基嘌呤（花思）等浸种，可提高早熟禾、高羊茅、黑麦草等草坪种子发芽率，打破休眠，促进草坪提前返青。</p> <p>2. 促进生根。吲哚丁酸·萘乙酸（根盼）、萘乙酸（生根）等幼坪期喷施，可促进根系生长、加速成坪。</p> <p>3. 控旺、促分蘖、减少修剪次数。多唑·甲哌鎇（矮秀）、烯效唑（爱壮）、乙烯利（抑宝）、抗倒酯（矮盼）等在草坪成坪期喷施，可控制草坪旺长，培育健壮植株，减少修剪次数、降低养护成本。</p> <p>4. 延长绿期。苄氨基嘌呤（花思）、苄氨基嘌呤·赤霉酸（花盼）等在草坪进入休眠期前喷施可促进生长、延长草坪绿期。</p> <p>5. 缓解药害。在草坪受到除草剂、肥料等药害后生长不佳时，使用 24-表芸苔素内酯（希慕）、复硝酚钠（雨阳）、苄氨基嘌呤·赤霉酸（花盼）等进行喷施，可缓解药害发生，恢复植株正常生长。</p> <p>6. 提高抗逆性。高温干旱或低温天气来临前可对草坪喷施 S-诱抗素（抗秀）可提高草坪对高温干旱和低温严寒等逆境的抵抗能力，维持正常生长。</p>
食用菌	<p>促进菌丝生长和出菇，提高产量方面</p>	<p>蘑菇、平菇、金针菇、木耳等：促进菌丝生长、提高产量，在菌丝大量分裂期使用三十烷醇（优丰）、芸苔素内酯等喷施菌丝体，有促进菌丝生长、促进出菇、提高产量的作用。</p>

2. 水溶性肥料行业

(1) 水溶性肥料概述

水溶性肥料简称水溶肥，其定义为：经水溶解或稀释，用于灌溉施肥、叶面施肥、无土栽培、浸种蘸根等用途的液体或固体肥料。

作为新型环保肥料，水溶肥对农作物增产有着重大作用，是现代农业生产的必需品，是“粮食的粮食”。水溶肥结合喷滴灌设施使用，在提高肥料利用率、节约农业用水、减少生态环境污染、改善作物品质以及减少劳动力等方面有明显优势。水溶肥相比传统肥料有以下优点：水溶性好、无残渣、养分全面，能被作物的根系直接吸收利用，采用水肥同施，以水带肥，实现了水肥一体化；肥效快，可解决高产作物快速生长期的营养需求；配合喷滴灌系统需水量仅为普通化肥的 30%，而且施肥作业几乎可以不用人工，大大节约了人力成本。

水溶性肥料产品结构较为多元，从最初的大量元素水溶肥（N-P-K）主导，发展到中微量元素水溶肥、含腐植酸/海藻酸/氨基酸等功能性水溶肥、有机水溶肥、微生物水溶肥等多元化产品体系。目前，液体肥、悬浮肥等新形态也在发展。

水溶性肥料主要应用于高附加值的经济作物，如设施蔬菜（温室、大棚）、果树（柑橘、苹果、葡萄等）、花卉、中药材、部分大田作物（如马铃薯、甘蔗）以及城市绿化等。滴灌、喷灌等水肥一体化技术是主要施用方式。

## （2）我国水溶性肥料行业发展状况、市场规模及发展阶段

在我国因水溶性肥料的价格高于普通复混肥料，销售渠道需要大量的推广服务支持，所以目前仍是普通复合肥市场的重要补充。作为普通化肥的更优替代品，水溶肥的大规模推广应用是实现化肥减量提效及实现水肥一体化的重要手段。目前农业发达国家中，以色列等比较缺水的国家水溶肥使用量占化肥总量高达 95%，欧洲国家水溶肥使用量占化肥总量达 58%，美国水溶肥使用量占化肥总量为 38%。有关数据显示，近年来我国化肥施用量约 5,000 万吨，若要达到美国水溶肥使用占比的水平，我国水溶肥使用量应达到约 2,000 万吨。目前，我国水溶肥使用量占化肥总量的比例与发达国家的差距较大，应用发展空间较大。同时，在“化肥零增长”和“农业绿色发展”的国策下，水溶肥作为高效、节水、可精准施用的新型肥料，符合“减量增效”的核心目标，是传统化肥减量的重要替代和补充。2024 年 5 月国信证券发布的《磷化工行业点评：水溶肥及磷酸铁需求提升，工业一铵景气上行》研究报告认为：2022 年我国水溶肥市场规模为 697.5 亿元，预计 2025 年我国水溶肥市场将增长到 860.48 亿元，复合增长率为 5.16%。

为推进国内水肥一体化技术发展，国家近年来相继出台了一系列鼓励政策，因此在国家倡导节水农业、配方施肥的大背景之下，水溶性肥料必将得以快速发展。近年来相关产业鼓励政策包括：①2022 年 9 月农业农村部等部门制定《建设国家农业绿色发展先行区 促进农业现代化示范区全面绿色转型实施方案》，要求“示范推广缓释肥、水溶肥等新型肥料”；②2023 年 12 月国家发展改革委发布《产业结构调整指导目录（2024 年本）》，将“水肥一体化技术开发与应用”列入国家鼓励类产业；③2024 年 3 月，国务院颁布《节约用水条例》，要求“积极发展节水型农业”，支持水肥一体化的研究和推广；④2025 年 9 月，工业和信息化部等 7 部门印发《石化化工行业稳增长工作方案（2025-2026 年）》，要求“推动缓/控释肥、水溶肥、液体肥、中微量元素肥等高效化、专用化、环保化、功能化肥料创新发展，因地制宜做好测土配方施肥、肥料统配统施等服务”。

当前，基于下述因素，水溶性肥料行业已进入高质量发展阶段：①相比传统复合肥，水溶肥在总化肥消费中的占比仍然较低，但渗透率正在快速提高。②国家产业政策驱动明显，国家持续推动“化肥零增长行动”、“节水行动”、农业高质量发展，水肥一体化作为关键技术和水溶肥作为重要载体，得到政策大力支持。到 2025 年，农业农村部目标将水肥一体化技术推广面积增加到 1.5 亿亩以上（2023 年约 1.2 亿亩），国家产业政策的贯彻执行将直接拉动水溶肥需求。③农业现代化加速。设施农业面积持续扩大，高标准农田建设推进，对精准、高效施肥的需求刚性增长。④劳动力成本上升以及环保与品质要求提高。水肥一体化能显著节省人工成本，在劳动力日益紧缺和昂贵的背景下，其经济性优势更加凸显；消费者对农产品安全和品质要求提升，种植者需要更清洁、更高效的肥料来减少面源污染、提升作物品质和产量。水溶肥精准施肥的特点契合这一需求。

## （三）公司所处行业政策法规动态及其影响

### 1. 相关产业政策等宏观环境动态及其影响

公司所处行业的下游行业主要为农业。国家高度重视“三农”工作，2025 年，国家新出台一系列重磅政策文件，扎实推进乡村全面振兴，加快建设农业强国：①2025 年 1 月，中共中央、国务院印发《关于进一步深化农村改革 扎实推进乡村全面振兴的意见》，提出“持续增强粮食等重要农产品供给保障能力”、“深入推进粮油作物大面积单产提升行

动”、“推进水肥一体化”、“提升农业产业化水平”等举措。②2025年1月，中共中央、国务院印发了《乡村全面振兴规划（2024—2027年）》，提出“到2027年，乡村全面振兴取得实质性进展……国家粮食安全根基更加稳固，农业综合生产能力稳步提升”。③2025年中共中央、国务院印发的《加快建设农业强国规划（2024—2035年）》为建设农业强国工作指明了方向。该规划提出“农业强国是社会主义现代化强国的根基”、“把提高农业综合生产能力摆在更加突出的位置”。

上述支持农业发展、建设农业强国的政策在推动农业高质量发展的同时，也将为农业上游的农药、肥料行业带来巨大的发展新机遇。

当前，国际经贸形势以及环境等因素也要求加快建设农业强国步伐。受地缘冲突、极端天气增多和贸易保护主义日益盛行等因素影响，全球粮食市场不确定性显著增强。在前述宏观背景下，要求我国在提高国内农业发展的质量效益和竞争力上下更大功夫，加快从农业大国向农业强国转变，从而在日趋激烈的国际竞争中赢得战略主动。农药、肥料等农资是建设农业强国的物质基础，在国家加快建设农业强国背景的推动下，有望迎来高质量发展。

## 2. 相关监管政策法规动态及其影响

2025年，农业农村部等有关部门继续完善农药管理法规体系，深化重点领域监管，推动农药产业向更加规范、绿色、高质量的方向发展，主要包括对农药登记、农药生产、农药经营许可、农药标签、农药电商等法规和政策进行了修订。2025年6月29日，农业农村部为了规范农药标签和说明书管理，发布925号公告，并宣布自2026年1月1日起实施。第925号公告规定，同一个登记证号的农药产品应当标注同样的商标，以确保全国范围内销售产品使用商标的一致性。具体而言，在符合《农药标签和说明书管理办法》第三十一条规定的前提下，同一登记证号的农药产品可以根据实际需要标注一个或多个商标，但必须保持市场销售的同一登记证号的农药产品标注商标的一致性。该公告对农药标签作出进一步规范，有利于保障农药质量，有利于维护公平竞争的农药市场秩序，有利于保障广大种植户的合法权益，有利于促进农药产业健康持续发展。2025年，“一品一证”政策以及农药行业其他主要监管制度修订或制定情况如下：

序号	文件名称	制定、发布或修订时间	主要（修订）内容	实施日期
1	农业农村部公告（第911号）	2025年5月	针对当前农药颗粒剂产品存在的突出问题，经全国农药登记评审委员会审议，决定对农药颗粒剂产品加强管控	2025年5月19日
2	农业农村部公告（第925号）	2025年6月	进一步规范农药标签和说明书管理：同一登记证号产品商标统一	2026年1月1日
3	《农药登记管理办法》	2025年7月	规范农药登记申请和代理、规范农药登记资料授权、完善农药登记审批程序等	2026年1月1日
4	《农药生产许可管理办法》	2025年7月	强化委托加工管理、优化审批程序等	2026年1月1日
5	《农药经营许可管理办法》	2025年7月	压实农药经营者责任、压实第三方平台责任、加强监督管理等	2026年1月1日
6	《农药登记试验管理办法》	2025年7月	规范登记试验备案、健全检查制度、细化监督处罚规定	2026年1月1日
7	《农业农村部种植业管理司关于征求农药标签二维码管理规定意见的函》	2025年9月	农药制剂标签未标注所用原药（母药）信息的，农药标签二维码还应当能够识别显示原药（母药）登记证号和生产企业名称；对于农药产品中有内外包装的，规定了内外包装二维码的关联性；二维码追溯网站上可查询到农药生产日期。	-（截至2025年末正式文件尚未出台）
8	《农业农村部农药种植业管理司发布关于征求仅供境外使用农药登记管理规定意见的函》	2025年11月	进一步规范农药出口管理	-（截至2025年末正式文件尚未出台）
9	《农业农村部办公厅关于印发互联网经营农药专项治理行动方案的通知》	2025年11月	进一步加强互联网经营农药管理	2026年1月1日 （为期一年）
10	《农药生产许可审查细则》（征求意见稿）	2025年12月	新增生产地址纳入同等强度审查、把生产布局变化写进延续材料；生产地址要求中新增“化学农药生产企业新增原药（母药）生产范围”应进入地市级以上化工园区（工业园区）；禁止租用其他农药企业场所生产；加	-（截至2025年末正式文件尚未出台）

			强不同产品交叉污染与混线生产管理；不得生产淘汰产品、不得采用淘汰工艺装置原料；制剂审查表明确：包装应采用自动包装并达到国内先进水平，不得用手工包（罐）装设备（特殊产品除外）；提出可追溯设施能力；在线赋码、扫码、上传数据；质检要求从“布置”扩展为“布置和环境条件”，并细化独立设置、分室相对独立、环境满足质量控制要求。	
11	《限制使用农药名录》（征求意见稿）	2025 年 12 月	强化三类农药的流通管控（纳入定点经营）	-（截至 2025 年末正式文件尚未出台）
12	《农业农村部办公厅关于进一步规范农药管理工作的通知》	2025 年 12 月	健全农药登记信息员制度、严格执行新农药首家登记资料授权要求、明确换发农药登记证适用情形、强化农药委托生产监管、加强互联网经营农药备案管理、严厉打击农药登记试验单位违规行为、细化农药标签标注商标填报要求	2025 年 12 月 12 日
13	《2025 年全国农资打假和监管工作要点》	2025 年 5 月	加强农资审批认证管理，把好质量源头关；开展农资质量排查抽查，严控不合格产品上市；加强线上监管，规范网络销售农资行为；深化专项整治行动，提升突出问题治理成效；严打假劣农资违法犯罪，形成有力震慑；畅通供应主渠道，加强优质农资生产供应；加强法规标准制定，健全农资打假制度，包括“研究推动肥料立法，持续完善肥料标准体系，推进肥料行业标准制修订工作，加快肥料中文名称通用要求相关强制性国家标准研制”；创新农资监管方式，提升工作效能等。	2025 年 5 月 25 日

上述监管政策法规中，对行业影响较为深远的监管新政是“一品一证”政策，具体情况如下：受“一品一证”等监管新政策的影响，农药行业 2025 年 1-11 月新增农药登记证达 4,800 多个，相比 2024 年取得的农药登记数量（约为 2,500 个）、2023 年取得登记的农药产品（1,000 个左右），同比有了较大提升。随着上述修订后或新制定的监管政策的实施，农药行业的规范程度将显著提升，行业进入高质量发展期，拥有高标准生产基地、产品及登记证件数量优势以及注重研发投入的农药头部企业将更具竞争优势，未来农药行业的市场集中度有望进一步提升。

### 三、核心竞争力分析

公司坚持在农化行业、特别是植物生长调节剂和水溶性肥料领域的创新和发展战略，坚持植物生长调节剂、调控技术、调控方案的“三调”定位，把植物生长调节剂作为公司发展的长期驱动力，把“三调”以及围绕其开展的技术营销、会议培训作为核心竞争力坚持和培养，把企业文化、品牌战略作为培养核心竞争力的重要支撑手段，持续巩固提升品牌、渠道、产业链、研发、产品、服务、信息等多方面优势，不断提高公司综合实力。

#### （一）具有较明显的先发优势和品牌影响力

公司成立于 1984 年，以生产的保鲜剂产品的广泛应用在全国形成了较高的知名度。从 90 年代开始生产、推广植物生长调节剂，是国内较早进入调节剂行业的企业，不但渠道与供应链完善，还通过长期的市场推广，建立了较强的品牌认知度和信任度，积累了稳定的客户群体，形成较高的客户忠诚度，树立了“国光”品牌的良好形象，成为竞争对手难以复制的竞争优势。这些优势使得公司在竞争中形成了较高的市场壁垒，在市场竞争中居于有利地位。

#### （二）营销渠道不断深化，技术服务内涵不断提升，渠道和终端粘性持续增强

1. 公司的营销网络以县级经销商为主、营销工作下沉至广大乡镇乃至种植户，这种扁平化营销网络有利于覆盖更多的空白市场和空白作物。随着公司“国光”“双丰”“浩之大”“国光园林”以及“鹤壁全丰”五个品牌的不断拓展，

公司的销售网络将更加有效，物流服务将更加高效。

2. 公司 1,000 多人的专业化的技术营销和技术服务团队立足于田间地头，深度、定点服务于作物区域，为广大种植户（用户）提供持续、高效、稳定、定制化的技术服务。通过技术服务，推动了经销商、零售商队伍的技术服务能力和管理提升，解决了种植管理痛点，满足了种植户的需求，增强了客户、种植户的粘性。

3. 积极参与产业链领域的各类细分行业协会会议、交流活动以及展会，宣传推广公司品牌和输出技术理念与方案，扩大公司市场影响力。

### （三）创新能力强，产业链优势明显

1. 公司拥有一支具有丰富植物生长调节剂和水溶性肥料产品应用研究能力的优秀研发团队，确保公司持续推进新产品研发、产品配方及工艺优化、应用技术研发、产品登记。公司核心产品之一的植物生长调节剂应用技术要求比其他农药高，产品的适用对象、适用时期、使用剂量都需严格掌握。公司在长期的推广中积累了丰富的应用经验，并将其固化成一套技术推广、培训、指导的种植管理方案，帮助用户通过合理使用公司产品实现增产、增收、增效。

2. 公司是国内少数能够从事植物生长调节剂原药及制剂研发、生产和销售，拥有完整植物生长调节剂产业链的企业之一，能够有效分散、抵消原药及制剂价格的波动风险，有利于公司获得长期、稳定、持续的盈利。

3. 近年来，公司参与了多项国家级重点研发计划，加强与中国气象科学研究院、江苏省农业科学院、中国农业大学、南京农业大学等科研机构 and 高校合作。与科研机构 and 高校合作推动了企业创新升级、加速了科研成果转化、加强了公司人才培养。

### （四）产品矩阵丰富，能为用户提供优质的作物解决方案

1. 公司立足于植物生长调节剂和高端水溶性肥料领域，产品覆盖植物生长调节剂、杀虫剂、杀菌剂、除草剂、肥料等全品类植保产品，应用贯穿作物苗期、生长期、花期、坐果、采后全生长周期，可满足各阶段的防虫防病、促长壮苗、保花保果、抗逆减灾等差异化需求。

2. 公司利用丰富的产品，针对不同粮食作物、经济作物、园林植物开发了以植物生长调节剂为核心、以农药化肥为组合的作物调控技术方案和作物全程解决方案。作物调控技术方案重点根据作物生长的每个生长环节有针对性的提供植物生长调节剂、水溶性肥料、杀菌剂、杀虫剂等产品，如小麦、水稻、玉米、花生、棉花的控旺抗倒方案，荔枝、龙眼的保果增产方案，芒果、葡萄、苹果的控梢促花方案，块根茎控旺方案等多种解决方案。作物全程解决方案是对某一作物生长周期实施全过程、一体化的管理解决方案，如水稻全程调控方案、芒果全程调控方案、玉米全程调控方案、李子全程调控方案。在帮助用户实现增产增收的同时，亦增加了用户黏性。

### （五）管理团队行业经验丰富、创新能力强

公司专注植物生长调节剂行业四十年，管理团队深耕行业多年，对产业发展规律、全产业链运营及市场需求痛点有着深刻理解与丰富实操经验，积淀了深厚的行业资源与成熟的运营把控能力；同时团队兼具前瞻性创新思维与落地能力，能从战略布局、技术产品、商业模式等多维度持续创新突破，经验为创新筑牢实践根基，创新为发展激活内生动力，双优势协同驱动企业稳健运营与持续升级。

公司坚持“和、诚、真、新”的核心价值观、“敬业、高效、务实、创新”的企业精神，在长期从事植物生长调节剂产品的研发、生产和销售的过程中，造就并凝聚了一支稳定的、高素质的、经验丰富的管理、研发、生产及技术服务和营销团队，为公司持续发展提供了强有力的保障。

## 四、主营业务分析

### 1、概述

农药等农业投入品肩负着保障国家粮食安全和推动农业高质量发展的重要使命，国家统计局 2025 年 12 月公布的数据显示，2025 年全国粮食播种面积 17.91 亿亩，粮食总产量首次突破 1.43 万亿斤，比上年增长 1.2%，连续两年稳定在 1.4 万亿斤以上。但是 2025 年我国农药市场整体需求维持低迷态势。面对严峻的市场环境，公司始终保持战略定力，锚定“三调”定位，坚持一张蓝图绘到底，聚焦方案营销，专注业务发展，继续提升在植物生长调节剂行业中的竞争力、扩大在渠道和终端用户中的品牌影响力。

## (1) 坚持“三调”定位，聚焦方案营销不动摇

方案营销的本质是为用户提供“产品+服务+价值”的综合解决方案，深度解决用户的问题、为用户创造超额价值。这一年，在方案营销上重点做了以下工作。

## 1) 优化品牌布局，着力提升品牌影响力

2025 年公司继续推进多品牌战略，聚焦各品牌的产品特性和应用特点，国光农资、依尔双丰、浩之大、依尔全丰、国光园林等各营销业务板块定位更加明确、营销重点更加清晰、渠道建设更加强劲、品牌推广更加有针对性。

## 2) 优化市场布局，着力扩大方案营销影响力

一是大力拓展新渠道的同时，加大核心渠道商的培育；二是充分发挥技术培训交流的平台作用，举办作物种植管理技术交流会、现场观摩会、案例分享会，以及加强短视频和直播宣传，推动方案营销；三是积极与全国农技推广中心合作，推广方案。

## 3) 优化技术服务布局，打通“技术落地”与“市场转化”链路，着力推动方案营销走深、走实。

## (2) 深入推进创新驱动，凝聚发展新动能新优势

## 1) 加强产品研发，持续巩固公司发展和市场销售的根基

2025 年公司新获得农药登记证 17 个（其中植物生长调节剂 13 个），新增肥料登记证 12 个。截止 2025 年底，公司下属五个生产性公司共计有 338 个农药产品登记证、134 个肥料登记证。

## 2) 加强应用研发，推动技术与市场需求深度融合

产品是市场销售的根基，更在于其对需求的精准适配。2025 年公司持续加大以植物生长调节剂为核心的各种作物种植管理解决方案的应用研发力度。一是扩大以作物为对象的种植管理解决方案的应用范围；二是强化技术迭代与升级，推动技术与市场需求深度融合。

## 3) 加强与高校、科研机构交流合作，提升研发创新水平。

## (3) 优化内部管理，提升运营效能

2025 年，公司以流程优化为抓手、以数字化为支撑、以制度机制为保障，优化了内部管理，提升了运营效能。

## (4) 坚持安全和环保两手抓，坚决守住底线和红线

“安全和环保两手抓，坚决守住底线和红线”，是企业生存之本、发展之基。2025 年公司始终坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，以“防风险、除隐患、遏事故”为过程管控核心，通过强化责任体系、深化隐患治理、完善制度规范、加强宣传培训、优化应急管理等多维度举措，为公司各项生产经营活动和任务的顺利推进提供了坚实的安全保障。确保了安全生产、达标排放。

## (5) 立足公司长远发展，人才支撑持续夯实

## 1) 锚定发展需求，靶向吸纳人才

公司锚定“技术营销、技术服务、技术研发”人才，2025 年校园招聘入职人数 325 人，较 2024 年增加 28.97%。

## 2) 畅通成长通道，强化人才培养

一是针对新员工、骨干员工、高管和部分核心中层管理人员等分层实施培训；二是通过实战培养人才；三是完善人才梯队建设。

## (6) 项目建设有序推进，为后续投产运营奠定了坚实基础

公司的建设项目是补短板、锻长板、强基础的战略规划，是提升产业链供应链自主可控，促进公司植物生长调节剂全产业链发展的重要战略举措。2025 年公司可转债项目以及原药及中间体合成生产项目建设按计划进行。

## 2、收入与成本

## (1) 营业收入构成

单位：元

	2025 年		2024 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	2,057,154,512.15	100%	1,986,161,733.33	100%	3.57%

分行业					
化学原料及化学制品制造业	2,041,124,913.51	99.22%	1,966,933,390.56	99.03%	3.77%
服务收入	16,029,598.64	0.78%	19,228,342.77	0.97%	-16.64%
分产品					
农药	1,412,295,202.52	68.65%	1,369,927,770.30	68.97%	3.09%
肥料	557,309,028.21	27.09%	524,287,342.95	26.40%	6.30%
园林资材等	71,520,682.78	3.48%	72,718,277.31	3.66%	-1.65%
服务收入	16,029,598.64	0.78%	19,228,342.77	0.97%	-16.64%
分地区					
国内销售	2,040,564,013.66	99.19%	1,973,609,644.64	99.37%	3.39%
国外销售	16,590,498.49	0.81%	12,552,088.69	0.63%	32.17%
分销售模式					
经销	1,746,913,736.98	84.92%	1,715,736,013.32	86.38%	1.82%
直销	294,211,176.53	14.30%	251,197,377.24	12.65%	17.12%
其他	16,029,598.64	0.78%	19,228,342.77	0.97%	-16.64%

## (2) 占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

适用 不适用

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分行业						
化学原料及化学制品制造业	2,041,124,913.51	1,112,501,577.12	45.50%	3.77%	3.90%	-0.06%
分产品						
农药	1,412,295,202.52	707,958,663.64	49.87%	3.09%	1.70%	0.68%
肥料	557,309,028.21	363,716,313.20	34.74%	6.30%	8.93%	-1.57%
分地区						
国内销售	2,040,564,013.66	1,113,877,755.06	45.41%	3.39%	3.44%	-0.03%
分销售模式						
经销	1,746,913,736.98	946,676,029.70	45.81%	1.82%	2.64%	-0.43%
直销	294,211,176.53	165,825,547.42	43.64%	17.12%	11.73%	2.72%

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

单位：元

产品名称	产量	销量	收入实现情况	报告期内的售价走势	变动原因
调节剂	30,631.21 吨	26,616.3 吨	958,613,632.03	下降	销售结构变化
杀菌剂	4,461.38 吨	5,216.58 吨	228,608,646.64	下降	原材料价格下降
水溶肥	18,093.53 吨	29,242.16 吨	326,807,280.66	下降	原材料价格下降

境外业务产生的营业收入或净利润占公司最近一个会计年度经审计营业收入或净利润 10%以上

是 否

## (3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

行业分类	项目	单位	2025 年	2024 年	同比增减
农药	销售量	kg	36,968,575.47	33,500,721.87	10.35%
	生产量	kg	37,914,859.74	35,819,870.62	5.85%
	库存量	kg	5,941,363.17	6,124,762.86	-2.99%
	销售量	kg	101,969,070.97	91,708,611.76	11.19%
	生产量	kg	33,703,662.75	32,979,570.17	2.20%
肥料	库存量	kg	10,112,542.65	9,549,770.88	5.89%

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

适用  不适用

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用  不适用

(5) 营业成本构成

行业分类

行业分类

单位：元

行业分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
化学原料及化学制品制造业		1,112,501,577.12	99.07%	1,070,713,845.53	98.79%	3.90%
服务成本		10,393,655.50	0.93%	13,139,886.96	1.21%	-20.90%
合计		1,122,895,232.62	100.00%	1,083,853,732.49	100.00%	3.60%

说明

项目	2025 年	2024 年
直接材料费用	84.29%	82.95%
直接包装费用	7.31%	8.20%
制造费用	4.78%	5.07%
直接人工费用	2.28%	2.38%
动力费用	1.34%	1.40%
合计	100.00%	100.00%

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是  否

(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用  不适用

(8) 主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	146,477,201.23
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	7.12%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

## 公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	海南省####资料集团有限公司	66,110,331.38	3.22%
2	中棉##生物科技有限公司	21,909,044.40	1.07%
3	阿克苏##农资有限公司	21,900,029.42	1.06%
4	郑州###农业科技有限公司	18,785,240.00	0.91%
5	广西##农业科技有限公司	17,772,556.03	0.86%
合计	--	146,477,201.23	7.12%

## 主要客户其他情况说明

适用 不适用

## 公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	234,898,276.67
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	24.86%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	0.00%

## 公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	山东###肥业有限公司	67,596,374.45	7.15%
2	四川###农资有限公司	56,980,112.02	6.03%
3	什邡市##化工有限责任公司	51,310,828.37	5.43%
4	巨野县##化工有限公司	35,056,828.09	3.71%
5	成都市###包装制品有限公司	23,954,133.74	2.54%
合计	--	234,898,276.67	24.86%

## 主要供应商其他情况说明

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

适用 不适用

### 3、费用

单位：元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	286,162,848.78	261,385,591.98	9.48%	
管理费用	120,895,340.64	138,794,267.11	-12.90%	
财务费用	-13,197,336.90	-16,994,762.88	-22.34%	
研发费用	89,423,342.52	66,937,560.77	33.59%	主要系试验费同比增加。

### 4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
21 个产品投产上市	增加新产品	完成	投产	有利于产品市场推广，扩大销售
配方及工艺研制项目 47 个	增加新产品、新应用	完成	获得产品登记证	有利于产品市场推广，扩大销售
原药合成工艺研发 2 个	增加新产品	完成	为提交登记资料做准备	有利于产品市场推广，扩大销售
提交国内产品登记资料 57 个，取得登记证 53 个（含扩作）	增加新产品	进行中	获得产品登记证	有利于产品市场推广，扩大销售

## 公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	261	252	3.57%
研发人员数量占比	11.50%	12.01%	-0.51%
研发人员学历结构			
本科	128	125	2.40%
硕士	53	42	26.19%
专科	73	81	-9.88%
高中及以下	7	4	75.00%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	111	105	5.71%
30~40 岁	110	116	-5.17%
40~50 岁	26	25	4.00%
50 岁以上	14	6	133.33%

## 公司研发投入情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发投入金额（元）	89,423,342.52	66,937,560.77	33.59%
研发投入占营业收入比例	4.35%	3.37%	0.98%
研发投入资本化的金额（元）	0.00	0.00	0.00%
资本化研发投入占研发投入的比例	0.00%	0.00%	0.00%

## 公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

## 研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

## 研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

## 5、现金流

单位：元

项目	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	2,027,636,836.50	1,899,155,192.15	6.77%
经营活动现金流出小计	1,604,521,891.33	1,461,416,127.65	9.79%
经营活动产生的现金流量净额	423,114,945.17	437,739,064.50	-3.34%

投资活动现金流入小计	1,776,758,277.39	1,540,674,919.27	15.32%
投资活动现金流出小计	1,664,222,479.65	1,814,600,631.00	-8.29%
投资活动产生的现金流量净额	112,535,797.74	-273,925,711.73	-141.08%
筹资活动现金流入小计	9,258,619.78	72,352,525.09	-87.20%
筹资活动现金流出小计	646,599,119.81	428,655,218.52	50.84%
筹资活动产生的现金流量净额	-637,340,500.03	-356,302,693.43	78.88%
现金及现金等价物净增加额	-102,294,868.85	-192,289,658.11	-46.80%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

- (1) 投资活动产生的现金流量净额同比变动-141.08%，主要系大额定期存单到期收回本金同比增加导致的变动；  
(2) 筹资活动现金流入同比下降 87.2%，主要系股权激励款、票据贴现同比下降；  
(3) 筹资活动现金流出同比上升 50.84%，主要系现金分红支出同比增加；  
(4) 现金及现金等价物净增加额同比变动-46.8%，主要系现金分红支出同比增加导致的变动。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

## 五、非主营业务分析

适用 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	3,095,666.97	0.69%		
资产减值	-668,585.43	-0.15%		
营业外收入	2,397,003.06	0.53%		
营业外支出	8,702,387.77	1.94%		
信用减值损失	-5,909,501.86	-1.31%		

## 六、资产及负债状况分析

### 1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2025 年末		2025 年初		比重 增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		
货币资金	1,136,667,670.77	46.71%	1,420,344,810.06	52.20%	-5.49%	主要系现金分红导致货币资金减少。
应收账款	22,604,481.05	0.93%	31,498,566.14	1.16%	-0.23%	
合同资产	0.00		0.00			
存货	352,894,729.24	14.50%	359,671,400.38	13.22%	1.28%	
固定资产	390,703,038.62	16.05%	414,659,543.54	15.24%	0.81%	
在建工程	124,229,629.83	5.10%	81,932,720.45	3.01%	2.09%	主要系工程项目投入增加。
使用权资产	17,818,028.59	0.73%	23,518,236.71	0.86%	-0.13%	
合同负债	59,191,035.39	2.43%	48,211,762.03	1.77%	0.66%	

租赁负债	10,531,366.67	0.43%	16,831,345.12	0.62%	-0.19%	
------	---------------	-------	---------------	-------	--------	--

境外资产占比较高

适用 不适用

## 2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
4. 其他权益工具投资	8,000,000.00							8,000,000.00
应收款项融资	18,439,388.19				184,909,099.17	192,723,806.52		10,624,680.84
上述合计	26,439,388.19				184,909,099.17	192,723,806.52		18,624,680.84
金融负债	0.00				0.00	0.00		0.00

其他变动的内容

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

## 3、截至报告期末的资产权利受限情况

截至报告期末，银行存款有 291,374,551.47 元使用受限，其中定期存单 280,281,245 元、计提应收利息 1,720,940.14 元、因抵押、质押或冻结等保证金 9,372,366.33 元。

## 七、投资状况分析

### 1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
1,664,222,479.65	1,814,600,631.00	-8.29%

### 2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

### 3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

单位：元

项目名称	投资方	是否为固定资	投资项目涉及	本报告期投入金额	截至报告期末累计实	资金来	项目进	预计收	截止	未达到	披露	披露索引
							度	益	报告	计划进	日期	(如有)
									期末	度和预	(如	

式	产投	行业	际投入	源	累计	计收益	有)		实现的	收益		
	资		金额		收益	的原因			收益			
可转换 公司债券 募集资金 投资项目	自建	是	农药及 化肥生 产	51,242, 726.89	132,699 ,360.61	募集 资金	42.51%	245,453 ,200.00	0.00	因建 设用地 延期取 得,目 前尚未 达到计 划进度	2020 年 07 月 23 日	详见巨潮 资讯网 (www.cnin fo.com.cn )
合计	--	--	--	51,242, 726.89	132,699 ,360.61	--	--	245,453 ,200.00	0.00	--	--	--

#### 4、金融资产投资

##### (1) 证券投资情况

适用 不适用

单位：元

证券 品种	证 券 代 码	证 券 简 称	最 初 投 资 成 本	会 计 计 量 模 式	期 初 账 面 价 值	本 期 公 允 价 值 变 动 损 益	计 入 权 益 的 累 计 公 允 价 值 变 动	本 期 购 买 金 额	本 期 出 售 金 额	报 告 期 损 益	期 末 账 面 价 值	会 计 核 算 科 目	资 金 来 源
其他	204 028	GC02 8	0.00	成本法 计量	10,000, 000.00				10,000,00 0.00	14,112 .17		其他	自有 资金
其他	204 014	GC01 4	0.00	成本法 计量				9,000,00 0.00	9,000,000 .00	4,816. 35		其他	自有 资金
其他	无	结构 性存 款	0.00	公允价 值计量				1,180,00 0,000.00	1,180,000 ,000.00	1,971, 116.57		交易 性金 融资 产	自有 资金
合计			0.00	--	10,000, 000.00	0.00	0.00	1,189,00 0,000.00	1,199,000 ,000.00	1,990, 045.09	0.00	--	--
证券投资审批董事 会公告披露日期			2024 年 10 月 31 日										

##### (2) 衍生品投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

## 八、重大资产和股权出售

### 1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期末未出售重大资产。

## 2、出售重大股权情况

适用 不适用

## 九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
四川国光农资有限公司	子公司	批发、零售农药、化肥等，农业技术咨询、技术服务、技术推广及相关技术培训，会议服务。	70,000,000.00	419,706,838.84	186,812,394.54	1,411,048,741.76	222,621,070.64	145,930,165.04
四川润尔科技有限公司	子公司	农化产品应用技术研究，生产、销售植物生长调节剂、园林绿化养护品、农药等；会议服务。	411,668,000.00	1,073,957,546.34	874,759,434.72	698,382,638.82	134,758,078.46	122,485,769.45
四川国光园林科技股份有限公司	子公司	批发、零售农药、化肥等，园林、林业技术咨询、技术服务、技术推广及相关技术培训，会议服务。	67,438,000.00	361,115,944.40	199,088,075.22	296,274,707.95	91,045,360.26	61,264,256.74

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

主要控股参股公司情况说明

无

## 十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

## 十一、公司未来发展的展望

### （一）行业格局和趋势

随着我国农业现代化水平的提高，农业生产过程中农药使用水平也随之提升，推动了我国农药行业的发展。

一方面，农药具有较高的技术要求，产品本身专业化程度较高，无论是在产品研发、生产以及应用服务领域都具有较高的发展壁垒。另一方面，农药是最重要的、也是最有效的植物保护手段之一，是保障农业生产的重要基础，具有相对稳定的消费市场。

#### 1. 强监管引导行业优胜劣汰，产业集中度持续提升

我国农药产能、产量处于世界前列，但农药企业多、规模小，产业集中度低，淘汰落后产能任务重。针对此种情况，国家利用产业政策引导，推进农药生产企业兼并重组、转型升级、做大做强，培育一批竞争力强的大中型生产企业。2020 年末全国农药生产企业约 1,700 家，较 2014 年减少 300 余家。目前，我国农药生产企业共 1,680 多家，其中生产原药的企业 420 家，仅生产制剂的企业 1,260 多家。（以上数据来源：《农药工业“十三五”发展规划》《“十四五”

全国农药产业发展规划》《对十四届全国人大一次会议第 2228 号建议的答复摘要》）。

随着行业竞争的加剧以及环保、安全压力加大，我国农药行业进入了新一轮整合期，农药行业兼并重组持续进行，行业集中度整体呈提升趋势。

根据中国农药工业协会发布的 2024 年度农药行业销售额 5 亿元以上企业名单分析，2024 年农药行业前百名企业总销售额 2,762.26 亿元，比 2023 年的 2,613.46 亿元增长 5.69%；前十名企业总销售额 1,022.29 亿元，与 2023 年基本持平。销售额 100 亿元以上企业 4 家，与上年持平；50 亿元以上企业 13 家，比上一年增加 1 家；10 亿元以上企业 81 家，较上一年增加 8 家；行业集中度持续提升。

## 2. 向原药、制剂一体化发展成为农药企业加强综合实力的主动选择

农药一般分为原药和制剂。原药合成对生产技术、生产工艺、环保和安全生产的要求较高，固定资产投资规模较大，更多呈现技术密集的特点，需要企业能够以低成本生产高质量的原药销售给下游制剂企业，对于品牌、渠道的要求则相对较低。制剂直接应用到农业生产，更多体现的是剂型研发能力、营销能力以及品牌优势，需要企业能够贴近市场、做好渠道、提供售后服务和完整的解决方案。制剂产品的质量和使用量与环境安全、食品安全、生态稳定都有着密切的关系。

为了确保供应链稳定并提升制剂产品的市场竞争力，部分制剂企业逐步向上游原药领域延伸；同时为了增强市场竞争力，部分实力较强的原药企业开始进入制剂领域。随着行业纵向一体化的发展，未来国内农药行业将呈现原药、制剂一体化发展的趋势。

## 3. 产品向高效低风险新型化学农药、生物农药发展，农药剂型优化明显

一方面，我国积极响应全球对于高毒、高风险农药的禁用、限用管理措施，加快淘汰剧毒、高毒、高残留农药，为高效、低毒、低残留的新型农药的推广使用提供了更为广阔的市场空间。另一方面，随着人们收入水平的提高、环保意识的增强，“绿色、健康、无公害”食品受到推崇，促使种植业对环境友好型农药产品的需求持续增长，以绿色防控为代表的绿色生产方式得到越来越多的应用，农药剂型加工水基化、精细化成为发展主流，悬浮剂、水分散粒剂等大批新剂型被广泛应用。农药行业正朝着高效、安全、经济、方便和环保的方向发展。

自 2015 年我国开展农药使用量零增长行动以来，生物农药研发热度持续上升。从农药毒性级别看，每年微毒/低毒农药数量与当年登记的农药数量的占比在平稳上升，根据《农药科学与管理》2026 年第 1 期《我国农药产业发展现状分析与展望》文章的数据，微毒和低毒农药已成为主流（占比达到 88.1%），产品结构不断优化。中等毒、高毒/剧毒农药数量与当年农药数量的占比还在逐渐下降，高毒化学农药基本被淘汰。

从登记的剂型来看，近年随政策要求和市场所需，环保剂型的数量在快速上升，剂型优化显著。如近年来登记数量最多的乳油和可湿性粉剂与当年产品数量的占比呈下滑态势，而可分散油悬浮剂、悬浮剂和水分散粒剂的占比则在上升。

## 4. 绿色清洁生产成为趋势

国家按照生态优先、绿色低碳原则，鼓励企业加强技术创新和工艺改造，淘汰落后生产技术和工艺设备，推动实现生产过程自动化、连续化、智能化，减少污染物及温室气体排放，降低能耗。建立健全农药绿色标准体系，完善生产管理制度，提升农药产品质量，加大污染治理力度。促进农药生产清洁化、低碳化、循环化发展，促进农药绿色高质量发展。

## 5. 公司主要产品植物生长调节剂的应用符合行业发展要求，符合消费升级需求，市场空间持续扩大

植物生长调节剂具有用量小、效果显著、成本低、投入产出比高的特点，是生产优质农产品不可或缺的生产资料。它在提高产量、提升品质、减少人工、提高效率、配合农业机械化方面具有明显作用，因此，集约高效、机械化、信息化、无人化、反季节作物栽培、水果类品种的选育技术、设施农业如大棚蔬菜等，对作物的精准调控需求越来越高，作物的正常生长、产量和品质越来越离不开植物生长调节剂的应用。

## 6. 国家推进农业现代化建设，推动农药的施用向更加科学、精准、高效发展，有利于技术服务能力强的企业的发展

加快转变农业发展方式、促进农业转型升级，是党中央、国务院着眼经济社会发展全局作出的重大部署。近年来农业正在发生深刻变化：农业增长的动力向更加依赖科技转型升级；农业生产方式向更加注重可控的设施生产和机械化转型升级；农业经营主体向专业化的现代农业市场主体和职业农民转型升级；农业经营方式向规模经营转型升级。随着农

业发展方式的转变和农业现代化建设的不断推进，农业生产规模化、集约化的发展趋势使农药施药主体将由农民个体逐步向种植大户、社会化服务组织转变，推动农药的施用向更加科学、精准、高效发展。

另外，随着城市化的不断推进，国家城市规划政策和“园林城市”、“生态城市”等标准使地方政府在城市建设中重视园林的营造。同时，人们对于居住舒适度的要求越来越高，刺激园林绿化水平不断上升，为园林绿化养护加速发展提供了有利的条件，非农业用药的市场空间越来越大。

## （二）公司未来发展战略

在我国，植物生长调节剂的开发研究呈现一定程度的增长趋势，其广泛应用给农业生产带来了较大的经济效益与社会效益。目前，作为实现农业现代化的先进科技手段，植物生长调节剂已成为当今农业高产、高效、优质栽培模式研究的热点之一。作为一种新兴的生物技术，植物生长调节剂正向着高效、低毒、价廉、全方位应用的方向发展。国家实施乡村振兴战略的持续推进、农业产业绿色发展规划、粮食安全战略，以及农业部门全力推动农药减量计划实施，将使公司迎来新的发展机遇。

公司将继续秉承“做质量、做诚信、做品牌、做特色、做服务、做百年”的发展理念，通过实施品牌战略、创新战略、技术领先战略、特色发展战略，继续保持公司在行业内的领先地位，为农业生产和非农业应用提供高效、低毒、环境友好的农资产品，把公司打造成国内植物生长调节剂行业内品种最多、技术领先、应用广泛的国内一流、国际知名的植物生长调节剂企业。

## （三）2026 年的经营计划

2026 年公司将继续秉持助农初心，着力做好以下工作：

### 1. 以用户为中心，坚持方案思维，全力以赴谋发展

方案营销是销售增长的主引擎、公司加快发展的推进器，2026 年，公司要坚决以用户为中心、以作物为导向、以方案营销为出发点、以技术服务为抓手、以作物调控全程方案为突破口，全力以赴谋发展。

#### （1）锚定“以用户为中心”的价值原点，坚持方案营销工作方向

用户不仅是产品和服务的接受者，更是工作价值的最终评判者。要将用户的真实需求、核心痛点、潜在期望作为方案营销的出发点和落脚点，积极深入用户场景，洞察用户的难点、堵点，以及对品质、效率、体验等方面的深层诉求，精准对接用户需求，抓方案营销，特别是重点作物、重点区域的作物全程调控方案推广，抓渠道商的经营理念更新、专业化和职业化提升。以方案为核心驱动销售增长。

#### （2）抓管理变革，进一步激发技术服务团队活力

在市场竞争日趋激烈、用户需求多元化的背景下，通过扁平化组织架构，可以进一步激活一线营销团队的主观能动性，实现“快速响应用户需求、精准匹配市场变化、提升团队作战效率”的目标。

为了更加聚焦作物、聚焦服务、聚焦种植户的价值创造，国光方案部 2026 年计划设置八大区，将作物相近的若干个省区划分为一个大区，由大区经理管理，减少管理层级，进一步激活组织活力，提升市场竞争力。

#### （3）抓方案研发，加强技术迭代和储备

1) 抓新方案研发。要精准定位问题核心，整合资源、统筹规划，设计涵盖目标、步骤、资源配置、风险应对等要素的完整方案，确保方案的科学性与可操作性。

2) 抓方案迭代。作物技术部在协助推动方案营销的同时，要更好地研究作物方案。要注重方案的针对性与灵活性，针对不同用户的需求差异、方案在不同场景下的表现，设计方案、升级方案，加强不同作物全程方案、调控方案、调肥方案等各种方案的研究，将方案系统化、体系化，服务市场，确保方案满足需求。

#### （4）抓非农业业务发展，努力推动非农业业务在逆境中增长

非农业业务涵盖市政园林养护、地产绿化管护、森林病虫害防治、古树名木保护等多个细分领域。公司非农业业务近年来由于受市场环境的影响，一直在积蓄发展力量，寻找突破口。2026 年非农业业务要大力发展物业、政府机构（林业、市政）等优质客户，拓展渠道，深化肥料战略，强力推进肥料销售，机具、古树、林草、消杀等实现规模化突破，努力推动非农业业务摆脱困境。

#### （5）抓品牌布局，把渠道做宽做优

抓品牌布局是渠道建设的前提与根基，而把渠道做宽、做优则是将品牌价值转化为市场份额与用户信任的关键路径，是品牌价值落地的重要环节。

1) 坚持各品牌精准定位，把渠道做宽

要坚持根据国光农资、依尔双丰、浩之大、鹤壁全丰、国光园林五个品牌的产品、技术、服务能力等特点，精准定位目标作物、制定应用方案，充分发挥各品牌的优势，让每个品牌从“产品标识”成为“技术、服务与提质增产”的代名词，为渠道拓展筑牢品牌支撑。

2) 提升渠道的质量与效能，把渠道做优

要抓新渠道商开发和全程方案渠道商开发，扩大销售网络；要继续优化渠道商结构，分层管理经销商队伍，大力推行“优胜劣汰”的渠道准入与考核机制，扶持优质经销商深耕市场；要强化对渠道的赋能支持，加强对渠道商的培训，帮助渠道商提升专业能力，实现公司与渠道的协同发展。

3) 丰富产品应用矩阵，推动各品牌纵深发展

品牌布局要联动产品策略，构建覆盖不同作物、不同应用场景的产品和方案矩阵，持续开发空白作物和空白市场。

4) 线上线下融合，抓品牌推广

一是全员参与新媒体营销，对品牌、产品、技术进行宣传引流；二是坚持体验营销，打造“人、品、场”的持续体验，增强客户粘性；三是对核心客户挂牌立标，强化品牌和方案宣传，树立标杆效应。

2. 强化新产品研发，筑牢市场竞争基石

在农药行业政策趋严、行业竞争加剧的背景下，新产品研发是决定企业能否行稳致远的核心竞争基石。

一要锚定市场需求，筑牢“需求适配”的基石。农业生产对农药产品的需求已从“单纯防治病虫害”转向“提质、增产、增收”的多元目标，要以市场需求为导向，精准对接市场痛点，加强新产品研发和作物解决方案研发。

二要加强技术攻关，筑牢“差异化竞争”的基石。要构建系统化的创新管理与知识产权体系要坚持差异化策略。开展作物营养需求导向的精准研发，积极推动与高校、科研院所的“新化合物项目转化”合作，加快转化速度，形成差异化竞争优势。

三要坚持全产业链协同，筑牢“综合运营”的基石。在研发过程中，要同步优化生产工艺、完善质量控制体系，推动成果快速转化为规模化产能，实现“研发降本、生产提效”的双重效益。同时，要加强新产品营销，将研发投入转化为实实在在的产品优势、技术优势、品牌优势，提升客户粘性与品牌认可度。

3. 坚持人才战略，为公司发展提供坚强的人才保障

人才的质量和数量决定了公司的核心竞争力、创新活力与发展潜力。坚持人才战略，就是将人才发展与公司战略深度绑定，打造一大批作风过硬、勇于创新、能力胜任、敢闯市场、精通管理的高素质的经营管理人才，打造一大批业务精湛、技术熟练、素质优良的专业技术人才和技能人才，为公司实现长远目标提供坚实的人才支撑。

一是要精准引才。要结合公司战略规划，根据人才需求清单，深度挖掘和改进校企合作模式，加强校园招聘工作，要重点招聘技术服务、技术营销人才以及紧缺型技能人才。

二是要系统育才。要充分发挥国光培训学校和国光商学院的作用，结合不同层级、不同岗位人才的成长需求，突出“全方位、多层次、个性化”的人才培养体系，实现人才能力与公司发展需求的同步提升。

三是要科学用才。要坚持“人尽其才、才尽其用”的原则，加强人力资源在公司各子公司的配置，加强人力资源考核，充分发挥人才的作用。

四是要用心留才。要在薪酬激励体系、职业发展、文化氛围、人文关怀等方面持续提升，增强人才的归属感和忠诚度。

4. 统筹抓好生产、质量、安全、环保工作，稳步推进项目建设

(1) 安全环保工作要常抓不懈，要锚定工作目标，坚持以系统化思维明晰全员安全生产责任、以风险防控筑牢各环节安全防线，用刚性的制度、扎实的举措、全员的参与，守住底线、不越红线，坚决确保安全生产、达标排放。

(2) 加强生产、质量管理。要确保产品质量，提升人均效率，降低能耗；要提升仓库物流精细化管理；要扩大优势原药自产规模，加强原药工艺优化迭代。

(3)要按照项目建设计划和施工计划统筹推进润尔科技实施的“年产 22,000 吨高效、安全、环境友好型制剂生产线搬迁技改项目”“年产 50,000 吨水溶肥料（专用肥）生产线搬迁技改项目”和重庆润尔实施的“年产 1.5 万吨原药及中间体合成生产项目”的建设，夯实公司长远发展的压舱石。

#### （四）可能面临的风险

##### 1. 公司治理风险

公司控股股东、实际控制人颜昌绪先生及其亲属持有公司股份较多，持股比例较为集中；公司 9 名董事中有 2 人为其亲属，其中 1 人同时担任公司高级管理人员，对公司的经营活动和发展战略施加重要影响。

##### 2. 行业及市场风险

###### （1）行业法律法规和监管政策变化风险

行业法律法规和监管政策的变化可能会对公司原材料采购、生产制造、产品销售等生产经营活动产生直接影响。此外，随着食品安全和环保要求的不断提高，国家强制标准和行业标准可能会更加严格，公司需要加大相应投入，从而对公司经营成果产生直接影响。

###### （2）市场竞争加剧可能导致公司主要产品毛利率下降及业绩下滑的风险

相较传统农药和肥料行业，公司所属植物生长调节剂和水溶性肥料细分行业集中度较高，产品销售毛利率较高，而较高的毛利率可能会吸引国内外潜在进入者进入市场，从而加剧公司主要产品的市场竞争，影响公司的盈利水平及收入水平。同时，在国家提高产业集中度的大背景下，若在行业市场整合的过程中，本公司未能在规模、管理、营销、技术等方面占据竞争优势，未来也将面临较大市场竞争风险。

###### （3）主要原材料价格波动风险

化工原材料及原药价格的上涨直接影响到公司生产成本，进而影响公司的盈利能力。如果未来原材料的价格出现大幅上涨，而本公司不能有效地将原材料价格上涨的压力转移或不能通过技术工艺改进创新抵消成本上涨的压力，将会对本公司的经营成果产生不利影响。

##### 3. 环保及安全生产风险

###### （1）环境保护风险

公司始终将环境保护问题作为工作重心之一，拥有较为完善的环保设施和管理措施，依法取得了《排放污染物许可证》等相关环境许可文件，制定了突发环境风险应急预案并进行备案，制定了污染物排放自行监测方案，并在成都市生态环境局官网对监测结果进行公开。尽管如此，仍不能排除因环保设备软硬件故障、环保人员误操作及不可抗的自然因素等导致公司污染物短暂超标排放的可能，进而存在面临受到环保处罚的风险。

近年来国家环境保护力度不断加强，并可能在未来出台更为严格的环保标准。环保标准的提高需要公司进一步加大环保投入，提高运营成本，可能会对公司利润水平带来一定影响。

###### （2）安全生产风险

公司部分原材料属于易燃、易爆、有毒等危险化学品。公司按照国家危险化学品安全标准化管理的相关规定，安装使用了相应的安全设备，并制定了严格的安全生产管理制度，对员工实施严格的安全绩效考核。此外，公司还建立安全生产预警机制和突发事件处理机制，定期组织现场演练。

截至目前，公司从未发生过重大安全事故，但以上行之有效的措施，仍不能排除公司因操作不当、机械设备故障或不可抗的自然因素导致生产事故的发生，从而影响公司的正常生产，进而影响公司经营业绩。

##### 4. 公司发行可转换公司债券募集资金投资项目风险

该募集资金投资项目虽已经公司充分论证，但该论证是基于当前国家产业政策、行业发展趋势、客户需求变化等条件所做出的投资决策，在实际运营过程中，仍有可能出现项目延期实施、市场环境突变或行业竞争加剧，产能不能及时消化的风险，对募集资金投资项目的预期效果带来负面影响。

##### 5. 经营管理风险

###### （1）产品质量控制风险

公司历来十分重视产品质量，严格控制采购、生产、销售等各个环节的质量检测。尽管如此，伴随着经营规模的持

续增长，公司仍可能存在因员工误操作等质量管控措施出现纰漏或其他不可预计原因导致小批次产品出现质量不合格的情形，这将会对公司品牌声誉及盈利水平产生较大不利影响。

### （2）生产许可证和产品登记证重续的风险

2017年6月1日修订的《农药管理条例》正式实施，农药登记、生产、经营、应用和监管归口农业部门统一管理，实现了农药产销用全程一体化管理。2025年，农业农村部等有关部门继续完善农药管理法规体系，深化重点领域监管，推动农药产业向更加规范、绿色、高质量的方向发展，主要包括对农药登记、农药生产、农药经营许可、农药标签、农药电商等法规和政策进行了修订。农药生产许可证、农药登记证等均有一定的有效期，需在有效期届满前向主管部门申请续展或重新登记。在重续该等证书时，需经主管部门按当时施行的相关法律法规及标准重新评估。公司的前述证件如果未能重续，将对公司生产经营造成不利影响。

### （3）人才短缺风险

随着公司资产规模与业务规模的扩大及行业整体生产工艺技术的提高，公司对各类中高级人才的需求不断增加。虽然公司已建立一套完整、高效的人才培养、提升机制，为公司内部员工的快速成长提供了保证。但由于近几年公司业务迅速发展，如果公司的人力资源战略、激励机制、人才引进和培养机制等方面没有及时根据市场的变化适时调整，公司将面临人才匮乏风险，对公司的生产经营和科研开发造成一定的不利影响。

## 6. 其他风险

### （1）农药产品因使用不当被公众误解的风险

国家对农药行业实行严格的监督管理。植物生长调节剂产品作为一种外源的非营养性化学物质，科学、合理的使用已被证明有利于改善农产品品质，促进农业增产、农民增收，公司还通过技术指导等方式帮助种植户科学合理地使用农药。但是近年来由于个别农药使用者没有按照产品使用说明用药，导致农药残留超标和药害事件时有发生，使得公众对植物生长调节剂等农药的使用存在一定程度的误解。如若公众因对植物生长调节剂等农药的认识存在一定的误区而导致种植户减少使用，仍将会对公司经营业绩产生一定影响。

### （2）农药新产品开发风险

不断开发高附加值的农药产品，拓宽产品的应用领域是农药生产企业扩大市场份额，拓宽企业发展空间及增强企业市场竞争力、提升盈利能力的重要手段，而根据我国农药产品登记政策的要求，农药、肥料须经过严格的试验、登记，才能够进行推广使用。新产品的登记需要投入大量的人力、物力和财力。随着市场竞争愈发激烈，如果公司不能及时准确地把握市场需求，将会导致公司研发的新产品不能获得市场认可，对公司市场竞争能力产生不利影响。

### （3）气候异常变化的风险

近年来，极端性天气频发，气候异常变化导致的自然灾害将会对上游农药化肥行业经营情况产生较大的影响。公司凭借在农药化肥行业内多年的经验积累，已根据主要产品的施用地域、适用作物、施用时间、预测的市场需求量等因素建立了一套完整的计划生产体系，并维持一定的存货规模，以保证满足不同条件下的市场需求。但如若气候变化过于异常导致公司提前生产的产品不能短时间内有效消化，可能对公司经营业绩产生一定的影响。

## 十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动

适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2025年02月07日	公司	实地调研	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年02月10日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年02月14日	公司	实地调研	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年02月19日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况	巨潮资讯网

					和未来发展	( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年03月27日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年03月27日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年03月31日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年04月02日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年04月03日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年04月11日	公司	网络平台线上交流	其他	投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年04月16日	公司	实地调研	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年04月23日	公司	实地调研	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年04月24日	公司	实地调研	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年04月30日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年05月26日	公司	实地调研	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年06月06日	公司	实地调研	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年06月16日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年06月27日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年07月18日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年07月25日	公司	实地调研	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年08月08日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年08月12日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年08月13日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年09月12日	公司	网络平台线上交流	其他	投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年09月26日	公司	实地调研	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年09月30日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年10月31日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年11月13日	公司	实地调研	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年12月03日	公司	实地调研	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年12月10日	公司	实地调研	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年12月16日	公司	实地调研	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )
2025年12月29日	公司	其他	机构	机构投资者	公司经营情况和未来发展	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )

### 十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

### 十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

## 第四节 公司治理、环境和社会

### 一、公司治理的基本状况

公司治理是确保公司高效运作和实现长期可持续发展的关键。报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《深圳证券交易所上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号——主板上市公司规范运作》《上市公司独立董事管理办法》等有关法律、行政法规、部门规章、规范性文件的要求，贯彻落实创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，规范公司运作，保障股东的合法权利，积极履行社会责任，切实提升企业整体价值。公司治理的实际状况符合中国证监会发布的有关上市公司治理的规范性文件要求。

#### （一）关于股东、董事、监事及三会

公司依法保障所有股东、特别是中小股东享有平等地位并行使权利，积极回报股东，2025 年公司实施了 2024 年度、2025 年中期利润分配、2025 年前三季度利润分配，向全体股东共计派发现金股利 46,707.64 万元（含税）。公司董事、监事具备任职资格，忠实、勤勉、谨慎履行职责。独立董事独立公正地履行职责，并认真履行董事会专门委员会、独立董事专门会议职责。

公司董事会人数及人员构成符合法律法规的要求，专业结构合理。董事会下设审计、战略与发展、提名、薪酬与考核等四个专门委员会，专门委员会对董事会负责，成员构成符合相关规定。董事会和各专门委员会按照议事规则和工作细则对重大事项进行决策。

报告期内，按照新《公司法》《关于新〈公司法〉配套制度规则实施相关过渡期安排》及证监会配套制度规则等规定，经公司 2025 年第二次临时股东大会审议通过，公司不再设监事会，公司董事会下设的审计委员会行使《公司法》规定的监事会的职权。经公司 2025 年第三次临时股东大会审议通过，公司董事会由 7 名董事增加至 9 名董事，并补选了董事（其中 1 名职工董事由公司职代会选举）。

报告期内，公司共召开了四次股东大会、六次董事会会议、三次监事会会议，董事会、监事会依法履行职责，所有会议都严格按照《公司法》《深圳证券交易所股票上市规则》《公司章程》及相关议事规则的规定召集并召开。

#### （二）关于高级管理人员与公司激励约束机制

公司高级管理人员具备任职资格，遵守法律法规和《公司章程》，忠实、勤勉、谨慎履行职责。

报告期内，公司修订了《董事、监事、高级管理人员薪酬管理办法》，并依据该办法对高级管理人员进行绩效评价和考核，并将薪酬方案提交董事会、股东会审议后予以披露。

报告期内，公司依照《上市公司股权激励管理办法》对公司（含合并报表子公司）任职的董事、高级管理人员、中层管理人员及核心骨干实施的 2024 年限制性股票激励计划预留部分进行授予，并按照董事会决议对公司 2024 年限制性股票激励计划限制性股票第一个限售期 344 名激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票共计 2,392,650 股进行回购及注销。总的来说，公司限制性股票激励计划有效地激发了激励对象以及全体员工的积极性，对增强公司创新发展动力，促进公司可持续发展起到了积极作用。

#### （三）关于控股股东及其关联方与公司

控股股东及其关联方与公司之间的关系是公司治理中的核心问题之一。控股股东通常对公司有重大影响，其行为可能对公司经营、财务和治理产生深远影响。

公司与控股股东在财务、人员、资产、业务、机构方面严格做到“五独立”。公司控股股东、实际控制人颜昌绪先生严格规范个人行为，依法通过股东大会行使股东权利，没有超越股东大会直接或间接干预公司的决策和经营活动的行为。公司不存在控股股东及其下属企业占用公司资金，以及公司违规为控股股东及其下属企业提供担保的情形。

公司董事会、监事会和内部控制机构独立运作。公司关联交易程序合法、价格公允，并履行了信息披露义务。

#### （四）关于利益相关者、环境保护与社会责任

公司坚持“一家人”文化和“感恩”文化，充分尊重和维护利益相关者的合法权益，积极与各方进行有效交流与合作，实现各方持续健康发展。公司成立了各级工会组织，建立了职工董事制度，实施厂务公开，支持职工代表大会、工会组织依法行使职权。公司将环保、安全作为企业文化的重要组成部分，积极践行绿色发展理念，高度重视污染防治与环境保护，主动参与生态文明建设。

(五) 关于信息披露与透明度

公司严格按照有关法律法规、部门规章、规范性文件以及公司《信息披露管理制度》的规定，在公司指定信息披露媒体，真实、准确、完整、及时、公平地披露信息。

公司坚持尊重投资者、回报投资者、保护投资者，认真执行相关法律法规，积极贯彻落实证监会的有关精神和《上市公司投资者关系管理工作指引》的规定，坚持尊重与坦诚的态度，确保公开性和透明性，把建立互信共赢的投资者关系作为公司的重要工作。通过深交所互动易、网上说明会、投资者热线电话、公司邮箱、接待机构投资者、分析师调研等方式，努力与资本市场有效互动，以积极有效的沟通促进公司与投资者之间的了解与认同。

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异

是 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

## 二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

公司在资产、人员、财务、机构、业务等方面均独立于控股股东、实际控制人，具有独立完整的业务体系及自主经营能力。

## 三、同业竞争情况

适用 不适用

问题类型	与上市公司的关联关系类型	公司名称	公司性质	问题成因	解决措施	工作进度及后续计划
同业竞争	控股股东	不适用	境外	经 2025 年 8 月 7 日召开的第六届董事会第五次会议和第六届监事会第五次会议、2025 年 8 月 26 日召开的 2025 年第二次临时股东大会审议通过，公司与关联方颜亚奇先生签署《代为培育协议》，委托颜亚奇先生按照市场原则在亚洲、非洲、拉丁美洲等地区的海外目标市场国家或地区为公司代为培育海外农药项目。具体情况参见公司 2025 年 8 月 8 日披露的《国光股份：关于与关联方签署〈代为培育协议〉暨关联交易的公告》。	待颜亚奇先生代培育的海外农药标的公司培育成熟，即具备相关农药产品登记资质、满足上市公司治理要求、达到注入上市公司的条件后，颜亚奇先生应及时通知公司，公司按照上市公司监管要求履行相应程序后注入公司（或公司在其合并报表范围内的指定方）。具体情况参见公司 2025 年 8 月 8 日披露的《国光股份：关于与关联方签署〈代为培育协议〉暨关联交易的公告》。	严格履行相关协议

## 四、董事和高级管理人员情况

## 1、基本情况

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数 (股)	本期增 持股份 数量 (股)	本期减 持股份 数量 (股)	其他增减 变动 (股)	期末持股数 (股)	股份增减变动的原因
何颀	男	47	董事长、总裁	现任	2023 年 12 月 15 日	2027 年 12 月 24 日	482,675	0	0	-48,330	434,345	2024 年限制性股票激励计划第一次回购注销
何鹏	男	53	董事、副总裁	现任	2009 年 12 月 29 日	2027 年 12 月 24 日	455,248	0	0	-49,770	405,478	2024 年限制性股票激励计划第一次回购注销
邹涛	男	48	董事、副总裁	现任	2021 年 12 月 23 日	2027 年 12 月 24 日	132,000	0	0	-39,600	92,400	2024 年限制性股票激励计划第一次回购注销
陈曦	男	45	董事	现任	2018 年 12 月 20 日	2027 年 12 月 24 日	1,897,987	0	0	-25,740	1,872,247	2024 年限制性股票激励计划第一次回购注销
兰金珠	男	45	董事	现任	2025 年 11 月 11 日	2027 年 12 月 24 日	103,000	0	0	-33,000	70,000	2024 年限制性股票激励计划第一次回购注销及担任董事前通过集中竞价交易
欧阳文恒	男	48	职工董事	现任	2025 年 11 月 12 日	2027 年 12 月 24 日	63,500	0	0	-19,050	44,450	2024 年限制性股票激励计划第一次回购注销
花荣军	男	50	独立董事	现任	2021 年 12 月 23 日	2027 年 12 月 24 日	0	0	0	0	0	无
毕超	女	42	独立董事	现任	2021 年 12 月 23 日	2027 年 12 月 24 日	0	0	0	0	0	无
刘云平	男	57	独立董事	现任	2024 年 12 月 25 日	2027 年 12 月 24 日	0	0	0	0	0	无
吴攀道	男	56	副总裁	现任	2011 年 06 月 29 日	2027 年 12 月 24 日	340,069	0	0	-28,740	311,329	2024 年限制性股票激励计划第一次回购注销
颜铭	男	39	董事会秘书	现任	2023 年 12 月 15 日	2027 年 12 月 24 日	7,006,345	0	0	-29,040	6,977,305	2024 年限制性股票激励计划第一次回购注销
杨磊	男	43	财务总监	现任	2023 年 12 月 15 日	2027 年 12 月 24 日	124,700	0	0	-25,350	99,350	2024 年限制性股票激励计划第一次回购注销
合计	--	--	--	--	--	--	10,605,524	0	0	-298,620	10,306,904	--

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

公司董事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
兰金珠	董事	被选举	2025 年 11 月 11 日	工作调动
欧阳文恒	职工董事	被选举	2025 年 11 月 12 日	工作调动

## 2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

何颀先生，1979 年 11 月生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士。2002 年入职本公司，历任四川国光农化有限公司业务员、省区经理、营销经理、人力资源部经理、总经办主任、董事、董事会秘书、副总经理（副总裁）。现任公司董事长、总裁，兼任子公司四川国光园林科技股份有限公司董事长、子公司山西浩之大生物科技有限公司董事长、二级子公司鹤壁全丰生物科技有限公司监事，并任成都松尔企业管理咨询合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人。

何鹏先生，1973 年 12 月生，中共党员，中国国籍，无境外永久居留权，硕士，高级工程师、高级注册安全工程师、国家清洁生产审核师。1996 年入职本公司，历任质检科分析员、技术科主任、质管部部长、质量技术主管、生产副厂长、生产技术厂长、管理者代表、技术中心副主任、副总经理（副总裁）、董事。现任公司党委书记、董事、副总裁，兼任子公司四川润尔科技有限公司执行董事、总经理、技术中心主任。

邹涛先生，男，1978 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，高级园林工程师、中级农艺师、高级庄稼医生。2001 年入职本公司，历任园林销售经理、农化销售经理、产品设计室主任、作物技术部部长、产品部部长、监事会主席。现任公司董事、副总裁，兼任子公司四川国光农化有限公司总经理。

陈曦先生，男，1981 年出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。2005 年入职本公司，历任采购员、采购部主任、采购部部长、PLM 项目组组长、研发部部长。现任公司董事、技术中心主任、研发部部长，分管公司作物调控技术研究院、研发部、质管部等部门，负责新产品开发、技术改造、应用研发、生产技术支持等工作。

兰金珠先生，1981 年 12 月生，中国国籍，无境外永久居留权，大专学历。2003 年入职本公司，历任四川国光农化有限公司业务员、省区经理、大区经理、公司二级子公司四川嘉智农业技术有限公司总经理、作物调控技术研究院猕猴桃/大樱桃研究所所长，现任公司国光方案部部长，现任依尔全丰总经理。

欧阳文恒先生，1978 年 2 月生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，化学工程工程师，注册安全工程师。2006 年入职本公司，历任四川国光农化有限公司车间主任、采购组组长、生产管理部部长、安全环保部部长。现任二级子公司鹤壁全丰生物科技有限公司董事长、兼任子公司山西浩之大生物科技有限公司总经理。

花荣军先生，1976 年出生，中共党员，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。历任湖北沙隆达股份有限公司销售经理、推广经理、市场部副经理，浙江禾益化工有限公司市场部经理，中国农药发展与应用协会主任、副秘书长、代秘书长。现任中国农药发展与应用协会秘书长。公司独立董事、江苏辉丰生物农业股份有限公司独立董事、浙江禾本科科技股份有限公司（非上市公司）独立董事、农心作物科技股份有限公司独立董事。

毕超女士，1984 年出生，中共党员，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历。曾就职于江苏扬农化工股份有限公司，任研发中心副主任。现任中国农药工业协会产业发展部副主任，公司独立董事。

刘云平先生，男，1969 年 4 月出生，中国国籍，无境外永久居留权，在职研究生学历。曾任四川万迪税务师事务所有限公司董事长兼总经理、北京中迪投资股份有限公司独立董事、宜宾翠屏农村商业银行股份有限公司独立董事、四川江安农村商业银行股份有限公司外部监事，2015 年 12 月至 2021 年 12 月任本公司第三届董事会董事、第四届董事会独立董事。现任成都万方财税咨询有限公司执行董事兼总经理、四川万方房地产评估有限责任公司副总经理、公司独立董事、四川容大黄金股份有限公司独立董事、成都晶宝时频技术股份有限公司（非上市公司）独立董事、成都德芯数字科技股份有限公司（非上市公司）独立董事、宜宾农村商业银行股份有限公司（非上市公司）独立董事、四川江安农村商业银行股份有限公司（非上市公司）独立董事、贵州铜仁农村商业银行股份有限公司（非上市公司）独立董事。

吴攀道，男，1970年2月生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。1990年至1995年担任四川省简阳化肥厂化验室负责人；1995年入职本公司，历任质管部主管、研发部主管、总经理助理、监事、副总经理（副总裁）。现任公司副总裁兼公关法务知识产权部部长，负责公共关系、知识产权、法律事务。

颜铭先生，1987年8月生，中国国籍，无境外永久居留权，在职硕士研究生。2010年入职本公司，历任公司采购部部长。现任公司董事会秘书，兼任子公司四川国光农资有限公司董事、子公司成都市国光现代农业职业技能培训学校有限公司董事长、总经理、二级子公司重庆依尔双丰科技有限公司董事长、二级子公司鹤壁全丰生物科技有限公司董事、三级子公司重庆润尔科技有限公司执行董事兼总经理、子公司四川国光园林科技股份有限公司监事。

杨磊先生，1983年4月生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士，具有高级会计师、注册会计师、法律职业资格、注册税务师等专业资质。2008年7月-2017年12月，先后在川渝中烟工业有限责任公司、四川中烟工业有限责任公司从事财务管理工作。2018年1月入职本公司，任公司财务部部长。现任公司财务总监，兼任子公司山西浩之大生物科技有限公司董事、财务总监，子公司四川国光园林科技股份有限公司董事，二级子公司重庆依尔双丰科技有限公司董事、财务总监。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

在股东单位任职情况

适用 不适用

在其他单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
何颀	成都松尔企业管理咨询合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2021年08月10日		否
刘云平	成都万方财税咨询有限公司	执行董事兼总经理	2015年01月01日		否
刘云平	四川万方房地产评估有限责任公司	副总经理	2021年01月01日		是
刘云平	四川黄金股份有限公司	独立董事	2021年04月01日		是
刘云平	成都晶宝时频技术股份有限公司	独立董事	2022年01月01日		是
刘云平	成都德芯数字科技股份有限公司	独立董事	2024年03月01日		是
刘云平	宜宾农村商业银行股份有限公司	独立董事	2018年11月01日		是
刘云平	四川江安农村商业银行股份有限公司	独立董事	2022年10月01日		是
刘云平	铜仁农村商业银行股份有限公司	独立董事	2019年09月01日		是
毕超	中国农药工业协会	副主任	2013年07月31日		是
毕超	山东京博农化科技股份有限公司	独立董事	2022年12月20日	2025年12月20日	否
花荣军	中国农药发展与应用协会	秘书长	2017年08月31日		是
花荣军	江苏苏利精细化工股份有限公司	独立董事	2020年05月13日	2025年02月19日	是
花荣军	江苏辉丰生物农业股份有限公司	独立董事	2020年10月19日		是
花荣军	浙江禾本科技股份有限公司	独立董事	2020年12月31日		是
花荣军	农心作物科技股份有限公司	独立董事	2025年10月28日		是

公司现任及报告期内离任董事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

### 3、董事、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

董事会下设薪酬与考核委员会，委员会严格按照《公司法》《董事会薪酬与考核委员会工作细则》《董事、高级管理人员薪酬管理办法》，对公司董事、高管进行了全面综合的考核，并根据考核结果制定了2025年度薪酬方案提交公司董事会审批。薪酬均已按规定支付。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

单位：万元

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
何颀	男	47	董事长、总裁	现任	117.44	否
何鹏	男	53	董事、副总裁	现任	81.99	否
邹涛	男	48	董事、副总裁	现任	73.39	否
陈曦	男	45	董事	现任	43.82	否
兰金珠	男	45	董事	现任	67.59	否
欧阳文恒	男	48	职工董事	现任	39.73	否
花荣军	男	50	独立董事	现任	8	否
毕超	女	42	独立董事	现任	0	否
刘云平	男	57	独立董事	现任	8	否
吴攀道	男	56	副总裁	现任	61.54	否
颜铭	男	39	董事会秘书	现任	50.07	否
杨磊	男	43	财务总监	现任	54.03	否
合计	--	--	--	--	605.6	--

报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据	公司依据《董事、高级管理人员薪酬管理办法》，对公司董事、高管进行了全面综合的考核。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	根据考核办法，公司对董事及高级管理人员的绩效薪酬均根据相应指标完成情况进行核算，针对净利润下滑的情况，绩效薪酬进行了相应调整。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	报告期内，无递延的薪酬计划，不存在逾期支付情形。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	不适用

其他情况说明

适用 不适用

## 五、报告期内董事履行职责的情况

### 1、董事出席董事会及股东会的情况

董事出席董事会及股东会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东会次数
何颀	6	2	4	0	0	否	4
何鹏	6	1	5	0	0	否	4
邹涛	6	2	4	0	0	否	4
陈曦	6	1	5	0	0	否	4
兰金珠	0	0	0	0	0	否	0
欧阳文恒	0	0	0	0	0	否	0
花荣军	6	0	5	1	0	否	4
毕超	6	0	6	0	0	否	4
刘云平	6	1	5	0	0	否	4

连续两次未亲自出席董事会的说明

公司董事本年度无连续 2 次未亲自出席董事会的情况。

## 2、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

## 3、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

报告期内，公司董事勤勉尽责，亲自出席公司召开的历次董事会，对公司的重大决策提供了专业性意见，提高了公司决策的科学性。同时，了解和掌握公司经营情况，对公司经营活动进行了有效监督，为维护公司和全体股东的合法权益发挥了积极的作用。

## 六、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
审计委员会	刘云平、花荣军、陈曦	4	2025年03月14日	审议关于审计部2024年度工作总结、审计部2025年度工作计划等议案	审议通过了相关事项	无	无
审计委员会	刘云平、花荣军、陈曦	4	2025年04月18日	审议关于审计部2025年第一季度工作总结、2025年第二季度工作计划等议案	审议通过了相关事项	无	无
审计委员会	刘云平、花荣军、陈曦	4	2025年07月25日	审议关于审计部2025年半年度工作总结、审计部2025年第三季度工作计划等议案	审议通过了相关事项	无	无
审计委员会	刘云平、花荣军、陈曦	4	2025年10月14日	审议关于审计部2025年三季度工作总结、2025年第三季度募集资金管理与使用专项审计报告等议案	审议通过了相关事项	无	无
战略委员会	何颀、何鹏、邹涛、花荣军、毕超、刘云平	1	2025年09月26日	审议《关于调整董事会人数的议案》	审议通过了相关事项	无	无
提名委员会	花荣军、毕超、何颀	1	2025年10月14日	审议《关于审查〈关于第六届董事会非独立董事候选人的提名〉的议案》	审议通过了相关事项	无	无
薪酬与考核委员会	刘云平、毕超、何颀	2	2025年01月06日	审议《关于调整公司2024年限制性股票激励计划预留授予价格的议案》《关于向2024年限制性股票激励计划激励对象授予预留部分限制性股票的议案》	审议通过了相关事项	无	无
薪酬与考核委员会	刘云平、毕超、何颀	2	2025年03月12日	审议《关于2024年度董事、高级管理人员薪酬的议案》《关于修改公司〈董事、监事、高级管理人员薪酬管理办法〉的议案》	审议通过了相关事项	无	无

## 七、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

## 八、公司员工情况

### 1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量（人）	25
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	2,245
报告期末在职员工的数量合计（人）	2,270
当期领取薪酬员工总人数（人）	2,270
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	0
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	684
销售人员	1,058
技术人员	261
财务人员	55
行政人员	90
管理人员	121
其他人员	1
合计	2,270
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
硕士及以上	82
本科	747
大专	746
大专及以下	695
合计	2,270

### 2、薪酬政策

公司以岗位价值为核心，以适应公司发展为前提，实行薪酬与经营业绩、风险、责任挂钩的激励约束机制。公司通过向员工提供稳定而有竞争力的薪酬，充分调动员工的积极性和创造性，增强员工对企业的认同感和成就感，确保为公司发展提供人力资源保障。同时，公司根据自身经营特点大力开展岗位技能培训，提升员工的执行力、学习力和责任意识，并在健全薪酬制度的同时，不断改善员工的福利水平。

一是依据当地社会平均工资、行业水平和企业经济效益确定工资分配水平。二是根据岗位特点，对不同岗位类别的员工采取不同的分配方式，实行多种薪酬分配形式。三是在兼顾分配的公平性和合理性的前提下，把重实绩作为激励机制的核心，并以此为导向，建立了合理的绩效考核制度。四是通过股权激励绑定核心员工，建立、健全公司长效激励机制，吸引和留住优秀人才，充分调动公司核心员工的积极性，有效地激励员工。

### 3、培训计划

公司提倡全员培训的员工成长理念，以员工职业生涯规划和专业技能提升为起点，制定员工发展计划，组织开展分序列、分层级的培训，提升员工素质，实现员工与企业的共同成长。公司建立了完善的培训体系，由人力资源部负责培训计划的总体安排与实施。针对不同岗位和不同需求，采取内部培训与外部培训的方式，对经营管理人员、专业技术人员、专业技能人员及新入职员工进行培训，培训内容包括法律法规、管理、战略与决策、人力资源规划、专业技术知识、岗位操作技能及商务礼仪等，培养复合型人才、专业技能人才，打造适应公司发展需要的高素质员工队伍，为公司发展提供坚强保证，并最终实现员工自身能力提升和公司可持续发展的双向共赢。

### 4、劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数（小时）	279,681.00
劳务外包支付的报酬总额（元）	3,833,433.02

## 九、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

公司董事会严格执行《四川国光农化股份有限公司未来三年（2024-2026年）股东回报规划》，该回报规划的内容详见公司2024年4月25日刊登于巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）的相关公告。

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求：	是
分红标准和比例是否明确和清晰：	是
相关的决策程序和机制是否完备：	是
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用：	是
公司未进行现金分红的，应当披露具体原因，以及下一步为增强投资者回报水平拟采取的举措：	不适用
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护：	是
现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明：	不适用

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

本报告期利润分配及资本公积金转增股本情况

适用 不适用

每10股送红股数（股）	0
每10股派息数（元）（含税）	2
每10股转增数（股）	2
分配预案的股本基数（股）	466,358,550.00
现金分红金额（元）（含税）	93,271,710
以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元）	0.00
现金分红总额（含其他方式）（元）	93,271,710
可分配利润（元）	297,981,433.57
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	100%
本次现金分红情况	

公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%
利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明
拟以未来实施分配方案时股权登记日的总股本为基数，以公司未分配利润向全体股东每 10 股派发现金股利 2.00 元（含税），不送红股，以资本公积向全体股东每 10 股转增 2.00 股。截至 2026 年 4 月 10 日，公司总股本为 466,358,550.00 股，以此计算合计拟派发现金股利 93,271,710 元（含税）；合计转增股本 93,271,710 股，转增后公司总股本变更为 559,630,260 股。

## 十、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

### 1、股权激励

公司分别于 2024 年 1 月 8 日经第五届董事会第十八次（临时）会议、2024 年 1 月 25 日 2024 年第二次临时股东大会审议，通过了《2024 年限制性股票激励计划（草案）》及其摘要的议案，具体内容详见 2024 年 1 月 9 日、2024 年 1 月 26 日披露于巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）的相关公告。2024 年 1 月 25 日第五届董事会第十九次（临时）会议审议通过了《关于调整公司 2024 年限制性股票激励计划相关事项的议案》《关于向 2024 年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》，同意对公司 349 名激励对象授予限制性股票 765.93 万股，详细情况参见 2024 年 1 月 26 日披露于巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）的相关公告。2024 年 3 月 18 日公司完成了本期限制性股票激励计划限制性股票首次授予登记工作，实际向 344 名激励对象授予限制性股票 758.70 万股。

2025 年 1 月 10 日，公司第六届董事会第二次（临时）会议和第六届监事会第二次（临时）会议审议通过了《关于调整公司 2024 年限制性股票激励计划预留授予价格的议案》《关于向 2024 年限制性股票激励计划激励对象授予预留部分限制性股票的议案》等议案，确定以 2025 年 1 月 10 日为授予日，向符合授予条件的激励对象授予限制性股票，调整后的授予价格：4.89 元 / 股。公司于 2025 年 3 月 6 日完成了 2024 年限制性股票激励计划限制性股票的预留授予登记工作，共计向 45 名激励对象合计授予 47.28 万股限制性股票。

2025 年 3 月 26 日公司第六届董事会第三次会议、2025 年 4 月 17 日 2024 年度股东大会审议通过了《关于回购注销 2024 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》，决定对公司 2024 年限制性股票激励计划限制性股票第一个限售期 344 名激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票共计 2,392,650 股进行回购。2025 年 5 月 24 日公司完成了限制性股票的回购注销工作。

公司董事、高级管理人员获得的股权激励情况

适用 不适用

单位：股

姓名	职务	年初持有股票期权数量	报告期新授予股票期权数量	报告期内可行权股数	报告期内已行权股数	报告期内已行权股数价格（元 / 股）	期末持有股票期权数量	报告期末市价（元 / 股）	期初持有限制性股票数量	本期已解锁股份数量	报告期新授予限制性股票数量	限制性股票的授予价格（元 / 股）	期末持有限制性股票数量
何颀	董事长、总裁	0	0	0	0		0		161,100	0	0		112,770
何鹏	董事/副总裁	0	0	0	0		0		165,900	0	0		116,130
邹涛	董事/副总裁	0	0	0	0		0		132,000	0	0		92,400
陈曦	董事	0	0	0	0		0		85,800	0	0		60,060
兰金珠	董事	0	0	0	0		0		100,000	0	0		70,000
欧阳文恒	职工董事	0	0	0	0		0		63,500	0	0		44,450

吴攀道	副总裁	0	0	0	0	0	0	95,800	0	0	67,060
颜铭	董事会秘书	0	0	0	0	0	0	96,800	0	0	67,760
杨磊	财务总监	0	0	0	0	0	0	84,500	0	0	59,150
合计	--	0	0	0	0	--	0	985,400	0	0	689,780

#### 高级管理人员的考评机制及激励情况

2024 年 1 月 8 日，经公司第五届董事会第十八次（临时）会议、第五届监事会第十七次（临时）会议审议通过，公司实施了 2024 年限制性股票激励计划，对所有高管均授予了限制性股票，根据考核结果分三期解除限售。

依据《董事、高级管理人员薪酬管理办法》和《2024 年限制性股票激励计划实施考核管理办法》对 2024 年股权激励计划限制性股票第一次解除限售进行考评，通过考评，高级管理人员 2024 年股权激励计划限制性股票公司层面解除限售的比例为 0%，所有高管所获限制性股票均未解除限售。

## 2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

## 3、其他员工激励措施

适用 不适用

# 十一、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

## 1、内部控制建设及实施情况

为了加强和规范公司内部控制，提高公司经营管理水平和风险防范能力，促进公司可持续发展，保护投资者合法权益，公司依据《企业内部控制基本规范》及其配套指引、中国证监会《上市公司治理准则》及其他规定、深交所的业务规则以及其他内部控制要求，建立了适应公司管理和发展需要的内部控制体系，保障了公司及全体股东的利益。

公司构建了“决策、执行、监督”三位一体的内控治理架构，明确董事会对内控建立健全和有效执行负责，审计委员会履行内控监督职责，经理层负责日常内控运行管理。公司建立了涵盖内部环境、风险评估、控制活动、信息沟通、内部监督五大要素的内控体系，完善了涵盖资金管理、采购付款、销售收款、资产管理、合同管理、财务报告、信息披露等全业务流程的内控制度，同时区分财务报告与非财务报告内部控制，明确各类缺陷的认定标准，确保制度体系兼具合规性与可操作性，根据监管要求及业务调整持续修订完善制度，保障时效性。

报告期内，公司充分识别日常经营管理业务中的各项风险，严格遵守各项监管措施，持续优化升级各项管理举措，借助系统的“强管控”来实现关键业务的内部控制。主要举措包括：一是自主研发内控管理系统，将内控管理的增、减、变动均纳入系统，真正做到日常业务“管理制度化、制度流程化、流程系统化”的“三化”管理模式；二是对公司已实施的信息化管理系统业务审批流程进行整合、优化，同时对系统设置方案进行论证、确认，并对系统流程的管理制定了专项的管理文件，实现了系统流程的自动识别、匹配，保证了系统设置的及时性、合规性、准确性；第三、在内控制度实施过程中，强化法律意识、强化制度意识，确保公司经营管理合法合规及资产安全，促进公司稳健发展。

公司将持续优化内控体系，切实发挥内控对公司发展的保障作用。

## 2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

## 十二、公司报告期内对子公司的管理控制情况

公司名称	整合计划	整合进展	整合中遇到的问题	已采取的解决措施	解决进展	后续解决计划
不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用	不适用

对子公司的管理控制存在异常

是 否

## 十三、内部控制评价报告或内部控制审计报告

## 1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2026 年 04 月 18 日	
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网 ( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%	
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%	
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	<p>公司确定的财务报告内部控制缺陷评价的定性标准如下：（1）重大缺陷：符合下列条件之一的，可认定为重大缺陷：a、董事、监事、高级管理人员重大舞弊；b、公司对已经披露的财务报表进行重报，以对错报进行更正；c、外部审计机构发现当期财务报表存在重大错报，而内部控制在运行过程中未能发现该错报；d、公司审计委员会和内部审计机构对内部控制的监督无效；e、前期的重大缺陷未加以改正。</p> <p>（2）重要缺陷：符合下列条件之一的，可以认定为重要缺陷：a、未按照公认的《会计准则》选择和应用会计政策；b、未建立反舞弊程序和控制措施；c、对非常规或特殊交易的账务处理没有建立相应的控制机制或没有实施，且没有相应的补偿性控制；d、对期末财务报告过程的控制存在一项或多项缺陷且不能合理保证编制的财务报表达到真实、准确的目标。（3）一般缺陷：认定标准为：未构成重大缺陷、重要缺陷标准的其他财务报告内部控制缺陷。</p>	<p>公司确定的非财务报告内部控制缺陷评价的定性标准如下：（1）重大缺陷：符合下列条件之一的，可认定为重大缺陷：a、缺乏决策程序；b、决策程序导致重大失误；c、公司或主要领导严重违法、违纪被处以重罚或承担刑事责任；d、高级管理人员和高级技术人员流失严重；e、重要业务控制制度缺失或制度体系失效，给公司生产经营造成重大影响；f、内部控制重大缺陷未得到整改。（2）重要缺陷：符合下列条件之一的，可认定为重要缺陷：a、公司或主要领导违规并被处罚；b、违反内部控制制度，形成较大损失；c、关键岗位业务人员流失严重；d、重要内部控制制度或体系存在缺陷，导致局部性管理失效；e、内部控制重要或一般缺陷未得到整改。（3）一般缺陷：符合下列条件之一的，可认定为一般缺陷：a、决策程序效率不高；b、违反内部控制制度，但未形成损失；c、一般岗位人员流失严重；d、内部控制制度存在持续改进空间；e、一般缺陷未得到整改。</p>
定量标准	<p>公司确定的财务报告内部控制缺陷评价的定量标准如下：（1）重大缺陷：符合下列条件之一的，可认定为重大缺陷：a、净利润潜在错报，错报<math>\geq</math>净利润 5%，且绝对金额超过人民币 500 万元；b、资产总额潜在错报，错报<math>\geq</math>资产总额 5%，且绝对金额超过人民币 500 万元；c、营业收入潜在错报，错报<math>\geq</math>营业收入总额 5%，且绝对金额超过人民币 500 万元；（2）重要缺陷：符合下列条件之一的，可以认定为重要缺陷：a、净利润潜在错报，净利润 3%<math>\leq</math>错报</p>	<p>公司确定的非财务报告内部控制缺陷评价的定量标准如下：（1）重大缺陷：直接造成财产损失，<math>\geq</math>净利润总额 5%的认定为重大缺陷；（2）重要缺陷：直接造成财产损失，净利润 3%<math>\leq</math>损失<math>&lt;</math>净利润 5%的认定为重要缺陷；（3）一般缺陷：直接造成财产损失，10 万元（含 10 万元）<math>\leq</math>损失<math>&lt;</math>净利润 3%的认定为一般缺陷。</p>

	<净利润 5%；b、资产总额潜在错报，资产总额，3%≤错报<资产总额 5%；c、营业收入潜在错报，营业收入 3%≤错报<营业收入总额 5%；（3）一般缺陷：符合下列条件之一的，可以认定为一般缺陷：a、净利润潜在错报，错报<净利润 3%；b、资产总额潜在错报，错报<资产总额 3%；c、营业收入潜在错报，错报<营业收入 3%。	
财务报告重大缺陷数量（个）		0
非财务报告重大缺陷数量（个）		0
财务报告重要缺陷数量（个）		0
非财务报告重要缺陷数量（个）		0

## 2、内部控制审计报告

适用 不适用

内部控制审计报告中的审议意见段	
我们认为，贵公司于 2025 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。	
内控审计报告披露情况	披露
内部控制审计报告全文披露日期	2026 年 04 月 18 日
内部控制审计报告全文披露索引	巨潮资讯网（http://www.cninfo.com.cn）
内控审计报告意见类型	标准无保留意见
非财务报告是否存在重大缺陷	否

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

## 十四、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用。

## 十五、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

纳入环境信息依法披露企业名单中的企业数量（家）		2
序号	企业名称	环境信息依法披露报告的查询索引
1	四川润尔科技有限公司	https://permit.mee.gov.cn/perxxgkinfo/xkgkAction!xkgk.action?xkgk=getxgkContent&dataid=245b4874ac384767b017cf388ed0daa5
2	鹤壁全丰生物科技有限公司	https://permit.mee.gov.cn/perxxgkinfo/xkgkAction!xkgk.action?xkgk=getxgkContent&dataid=6f5a25cf580946eda0d4db297c78ab8e

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

上市公司发生环境事故的相关情况

## 十六、社会责任情况

履行社会责任是企业可持续发展的核心要义，也是企业践行使命担当、实现与社会共生共赢的重要路径。公司以品牌战略为引领，秉持“和、诚、真、新”的价值观、“助种植者实现愿望”的企业使命、“祥和共生、包容发展”的企业道德、“稳健、专注、和谐、共生”的经营哲学、“全员服务、创造价值；全心服务、成就用户”的服务理念，遵纪守法，切实保护员工的合法权益，诚信对待供应商、客户和消费者，认真履行环境保护、节能减排、促进就业、积极回报股东、依法纳税等社会责任，实现社会、股东、公司、员工等各方利益的协调平衡，实现各方可持续发展。

### （一）坚持使命和服务理念，维护种植者（用户）利益

坚持“助种植者实现愿望”的使命既是公司的初心坚守与责任担当，也是公司与种植者共生共赢、实现长远发展的根本根基。公司坚持使命和服务理念，以优质农资为基、先进的技术为翼、精准服务为核，以科技赋能，助力种植户（用户）实现愿望。为农业生产、园林养护推广应用新技术，为“农民增收、农业增效、农村发展”做出贡献，为建设“美丽中国”做出贡献。

### （二）推行“一家人文化”和“感恩文化”，平等对待利益相关者

推行“一家人文化”与“感恩文化”，是平等对待利益相关者的具体体现，也是企业可持续发展的必然要求。包括员工在内，公司把供应商、经销商、零售商、用户（种植户）视为国光大家庭的成员，充分尊重各方的合理诉求与合法权益，以诚信为基础，以合作为纽带，遵循自愿、公平、等价有偿、诚实信用的原则与各方开展合作。这种平等相待的理念，不仅彰显了公司的责任与担当，更赢得了利益相关者的广泛认可与支持，为公司的长远发展奠定了坚实基础。

公司坚持创建“学习型”企业，严格遵守劳动法律法规，关注并重视员工权益和职业发展，致力于实现员工与企业共同成长和发展。

### （三）秉持稳健经营和可持续发展，为股东创造长期价值

为股东创造长期价值是公司长期发展的核心目标之一，公司坚持前瞻性的战略规划、稳健的经营管理、稳定的分红政策、透明的公司治理，以高质量发展为根基，深耕核心业务，统筹当前效益与长远发展，兼顾经济效益、社会效益与环境效益，致力为股东创造稳定、持续、可预期的长期价值。

公司制定了长期和相对稳定的利润分配政策，自 2015 年上市以来，每个年度都以现金分红的方式持续回报股东，2015-2025 年，公司现金分红共计十六次（含对 2014 年度进行分红，不含 2025 年度分红），累计现金分红金额 19.22 亿元。以稳健的经营底色、可持续的发展动能，为广大股东创造长期、稳定、可靠的投资回报。

### （四）践行绿色发展，切实履行安全生产、环境保护主体责任

践行绿色发展理念，切实履行安全生产与环境保护主体责任，是公司高质量发展的内在要求，也是践行社会责任、实现可持续发展的核心使命。公司始终将绿色发展贯穿生产经营全流程，以高度的责任担当，扎实筑牢安全生产防线、抓实环境保护工作，将主体责任落到实处、落到细处，实现生态效益、安全效益与经济效益的协同发展。

在生产布局上，严格遵守安全环保相关法律法规，合理规划生产设施，配套建设安全环保设施，从源头规避安全风险；在技术上，推广应用节能降耗、污染治理、安全防控等先进技术，减少污染物排放、降低生产安全隐患；在管理上，不断完善安全、环保管理制度，健全安全、环保操作规程，定期开展安全、环保培训和应急演练，坚持常态化检查与隐患排查，及时整改各类安全隐患，实时监控污染物排放情况，坚决杜绝安全、环保事故发生；在安全环保投入上，坚持安全、环保资金投入，筑牢安全生产坚固防线，切实保障员工生命财产安全与企业生产经营稳定。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

公司设置了负责安全生产的内部管理机构安全环保部，并配备了专职安全管理人员。下属各生产型公司设置了安全机构具体负责本公司的安全环保工作，形成了公司监督指导、各级子公司独立管理的安全管理体系。

下属各子公司分别制修订和不断完善安全、环保、职业健康的安全生产管理制度与操作规程。包括：全员安全、环保、职业健康（HSE）责任制及考核制度、安全生产奖惩制度、安全生产费用管理制度、风险辨识评价管理制度、隐患排查治理制度、安全教育培训管理制度、安全标准化自评管理制度等安全生产管理制度。各子公司均制定并严格执行各种作业活动和设施设备安全、技术操作规程。按规定投入安全生产经费进行安全生产工艺研发，切实减少工艺危险性，保证安

全生产。涉及重点监管生产工艺和重大危险源的各子公司均按国家要求配备了 DCS 控制系统、SIS 安全仪表系统等自动化控制系统以及 GDS 可燃有毒气体检测报警系统；建立了智慧安全生产管控系统，实现了人员定位和特殊作业全流程信息化管理，严格控制危险岗位作业人员数量，严格管控和防范重大安全风险；不断采取工程和技术措施提高本质安全生产水平。各子公司按要求开展安全生产教育培训和应急演练，包括安全生产法律法规、管理制度、安全操作规程、危险化学品、应急救援、消防安全、职业健康等。

报告期内，公司及下属公司认真接受当地应急管理局、卫生健康局、经济和信息化局、农业农村局、园区管委会以及消防等主管部门安全监督检查，未发现重大生产安全隐患。

## 十七、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

无。

## 第五节 重要事项

### 一、承诺事项履行情况

#### 1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
股改承诺	不适用	不适用	不适用		不适用	不适用
收购报告书或权益变动报告书中所作承诺	不适用	不适用	不适用		不适用	不适用
资产重组时所作承诺	不适用	不适用	不适用		不适用	不适用
首次公开发行或再融资时所作承诺	公司、颜昌绪、颜亚奇、董事、监事、高级管理人员	公司、公司实际控制人、关联方承诺	(1) 未能履行承诺时的约束措施, 详见招股说明书“重大事项提示”之“六、未能履行承诺时的约束措施”。	2014年03月24日	长期有效	严格履行
	公司、颜昌绪、颜亚奇、董事、监事、高级管理人员	公司、公司实际控制人、关联方承诺	(2) 关于申请文件真实、准确、完整的承诺, 详见招股说明书“重大事项提示”之“三、发行人及其控股股东、实际控制人、董事、监事、高级管理人员关于申请文件真实、准确、完整的承诺。”	2012年01月27日	长期有效	严格履行
	颜昌绪、颜亚奇、陈润培	公司实际控制人、股东承诺	(3) 避免同业竞争承诺, 详见招股说明书“第七节 同业竞争与关联交易”之“一、同业竞争。”	2012年01月27日	长期有效	严格履行
	颜昌绪、颜亚奇、陈润培	公司实际控制人、股东承诺	(4) 关于规范和减少关联交易的承诺, 详见招股说明书“第七节 同业竞争与关联交易”之“六、规范和减少关联交易的措施。”	2012年01月27日	长期有效	严格履行
	颜昌绪	实际控制人承诺	(5) 关于租赁房屋的承诺, 详见招股说明书“第六节 业务和技术”之“六、主要固定资产及无形资产情况。”	2012年03月13日	长期有效	严格履行
	颜昌绪	实际控制人承诺	(6) 关于国光有限及其前身的历史沿革变动情况的承诺, 详见招股说明书“第五节”之“三、发行人的股本形成及其变化情况”之“(三) 1、(6) 控股股东出具承诺。”	2012年01月27日	长期有效	严格履行
	颜昌绪	实际控制人承诺	(8) 关于发行人子公司依尔双丰未取得房产证房产的承诺, 详见募集说明书“第四节”之“八、发行人主要固定资产和无形资产情况”之“(一) 固定资产”的相关内容。	2020年05月11日	长期有效	严格履行
股权激励承诺	公司	公司承诺	公司实施 2024 年限制性股票激励计划, 公司承诺不为激励对象依据本激励计划获取有关限制性股票提供贷款以及其他任何形式的财务资助, 包括为其贷款提供担保。	2024年01月09日	至 2024 年限制性股票授予登记完成	已履行完毕
其他对公司中小股东所作承	不适用	不适用	不适用		不适用	不适用

诺						
其他承诺	胡利霞、颜亚奇	股份减持承诺	公司若存在破发、破净情形，或者最近三年未进行现金分红、累计现金分红金额低于最近三年年均净利润 30%，其不通过二级市场减持本公司股份。并遵守证监会、深交所关于大股东和董监高信息披露、减持额度、减持限制等规定。	2023 年 09 月 16 日	长期有效	严格履行
承诺是否按时履行	是					
如承诺超期未履行完毕的，应当详细说明未完成履行的具体原因及下一步的工作计划	不适用					

**2、公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明**

适用 不适用

**3、公司涉及业绩承诺**

适用 不适用

**二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况**

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

**三、违规对外担保情况**

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

**四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明**

适用 不适用

**五、董事会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明**

适用 不适用

**六、与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况说明**

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况。

## 七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

## 八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	四川华信（集团）会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	45
境内会计师事务所审计服务的连续年限	17
境内会计师事务所注册会计师姓名	廖磊、聂小兵、张妍
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	4

当期是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

本年度，公司因内部控制审计需要，聘请四川华信（集团）会计师事务所（特殊普通合伙）为公司财务报告内部控制审计机构，共需支付内部控制审计服务费 12 万元。

## 九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

## 十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期未发生破产重整相关事项。

## 十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

诉讼（仲裁）基本情况	涉案金额（万元）	是否形成预计负债	诉讼（仲裁）进展	诉讼（仲裁）审理结果及影响	诉讼（仲裁）判决执行情况	披露日期	披露索引
公司诉恒大园林集团等 24 件诉讼案件	3,604.35	否	6 件正在诉讼中；7 件已结案；11 件处于执行阶段。	无重大影响	7 件案件已结案，11 件案件处于执行阶段。		
青岛莱西市正农葡萄专业合作社等 20 件诉公司案件	2,495.7	否	8 件正在诉讼中；12 件已结案。	无重大影响	12 件已结案件中，3 件案件公司被判承担责任 700.34 万元，其余结案案件公司不承担责任。		

## 十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

## 十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

## 十四、重大关联交易

### 1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

关联交易方	关联关系	关联交易类型	关联交易内容	关联交易定价原则	关联交易价格	关联交易金额（万元）	占同类交易金额的比例	获批的交易额度（万元）	是否超过获批额度	关联交易结算方式	可获得的同类交易市价	披露日期	披露索引
四川松尔生态科技有限公司	上市公司关联自然人通过持股平台控制的企业	接受关联人委托代为销售其产品、商品	代为销售其产品、商品	市场定价	市场价格	603.32	100.00%	3,000	否	转账	603.32	2025年03月27日	巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn)
合计				--	--	603.32	--	3,000	--	--	--	--	--
大额销货退回的详细情况				无									
按类别对本期将发生的日常关联交易进行总金额预计的，在报告期内的实际履行情况（如有）				报告期内，接受关联人委托代为销售其产品、商品的交易金额为 603.32 万元，占预计金额的 20.11%。									
交易价格与市场参考价格差异较大的原因（如适用）				无									

### 2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

### 3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

### 4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

## 5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

公司与存在关联关系的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

## 6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

## 7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

## 十五、重大合同及其履行情况

### 1、托管、承包、租赁事项情况

#### (1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

#### (2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

#### (3) 租赁情况

适用 不适用

租赁情况说明

公司报告期内发生或以前期间发生但延续到报告期的租赁合同共 62 份，租赁费用共计 11,701,979.33 元。上述租赁事项（无论单项还是合计）为公司带来的损益额未达到公司当年利润总额的 10%，即未达到《公开发行证券的公司信息披露内容与格式准则第 2 号—年度报告的内容与格式》第五十四条第一款关于重大合同及其履行情况的披露标准，因此公司未进行单独公告。

为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的项目

适用 不适用

公司报告期不存在为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的租赁项目。

### 2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）

担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物(如有)	反担保情况(如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司优质经销商	2025年08月08日	5,000	2025年11月27日	100	连带责任保证			九个月	否	否
报告期内审批的对外担保额度合计(A1)			5,000	报告期内对外担保实际发生额合计(A2)						100
报告期末已审批的对外担保额度合计(A3)			5,000	报告期末实际对外担保余额合计(A4)						100
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物(如有)	反担保情况(如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
四川国光农资有限公司	2024年04月24日	10,000	2025年02月21日	2,400	连带责任保证			3年	否	否
四川国光园林科技股份有限公司	2024年04月24日	3,000			连带责任保证			3年	否	否
四川润尔科技有限公司	2024年04月24日	2,000			连带责任保证			3年	否	否
四川国光农资有限公司	2024年06月14日	7,000			连带责任保证			3年	否	否
四川国光园林科技股份有限公司	2024年06月14日	3,000			连带责任保证			3年	否	否
报告期内审批对子公司担保额度合计(B1)			25,000	报告期内对子公司担保实际发生额合计(B2)						10,095
报告期末已审批的对子公司担保额度合计(B3)			25,000	报告期末对子公司实际担保余额合计(B4)						2,400
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物(如有)	反担保情况(如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司担保总额(即前三大项的合计)										
报告期内审批担保额度合计(A1+B1+C1)			30,000	报告期内担保实际发生额合计(A2+B2+C2)						10,195
报告期末已审批的担保额度合计(A3+B3+C3)			30,000	报告期末实际担保余额合计(A4+B4+C4)						2,500
全部担保余额(即A4+B4+C4)占公司净资产的比例				1.38%						
其中:										
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的余额(D)				0						
直接或间接为资产负债率超过70%的被担保对象提供的债务担保余额(E)				0						
担保总额超过净资产50%部分的金额(F)				0						
上述三项担保金额合计(D+E+F)				0						
对未到期担保合同,报告期内发生担保责任或有证据表明有可能承担连带清偿责任的情况说明(如有)					无未到期担保报告期内已发生担保责任或可能承担连带清偿责任的情形。					
违反规定程序对外提供担保的说明(如有)					无违反规定程序对外提供担保的情形。					

采用复合方式担保的具体情况说明

### 3、委托他人进行现金资产管理情况

#### (1) 委托理财情况

适用 不适用

报告期内委托理财概况

单位：万元

产品类别	风险特征	报告期内委托理财的余额	逾期未收回的金额
其他类	恒大理财产品，已逾期多年未收回，收回可能性较小。	0	2,675.21

公司作为单一委托人委托金融机构开展资产管理，或投资安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

适用 不适用

单位：万元

受托机构名称（或受托人姓名）	受托机构（或受托人）类型	风险特征	产品类型	金额	起始日期	终止日期	资金投向	报告期实际损益金额	报告期损益实际收回情况	事项概述及相关查询索引（如有）
杭州源铨投资管理有限公司	私募基金管理人	恒大理财产品，已逾期多年未收回，收回可能性较小。	其他	3,000	2021年04月08日	2021年10月11日	其他	0	0	详见2021年3月23日、2021年4月8日、2021年10月16日、2021年11月2日、2021年12月28日、2023年1月31日披露于巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ）等信息披露媒体的相关公告
合计				3,000	--	--	--	0	--	--

#### (2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

### 4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

## 十六、募集资金使用情况

适用 不适用

1、募集资金总体使用情况

适用 不适用

单位：万元

募集年份	募集方式	证券上市日期	募集资金总额	募集资金净额 (1)	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额 (2)	报告期末募集资金使用比例 (3) = (2) / (1)	报告期内变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额比例	尚未使用募集资金总额	尚未使用募集资金用途及去向	闲置两年以上募集资金金额
2020	可转换公司债券	2020年08月19日	32,000	31,213.96	5,124.27	13,269.94	42.51%	0	6,549.43	20.98%	21,402.71	存放于募集资金专户，用途未发生改变	21,402.71
合计	--	--	32,000	31,213.96	5,124.27	13,269.94	42.51%	0	6,549.43	20.98%	21,402.71	--	21,402.71

募集资金总体使用情况说明：

经中国证券监督管理委员会“证监许可（2020）1343号”文核准，公司向社会公众发行面值总额 32,000 万元可转换公司债券，期限 6 年。实际募集资金净额为人民币 31,213.96 万元。截至 2025 年 12 月 31 日，公司累计使用募集资金 13,269.94 万元（其中，用募集资金置换先期投入资金 2,095.92 万元），其中 2025 年度使用募集资金 5,124.27 万元。截至 2025 年 12 月 31 日，公司各专户账户余额为 21,402.71 万元（含利息）。

2、募集资金承诺项目情况

适用 不适用

单位：万元

融资项目名称	证券上市日期	承诺投资项目和超募资金投向	项目性质	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本报告期投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3) = (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	截止报告期末累计实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目														
2020年可转换公司债券	2020年08月19日	1.年产22,000吨高效、安全环境友好型制剂生产线搬迁技改项目	生产建设	否	14,500	14,500	2,333.15	6,993.35	48.23%	2027年12月31日	0	0	不适用	否

四川国光农化股份有限公司 2025 年年度报告全文

2020 年可转换公司债券	2020 年 08 月 19 日	2. 年产 50,000 吨水溶肥料（专用肥）生产线搬迁技改项目	生产建设	否	9,500	9,500	1,528.66	4,198.48	44.19%	2027 年 12 月 31 日	0	0	不适用	否
2020 年可转换公司债券	2020 年 08 月 19 日	3. 企业技术中心升级改造项目	研发项目	是	8,000	664.53	0	664.53	100.00%	2024 年 01 月 04 日	0	0	不适用	是
2020 年可转换公司债券	2020 年 08 月 19 日	4. 年产 1.5 万吨原药及中间体合成生产项目	生产建设	否	0	6,549.43	1,262.46	1,413.58	21.58%	2027 年 12 月 31 日	0	0	不适用	否
承诺投资项目小计				--	32,000	31,213.96	5,124.27	13,269.94	--	--	0	0	--	--
超募资金投向														
不适用	2027 年 12 月 31 日	0	不适用	否	0	0	0	0	0.00%	2027 年 12 月 31 日	0	0	不适用	否
超募资金投向小计				--	0	0	0	0	--	--			--	--
合计				--	32,000	31,213.96	5,124.27	13,269.94	--	--	0	0	--	--
分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因（含“是否达到预计效益”选择“不适用”的原因）		<p>1. “年产 22,000 吨高效、安全、环境友好型制剂生产线搬迁技改项目”“年产 50,000 吨水溶肥料（专用肥）生产线搬迁技改项目”建设用地延期取得公司可转债募投项目“年产 22,000 吨高效、安全、环境友好型制剂生产线搬迁技改项目”和“年产 50,000 吨水溶肥料（专用肥）生产线搬迁技改项目”（以下合称“搬迁技改项目”）建设期 2 年，拟在 2021 年 3 月开工建设，但由于项目建设用地于 2022 年 1 月 14 日由募投项目实施主体四川润尔从成都市简阳市公共资源交易服务中心竞得，1 月 28 日与简阳市规划和自然资源局签订《国有建设用地使用权出让合同》，2022 年 5 月 27 日取得简阳市规划和自然资源局颁发的《国有建设用地使用权不动产权证书》（川（2022）简阳市不动产权第 0022044 号），比计划的项目开工时间推迟了 14 个月获得土地，导致项目无法按计划的时间开工建设。公司于 2023 年 4 月 17 日召开第五届董事会第十一次会议审议通过了《关于对可转换公司债券募集资金投资项目重新论证并延期的议案》，在不改变募投项目的用途的情况下，将实施期限调整到 2025 年 10 月完成建设（详见公司于 2023 年 4 月 18 日刊登于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）等指定信息披露媒体的相关公告）。</p> <p>项目土建工程于 2023 年 11 月开工建设，截至 2024 年 12 月 31 日项目一期液体制剂车间、固体水溶肥料车间、水池已通过主体验收，危化品库房、原料库房等主体施工完毕。为确保产品在未来数年内能最大程度适应市场对产品提出的新需求，公司决定以目前最新的制剂及肥料加工工艺技术对原设计的相关生产工艺技术进行进一步优化，经充分研究讨论，决定将项目实施期限调整到 2027 年 12 月完成建设。2025 年 3 月 26 日公司第六届董事会第三次会议、第六届监事会第三次会议审议通过了《关于对可转换公司债券募集资金投资项目延期的议案》（详见公司于 2025 年 3 月 27 日刊登于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）等指定信息披露媒体的相关公告）。</p> <p>2. 公司暂缓实施“企业技术中心升级改造项目”，并将该项目剩余尚未使用的募集资金 6,549.43 万元变更用于“年产 1.5 万吨原药及中间体合成生产项目”</p> <p>经公司 2023 年 12 月 15 日召开的第五届董事会第十六次（临时）会议及第五届监事会第十五次（临时）会议审议，2024 年 1 月 4 日公司 2024 年第一次临时股东大会和“国光转债”2024 年第一次债券持有人会议审议通过，同意将可转换公司债券项目“企业技术中心升级改造项目”暂缓实施并将该项目剩余尚未使用的募集资金 6,549.43 万元变更用于“年产 1.5 万吨原药及中间体合成生产项目”，实施主体由四川润尔变更为重庆润尔，实施地点也由位于四川省简阳市的成都市简天产业功能区化工集中区（即平泉工业园区）变更为重庆市万盛经开区煤电化园区（详见公司 2023 年 12 月 16 日、2024 年 1 月 5 日公司刊登于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）等指定信息披露媒体的相关公告）。</p> <p>“年产 1.5 万吨原药及中间体合成生产项目”系涉及两重点一重大的精细化工生产项目，为确保该项目在较长时段内能符合国家的相关安全环保要求，公司决定对项目安全及环保保障措施进一步加强。同时近年精细化工产品合成生产工艺出现较大的技术进步，为提升该项目投产后的相关竞争力，确保项目相关产品生产工艺在今后数年内产品质量、成本、生产装置安全、环保性能上具有一定的领先性，公司决定进一步优化该项目产品生产工艺、优化生产装置的</p>												

四川国光农化股份有限公司 2025 年年度报告全文

	设计, 经充分研究讨论, 决定将项目实施期限调整到 2027 年 12 月完成建设。2025 年 3 月 27 日公司第六届董事会第三次会议审议通过了《关于对可转换公司债券募集资金投资项目延期的议案》(详见公司 2025 年 3 月 27 日刊登于巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 等指定信息披露
项目可行性发生重大变化的情况说明	因公司通过兼并重组及对现有技术中心优化升级, 提升了研发能力, 能够满足公司目前和未来一段时间的研发需求, 同时为完善公司产业链、提高公司原药自给能力、满足公司快速发展的迫切需要, 经 2023 年 12 月 15 日召开的公司第五届董事会第十六次(临时)会议及第五届监事会第十五次(临时)会议审议, 2024 年 1 月 4 日召开的公司 2024 年第一次临时股东大会和“国光转债”2024 年第一次债券持有人会议通过, 同意将“企业技术中心升级改造项目”暂缓实施并将该项目未使用的募集资金 6,549.43 万元变更用于“年产 1.5 万吨原药及中间体合成生产项目”。
超募资金的金额、用途及使用进展情况	不适用
存在擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的情形	不适用
募集资金投资项目实施地点变更情况	适用 以前年度发生 公司将“企业技术中心升级改造项目”暂缓实施并将该项目未使用的募集资金 6,549.43 万元变更用于“年产 1.5 万吨原药及中间体合成生产项目”, 实施地点由位于四川省简阳市的成都市空天产业功能区化工集中区(即平泉工业园区)变更为重庆市万盛经开区煤电化园区。
募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用
募集资金投资项目先期投入及置换情况	适用 1. 在本次募集资金到位前, 公司根据实际生产经营需要, 以自筹资金先行投入建设募投项目。经四川华信(集团)会计师事务所(特殊普通合伙)专项审核: 截至 2020 年 8 月 6 日, 公司以自筹资金预先投入募集资金投资项目的实际投资额为 2,095.92 万元, 其中年产 22,000 吨高效、安全环境友好型制剂生产线搬迁技改项目已投资 1136.78 万元; 年产 50,000 吨水溶肥料(专用肥)生产搬迁技改项目已投资 324.02 万元; 企业技术中心升级改造项目已投资 635.12 万元。 2. 募集资金到位后, 经 2020 年 8 月 13 日公司第四届董事会第十九次会议审议同意, 公司以募集资金 2,095.92 万元置换上述募集资金项目先期投入的资金。详情请见巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 公告编号: 2020-073 号。
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	不适用
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	不适用
尚未使用的募集资金用途及去向	公司全资子公司四川润尔分别在中国建设银行成都铁道支行、中国民生银行成都分行、兴业银行成都分行, 开设了募集资金专户, 实行专户存储。公司全资二级子公司重庆润尔在中国民生银行成都分行开设了募集资金专户, 实行专户存储。截至 2025 年 12 月 31 日, 尚未使用的募集资金以通知存款、协定存款、定期存款的形式存放在上述账户, 资金用途未发生变化。
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	表格中“募集资金承诺投资总额”与“调整后投资总额(1)”之间的差额 786.04 万元(不含税), 系本次为发行可转换公司债券所支付的与发行相关的费用, 根据财政部相关文件规定, 该部分费用应冲减募集资金; 公司拟使用同等金额的自有资金补足前述差额。

3、募集资金变更项目情况

适用 不适用

单位：万元

融资项目名称	募集方式	变更后的项目	对应的原承诺项目	变更后项目拟投入募集资金总额(1)	本报告期实际投入金额	截至期末实际累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	是否达到预计效益	变更后的项目可行性是否发生重大变化
2020年可转换公司债券	可转换公司债券	年产 1.5 万吨原药及中间体合成生产项目	企业技术中心升级改造项目	6,549.43	1,262.46	1,413.58	21.58%	2027年12月31日	0	不适用	否
合计	--	--	--	6,549.43	1,262.46	1,413.58	--	--	0	--	--
变更原因、决策程序及信息披露情况说明(分具体项目)	因公司通过兼并重组及对现有技术中心优化升级，提升了研发能力，能够满足公司未来一段时间的研发需求，同时为完善公司产业链、提高公司原药自给能力、满足公司快速发展的迫切需要，经公司 2023 年 12 月 15 日召开的第五届董事会第十六次（临时）会议、第五届监事会第十五次（临时）会议以及 2024 年 1 月 4 日公司 2024 年第一次临时股东大会和“国光转债”2024 年第一次债券持有人会议审议通过，同意将可转换公司债券项目“企业技术中心升级改造项目”暂缓实施并将该项目剩余尚未使用的募集资金 6,549.43 万元变更用于“年产 1.5 万吨原药及中间体合成生产项目”，实施主体由四川润尔变更为重庆润尔，实施地点也由位于四川省简阳市的成都市空天产业功能区化工集中区（即平泉工业园区）变更为重庆市万盛经开区煤电化园区。具体内容详见公司于 2023 年 12 月 16 日、2024 年 1 月 5 日刊登于指定信息披露媒体巨潮网（www.cninfo.com.cn）等的公告（公告编号：2023-086 号、2023-087 号、2024-002 号、2024-004 号）。										
未达到计划进度或预计收益的情况和原因(分具体项目)	不适用										
变更后的项目可行性发生重大变化的情况说明	不适用										

#### 4、中介机构关于募集资金存储与使用情况的核查意见

适用 不适用

经核查，保荐机构认为：公司 2025 年度募集资金存放和使用管理规范，符合《上市公司募集资金监管规则》、《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号—主板上市公司规范运作（2025 年修订）》、《深圳证券交易所股票上市规则（2025 年修订）》等法规和文件的规定，保荐机构对公司 2025 年度募集资金存放与使用情况无异议。

#### 十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

##### （一）关于权益分派事项

为积极合理回报广大投资者，2025 年公司实施了三次权益分派，分别是：2024 年度利润分配、2025 年半年度利润分配、2025 年前三季度利润分配，共计向全体股东派发现金股利 46,707.64 万元。前述分配方案已全部实施完毕。（具体内容详见公司 2025 年 4 月 22 日、2025 年 8 月 12 日、2025 年 11 月 18 日分别刊登于指定信息披露媒体《证券时报》《证券日报》《中国证券报》《上海证券报》和巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的公告）

##### （二）关于与关联方签署《代为培育协议》暨关联交易事项

基于公司中长期发展战略考虑，公司拟开展海外市场拓展工作。鉴于海外农药业务存在部分国家或地区农药产品登记制度复杂且周期较长、不同国家或地区要求差异巨大、部分国家或地区存在系统性准入壁垒或隐性壁垒等多重挑战，导致海外农药业务前期投资较大、投资周期较长、不确定性因素较多、投资风险较高，同时上市公司资金出境还存在一定的管理风险。为降低上市公司前述风险并有效获取商业机会，实现中长期战略发展目标，同时避免公司与关联方构成潜在同业竞争，最大限度保护公司及全体股东特别是中小股东利益，公司与关联方颜亚奇先生签署《代为培育协议》

（经公司股东大会审议通过后生效），委托颜亚奇先生按照市场原则在亚洲、非洲、拉丁美洲等地区的海外目标市场国家或地区为公司代为培育海外农药项目。待代培育的海外农药标的公司培育成熟，即具备相关农药产品登记资质、满足上市公司治理要求、达到注入上市公司的条件后，颜亚奇先生应及时通知公司，公司按照上市公司监管要求履行相应程序后注入公司（或公司在其合并报表范围内的指定方）。颜亚奇先生系公司控股股东、实际控制人颜昌绪之子，因此本次交易构成关联交易，但不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。

上述事项已经公司第六届董事会独立董事专门会议第二次会议、第六届董事会第五次会议、第六届监事会第五次会议、2025 年第二次临时股东大会审议通过。（具体内容详见公司 2025 年 8 月 8 日、2025 年 8 月 27 日分别刊登于指定信息披露媒体《证券时报》《证券日报》《中国证券报》《上海证券报》和巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的公告）

##### （三）关于调整董事会成员数量及取消监事会事项

1. 根据《公司法》《上市公司章程指引》的相关要求，为完善公司治理结构，经 2025 年 10 月 24 日召开的第六届董事会第七次会议以及 2025 年 11 月 11 日召开的 2025 年第三次临时股东大会审议通过，公司将董事会由七名董事组成修改为由九名董事组成，并补充选举兰金珠先生担任公司第六届董事会非独立董事；经 2025 年 11 月 12 日召开的公司 2025 年第二次职工代表大会选举通过，欧阳文恒先生担任公司第六届董事会职工代表董事。（相关情况的具体内容详见公司自 2025 年 10 月 25 日、2025 年 11 月 11 日、2025 年 11 月 13 日分别刊登于指定信息披露媒体《证券时报》和巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的公告）

2. 经公司第六届董事会第五次会议、第六届监事会第五次会议 2025 年第二次临时股东大会审议通过，公司不再设监事会或者监事，公司《监事会议事规则》相应废止，公司董事会下设的审计委员会将行使《公司法》规定的监事会的职权。（相关情况的具体内容详见公司自 2025 年 8 月 8 日、2025 年 8 月 27 日分别刊登于指定信息披露媒体《证券时报》和巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的公告）

#### 十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

## 第六节 股份变动及股东情况

### 一、股份变动情况

#### 1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	45,600,903	9.74%	0	0	0	-32,893,385	-32,893,385	12,707,518	2.72%
1、国家持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
2、国有法人持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
3、其他内资持股	45,600,903	9.74%	0	0	0	-32,893,385	-32,893,385	12,707,518	2.72%
其中：境内法人持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
境内自然人持股	45,600,903	9.74%	0	0	0	-32,893,385	-32,893,385	12,707,518	2.72%
4、外资持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
其中：境外法人持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
境外自然人持股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
二、无限售条件股份	422,677,497	90.26%	0	0	0	30,973,535	30,973,535	453,651,032	97.28%
1、人民币普通股	422,677,497	90.26%	0	0	0	30,973,535	30,973,535	453,651,032	97.28%
2、境内上市的外资股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
3、境外上市的外资股	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
4、其他	0	0.00%	0	0	0	0	0	0	0.00%
三、股份总数	468,278,400	100.00%	0	0	0	-1,919,850	-1,919,850	466,358,550	100.00%

股份变动的原因

适用 不适用

(1) 导致股份总数变动的原因

1) 2025年1月10日，公司第六届董事会第二次（临时）会议和第六届监事会第二次（临时）会议审议通过了《关于调整公司2024年限制性股票激励计划预留授予价格的议案》《关于向2024年限制性股票激励计划激励对象授予预留部分限制性股票的议案》等议案，于2025年3月6日完成了2024年限制性股票激励计划的预留授予登记工作，共计向45名激励对象授予47.28万股限制性股票。

2) 根据公司《2024 年限制性股票激励计划(草案)》的规定及考核结果,经公司 2025 年 4 月 17 日召开的 2024 年度股东大会审议通过,公司回购注销 2024 年限制性股票激励计划限制性股票第一个限售期 344 名激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票共计 2,392,650 股,并于 2025 年 5 月完成了限制性股票激励计划部分限制性股票回购注销工作,导致公司总股本减少 2,392,650 股。

因上述两项事项导致公司总股本减少 1,919,850 股。

(2) 导致有限售条件股份及无限售条件股份变动的主要原因

1) 回购注销 2024 年限制性股票激励计划部分限制性股票,减少有限售条件股份 2,392,650 股。

2) 完成了 2024 年限制性股票激励计划的预留授予登记工作,共计向 45 名激励对象授予 47.28 万股限制性股票,增加了有限售条件股份 47.28 万股。

3) 2023 年 12 月 13 日,庄万福女士向公司董事会提交了《辞职报告》,辞去公司财务总监职务,该日起庄万福女士所持公司股份锁定半年,半年期满后,继续锁定 75%至原任期届满。截至本报告期末,庄万福女士原任期已届满,所持有限售条件股份全部解除限售。

4) 公司前任董事长颜亚奇先生因与胡利霞女士解除婚姻关系,将其持有的公司 20,449,170 股股份(约占公司总股份的 4.702%)分割至胡利霞女士名下,并于 2023 年 11 月 15 日完成过户登记手续。2023 年 12 月 13 日,颜亚奇先生向公司董事会提交了《辞职报告》,辞去公司董事长、董事、总裁、董事会专门委员会成员等职务,该日起颜亚奇先生与胡利霞女士所持股份合计 40,898,340 股锁定半年,半年期满后,继续锁定 75%至原任期届满。截至本报告期末,颜亚奇先生原任期已届满,颜亚奇先生与胡利霞女士所持有限售条件股份全部解除限售。

股份变动的批准情况

适用 不适用

(1) 2024 年限制性股票激励计划第一个限售期回购注销部分限制性股票经 2025 年 3 月 26 日公司第六届董事会第三次会议、2025 年 4 月 17 日 2024 年度股东大会审议通过。

(2) 向 2024 年限制性股票激励计划激励对象授予预留部分限制性股票 47.28 万股经 2025 年 1 月 10 日第六届董事会第二次(临时)会议和第六届监事会第二次(临时)会议审议通过。

股份变动的过户情况

适用 不适用

2024 年限制性股票激励计划预留授予的 47.28 万股限制性股票已在中国登记结算公司深圳分公司完成登记并于 2025 年 3 月 7 日上市。

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

适用 不适用

2024 年末公司总股本为 468,278,400 股,2025 年末公司的总股本变更为 466,358,550 股,2024 年度归属于母公司股东的净利润为 367,032,222.88 元,归属于母公司所有者权益为 2,102,769,041.62 元。根据调整后的总股本计算,公司 2024 年度基本每股收益为 0.79 元、稀释每股收益为 0.79 元,归属于公司普通股股东的每股净资产为 4.51 元。

2025 年度归属于母公司股东的净利润为 312,208,067.74 元,归属于母公司所有者权益为 1,806,533,726.05 元,根据最新总股本 466,358,550 股计算,公司 2025 年度基本每股收益为 0.68 元、稀释每股收益为 0.68 元,归属于公司普通股股东的每股净资产为 3.87 元。

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

## 2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位:股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
颜铭	5,254,759	0	29,040 <sup>1</sup>	5,225,719	高管锁定股 5,157,959 股, 限制性股票 67,760 股。	限制性股票在首次授予登记完成之日起满 12 个月后分 3 期解除限售
陈曦	1,423,490	0	25,740	1,397,750	高管锁定股 1,337,690 股, 限制性股票 60,060 股。	限制性股票在首次授予登记完成之日起满 12 个月后分 3 期解除限售
何颖	362,006	0	48,330	313,676	高管锁定股 200,906 股, 限制性股票 112,770 股。	限制性股票在首次授予登记完成之日起满 12 个月后分 3 期解除限售
何鹏	341,436	0	49,770	291,666	高管锁定股 175,536 股, 限制性股票 116,130 股。	限制性股票在首次授予登记完成之日起满 12 个月后分 3 期解除限售
吴攀道	255,052	0	28,740	226,312	高管锁定股 159,252 股, 限制性股票 67,060 股。	限制性股票在首次授予登记完成之日起满 12 个月后分 3 期解除限售
邹涛	132,000	0	39,600	92,400	股权激励限售股	限制性股票在首次授予登记完成之日起满 12 个月后分 3 期解除限售
刘波	100,000	0	30,000	70,000	股权激励限售股	限制性股票在首次授予登记完成之日起满 12 个月后分 3 期解除限售
兰金珠	100,000	0	30,000	70,000	股权激励限售股	限制性股票在首次授予登记完成之日起满 12 个月后分 3 期解除限售
马建桥	100,000	0	30,000	70,000	股权激励限售股	限制性股票在首次授予登记完成之日起满 12 个月后分 3 期解除限售
王建国	100,000	0	30,000	70,000	股权激励限售股	限制性股票在首次授予登记完成之日起满 12 个月后分 3 期解除限售
王志国	100,000	0	30,000	70,000	股权激励限售股	限制性股票在首次授予登记完成之日起满 12 个月后分 3 期解除限售
赵家永	100,000	0	30,000	70,000	股权激励限售股	限制性股票在首次授予登记完成之日起满 12 个月后分 3 期解除限售
颜亚奇	15,336,877	0	15,336,877	0	无	2023 年 12 月 13 日颜亚奇先生辞去董事长、总裁职务, 其持有的股份 20,449,170 股自离任后半年内全部锁定, 半年后, 处于就任时确定的任期内, 继续锁定 75%, 现原任期已届满, 已全部解除限售
胡利霞	15,336,877	0	15,336,877	0	无	胡利霞女士与颜亚奇先生共同遵守相关规定
其他限制性股票激励对象	6,426,206	0	1,686,211	4,739,995	股权激励限售股	限制性股票在首次授予登记完成之日起满 12 个月后分 3 期解除限售
合计	45,468,703	0	32,761,185	12,707,518	--	--

注：1 表中“本期解除限售股数”系报告期内的股权激励股回购数量。

## 二、证券发行与上市情况

### 1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

### 2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

详见本节“一、股份变动情况”。

### 3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

## 三、股东和实际控制人情况

### 1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	13,420	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	17,159	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注8）	0	年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注8）	0	
持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）								
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况	
							股份状态	数量
颜昌绪	境内自然人	34.54%	161,102,605	0	0	161,102,605	不适用	0
颜亚奇	境内自然人	4.38%	20,449,170	0	0	20,449,170	不适用	0
胡利霞	境内自然人	3.45%	16,067,123	-4,382,047.00	0	16,067,123	不适用	0
颜昌立	境内自然人	3.00%	13,995,565	0	0	13,995,565	不适用	0
颜秋实	境内自然人	3.00%	13,995,565	0	0	13,995,565	不适用	0
颜昌成	境内自然人	2.98%	13,877,590	0	0	13,877,590	不适用	0
兴业银行股份有限公司—富国兴远优选 12 个月持有期混合型证券投资基金	其他	2.16%	10,064,904	-2,836,397.00	0	10,064,904	不适用	0
中国工商银行股份有限公司—富国文体健康股票型证券投资基金	其他	2.03%	9,476,720	1,553,750.00	0	9,476,720	不适用	0
中国建设银行股份有限公司—富国新动力灵活配置混合型证券投资基金	其他	1.71%	7,953,838	7,953,838.00	0	7,953,838	不适用	0
颜玲	境内自然人	1.52%	7,072,085	-769,320.00	10,080	7,062,005	不适用	0

战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东的情况（如有）（参见注 3）	不适用		
上述股东关联关系或一致行动的说明	颜亚奇是颜昌绪的儿子，胡利霞是颜亚奇的前妻，颜秋实、颜昌成、颜昌立是颜昌绪的兄弟，颜玲是颜昌成的子女。其他股东未知会否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。		
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	不适用		
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注 10）	不适用		
前 10 名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股）			
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类	
		股份种类	数量
颜昌绪	161,102,605	人民币普通股	161,102,605
颜亚奇	20,449,170	人民币普通股	20,449,170
胡利霞	16,067,123	人民币普通股	16,067,123
颜昌立	13,995,565	人民币普通股	13,995,565
颜秋实	13,995,565	人民币普通股	13,995,565
颜昌成	13,877,590	人民币普通股	13,877,590
兴业银行股份有限公司—富国兴远优选 12 个月持有期混合型证券投资基金	10,064,904	人民币普通股	10,064,904
中国工商银行股份有限公司—富国文体健康股票型证券投资基金	9,476,720	人民币普通股	9,476,720
中国建设银行股份有限公司—富国新动力灵活配置混合型证券投资基金	7,953,838	人民币普通股	7,953,838
颜玲	7,062,005	人民币普通股	7,062,005
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	颜亚奇是颜昌绪的儿子，胡利霞是颜亚奇的前妻，颜秋实、颜昌成、颜昌立是颜昌绪的兄弟，颜玲是颜昌成的子女。其他股东未知会否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。		
前 10 名普通股股东参与融资融券业务情况说明（如有）（参见注 4）	不适用		

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

是 否

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易。

## 2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：自然人

控股股东姓名	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
颜昌绪	中国	否
主要职业及职务	现任国光农资监事，成都功尔企业管理咨询合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人，成都贝克尔企业管理咨询合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人，成都金美尔企业管理咨询合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人，成都络尔企业管理咨询合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人，成都芸美泰企业管理咨询合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人	

报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无
--------------------------	---

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

### 3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

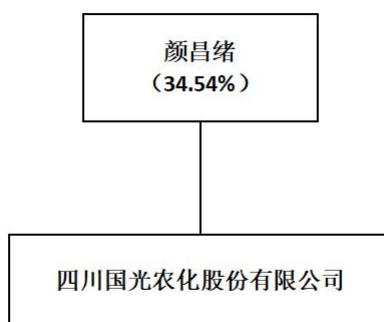
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
颜昌绪	本人	中国	否
主要职业及职务	现任国光农资监事，成都功尔企业管理咨询合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人，成都贝克尔企业管理咨询合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人，成都金美尔企业管理咨询合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人，成都络尔企业管理咨询合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人，成都芸美泰企业管理咨询合伙企业（有限合伙）执行事务合伙人		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

### 4、公司控股股东或第一大股东及其一致行动人累计质押股份数量占其所持公司股份数量比例达到 80%

适用 不适用

### 5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

方案披露时间	拟回购股份数量（股）	占总股本的比例	拟回购金额（万元）	拟回购期间	回购用途	已回购数量（股）	已回购数量占股权激励计划所涉及的标的股票的比例（如有）
2025年03月27日	2,392,650	0.5130%	1120.46	2025年3月27日至2025年5月24日	2024年限制性股票激励计划激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票回购注销	2,392,650	31.54%

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

## 第七节 债券相关情况

适用 不适用

## 第八节 财务报告

### 一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2026 年 04 月 17 日
审计机构名称	四川华信（集团）会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	川华信审 2026 第 0018000 号
注册会计师姓名	廖磊、聂小兵、张妍

#### 审计报告正文

#### 四川国光农化股份有限公司全体股东：

##### 一、审计意见

我们审计了四川国光农化股份有限公司（以下简称“贵公司”）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2025 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司股东权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了贵公司 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

##### 二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师独立性准则和中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，遵循了对公众利益实体审计的独立性要求，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

##### 三、关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断，认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景，我们不对这些事项单独发表意见。我们在审计中识别出的关键事项如下：

<b>（一）关键审计事项—收入确认</b>	
请参阅财务报表附注三注释 29、财务报表附注五注释 38。	
<b>关键审计事项</b>	<b>在审计中如何应对该事项</b>
<p>贵公司主要从事植物生长调节剂、杀菌剂为主的农药制剂和水溶性肥料的研发、生产和销售业务。</p> <p>贵公司 2025 年度营业收入 205,715.45 万元，主要是农药收入和肥料收入。收入确认是否恰当对贵公司经营成果产生很大影响。</p> <p>由于收入是贵公司的关键业绩指标之一，从而存在管理层为了达到特定目标或者期望而操纵收入确认时点的固有风险，故我们将贵公司收入确认识别为关键审计事项。</p>	<p>针对收入确认，我们实施的主要审计程序包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、了解管理层对收入确认事项相关的内部控制，评价其设计有效性，并测试内部控制运行的有效性；</li> <li>2、选择样本检查销售合同，识别合同中约定的交货方式及商品所有权转移、合同价格、数量确认和货款结算方式等关键条款进行检查，评价收入确认政策是否符合企业会计准则要求；</li> <li>3、对本期收入交易选取样本，核对销售合同、出库单、运输单（客户验收单），评价相关收入确认是否符合贵公司收入确认的会计政策；</li> <li>4、结合应收账款审计，抽样选取客户实施函证以确认本期销售额及往来款余额，确认收入的真实性、完整性；</li> <li>5、执行分析复核程序，对比分析产品销售结构、毛利率变动情况，并与同行业毛利率进行对比分析；分析不同产品收入及毛利率各年度变化原因；对当期新增客户、销售额变动较大的客户，通过询问相关人员、查询互联网公开信息、查阅相关原始资料，评价其商业合理性；</li> <li>6、抽样测试资产负债表日前后重要的收入交易，核对其出库单及其他支持性文件，以评价收入是否被记录于恰当的会计期间。</li> </ol>

##### 四、其他信息

贵公司管理层对其他信息负责。其他信息包括 2025 年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

#### 五、管理层和治理层对财务报表的责任

贵公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估贵公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督贵公司的财务报告过程。

#### 六、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

(1) 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

(2) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(3) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(4) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对贵公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致贵公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

(6) 就贵公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施（如适用）。

从与治理层沟通过的事项中，我们确定哪些事项对本期财务报表审计最为重要，因而构成关键审计事项。我们在审计报告中描述这些事项，除非法律法规禁止公开披露这些事项，或在极少数情形下，如果合理预期在审计报告中沟通某事项造成的负面后果超过在公众利益方面产生的益处，我们确定不应在审计报告中沟通该事项。

## 二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

### 1、合并资产负债表

编制单位：四川国光农化股份有限公司

2025 年 12 月 31 日

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	1,136,667,670.77	1,420,344,810.06
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据	60,216,018.16	39,395,362.01
应收账款	22,604,481.05	31,498,566.14
应收款项融资	10,624,680.84	18,439,388.19
预付款项	25,525,579.42	22,692,500.12
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	6,207,211.48	8,567,310.13
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	352,894,729.24	359,671,400.38
其中：数据资源		
合同资产	0.00	0.00
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	13,379,786.24	23,293,684.62
流动资产合计	1,628,120,157.20	1,923,903,021.65
非流动资产：		
发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资		
其他权益工具投资	8,000,000.00	8,000,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	390,703,038.62	414,659,543.54
在建工程	124,229,629.83	81,932,720.45
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	17,818,028.59	23,518,236.71
无形资产	140,046,337.17	154,149,983.51
其中：数据资源		
开发支出		

其中：数据资源		
商誉	56,379,215.14	56,379,215.14
长期待摊费用	4,510,848.82	8,328,953.60
递延所得税资产	27,886,499.95	23,015,352.21
其他非流动资产	35,838,919.66	26,846,292.27
非流动资产合计	805,412,517.78	796,830,297.43
资产总计	2,433,532,674.98	2,720,733,319.08
流动负债：		
短期借款		
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据	24,000,000.00	41,000,000.00
应付账款	59,039,928.02	72,544,689.12
预收款项	33,600.00	
合同负债	59,191,035.39	48,211,762.03
卖出回购金融资产款		
吸收存款及同业存放		
代理买卖证券款		
代理承销证券款		
应付职工薪酬	97,536,446.84	95,917,296.19
应交税费	53,797,967.64	16,992,755.26
其他应付款	78,150,146.49	77,805,906.02
其中：应付利息		
应付股利	11,157,000.00	
应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	7,829,355.18	6,962,401.60
其他流动负债	11,359,844.08	7,825,185.60
流动负债合计	390,938,323.64	367,259,995.82
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款		
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	10,531,366.67	16,831,345.12
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		1,074,192.00

递延收益	20,820,933.33	20,368,933.33
递延所得税负债	14,799,675.08	16,528,645.70
其他非流动负债		
非流动负债合计	46,151,975.08	54,803,116.15
负债合计	437,090,298.72	422,063,111.97
所有者权益：		
股本	466,358,550.00	468,278,400.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	468,414,364.95	486,677,948.24
减：库存股	32,127,561.00	40,917,699.25
其他综合收益	-200,000.00	-200,000.00
专项储备	4,587,991.69	3,094,840.71
盈余公积	233,179,275.00	184,666,462.13
一般风险准备		
未分配利润	666,321,105.41	1,001,169,089.79
归属于母公司所有者权益合计	1,806,533,726.05	2,102,769,041.62
少数股东权益	189,908,650.21	195,901,165.49
所有者权益合计	1,996,442,376.26	2,298,670,207.11
负债和所有者权益总计	2,433,532,674.98	2,720,733,319.08

法定代表人：何颀    主管会计工作负责人：杨磊    会计机构负责人：杨磊

## 2、母公司资产负债表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	215,781,633.68	493,592,393.92
交易性金融资产		
衍生金融资产		
应收票据		
应收账款	5,256,775.73	1,570,818.68
应收款项融资		
预付款项	111,624.03	129,136.06
其他应收款	220,002,020.93	20,282,304.23
其中：应收利息		
应收股利	219,910,000.00	20,000,000.00
存货	13,093,692.11	6,864,474.96
其中：数据资源		
合同资产		
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	45,000,000.00	60,000,000.00
流动资产合计	499,245,746.48	582,439,127.85
非流动资产：		
债权投资		

其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	915,286,969.79	923,405,984.51
其他权益工具投资	3,000,000.00	3,000,000.00
其他非流动金融资产		
投资性房地产		
固定资产	4,508,446.24	5,338,895.37
在建工程		
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产		
无形资产	23,660,586.06	24,692,778.42
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		
长期待摊费用		
递延所得税资产	5,867,646.19	5,523,491.09
其他非流动资产		
非流动资产合计	952,323,648.28	961,961,149.39
资产总计	1,451,569,394.76	1,544,400,277.24
流动负债：		
短期借款		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据		
应付账款	1,034,992.06	220,733.16
预收款项	33,600.00	
合同负债		
应付职工薪酬	2,525,926.10	3,576,249.75
应交税费	534,482.11	448,127.91
其他应付款	22,089,457.60	39,662,228.61
其中：应付利息		
应付股利		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债		
其他流动负债		
流动负债合计	26,218,457.87	43,907,339.43
非流动负债：		
长期借款		
应付债券		
其中：优先股		

永续债		
租赁负债		
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	12,286,333.33	14,664,333.33
递延所得税负债		
其他非流动负债		
非流动负债合计	12,286,333.33	14,664,333.33
负债合计	38,504,791.20	58,571,672.76
所有者权益：		
股本	466,358,550.00	468,278,400.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	447,872,905.99	466,899,286.65
减：库存股	32,127,561.00	40,917,699.25
其他综合收益	-200,000.00	-200,000.00
专项储备		
盈余公积	233,179,275.00	184,666,462.13
未分配利润	297,981,433.57	407,102,154.95
所有者权益合计	1,413,064,603.56	1,485,828,604.48
负债和所有者权益总计	1,451,569,394.76	1,544,400,277.24

### 3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	2,057,154,512.15	1,986,161,733.33
其中：营业收入	2,057,154,512.15	1,986,161,733.33
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	1,614,901,791.15	1,543,680,929.33
其中：营业成本	1,122,895,232.62	1,083,853,732.49
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	8,722,363.49	9,704,539.86
销售费用	286,162,848.78	261,385,591.98
管理费用	120,895,340.64	138,794,267.11
研发费用	89,423,342.52	66,937,560.77

财务费用	-13,197,336.90	-16,994,762.88
其中：利息费用	852,393.71	1,244,422.25
利息收入	15,011,701.24	18,351,768.99
加：其他收益	16,818,192.58	13,138,203.37
投资收益（损失以“-”号填列）	3,095,666.97	2,637,014.74
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
汇兑收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-5,909,501.86	-4,405,394.58
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-668,585.43	-371,916.00
资产处置收益（损失以“-”号填列）	381,218.89	348,878.16
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	455,969,712.15	453,827,589.69
加：营业外收入	2,397,003.06	1,854,364.38
减：营业外支出	8,702,387.77	8,656,182.18
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	449,664,327.44	447,025,771.89
减：所得税费用	119,458,996.28	61,945,188.19
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	330,205,331.16	385,080,583.70
（一）按经营持续性分类		
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	330,205,331.16	385,080,583.70
2.终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
（二）按所有权归属分类		
1.归属于母公司股东的净利润	312,208,067.74	367,032,222.88
2.少数股东损益	17,997,263.42	18,048,360.82
六、其他综合收益的税后净额		-200,000.00
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		-200,000.00
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		-200,000.00
1.重新计量设定受益计划变动额		
2.权益法下不能转损益的其他综合收益		
3.其他权益工具投资公允价值变动		-200,000.00
4.企业自身信用风险公允价值变动		
5.其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1.权益法下可转损益的其他综合收益		
2.其他债权投资公允价值变动		
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4.其他债权投资信用减值准备		
5.现金流量套期储备		
6.外币财务报表折算差额		
7.其他		
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		
七、综合收益总额	330,205,331.16	384,880,583.70
归属于母公司所有者的综合收益总额	312,208,067.74	366,832,222.88
归属于少数股东的综合收益总额	17,997,263.42	18,048,360.82
八、每股收益		
（一）基本每股收益	0.68	0.82
（二）稀释每股收益	0.68	0.80

本期发生同一控制下企业合并的，被合并方在合并前实现的净利润为：元，上期被合并方实现的净利润为：元。

法定代表人：何颀    主管会计工作负责人：杨磊    会计机构负责人：杨磊

## 4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	32,851,688.69	31,649,985.62
减：营业成本	24,004,708.17	22,223,718.51
税金及附加	930,594.76	1,051,929.44
销售费用		
管理费用	15,454,108.61	18,879,256.30
研发费用		
财务费用	-3,392,945.01	4,094,769.21
其中：利息费用		10,627,222.54
利息收入	3,550,519.38	6,727,279.99
加：其他收益	2,582,775.70	2,433,963.16
投资收益（损失以“-”号填列）	540,877,845.93	280,097,242.41
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）		
信用减值损失（损失以“-”号填列）	85,313.29	65,395.99
资产减值损失（损失以“-”号填列）		
资产处置收益（损失以“-”号填列）		33,597.80
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	539,401,157.08	268,030,511.52
加：营业外收入		62,650.00
减：营业外支出	831,185.49	84,217.16
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	538,569,971.59	268,008,944.36
减：所得税费用	634,640.85	3,844.48
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	537,935,330.74	268,005,099.88
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	537,935,330.74	268,005,099.88
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
五、其他综合收益的税后净额		-200,000.00
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		-200,000.00
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		-200,000.00
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		
六、综合收益总额	537,935,330.74	267,805,099.88
七、每股收益		

(一) 基本每股收益	1.17	0.59
(二) 稀释每股收益	1.17	0.58

## 5、合并现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>		
销售商品、提供劳务收到的现金	1,990,201,261.14	1,867,989,859.97
客户存款和同业存放款项净增加额		
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆入资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额		
收到的税费返还	536,101.61	1,688,394.11
收到其他与经营活动有关的现金	36,899,473.75	29,476,938.07
经营活动现金流入小计	2,027,636,836.50	1,899,155,192.15
购买商品、接受劳务支付的现金	985,236,350.87	909,395,949.88
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		
支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	284,945,374.33	260,950,420.01
支付的各项税费	116,223,255.38	101,930,874.47
支付其他与经营活动有关的现金	218,116,910.75	189,138,883.29
经营活动现金流出小计	1,604,521,891.33	1,461,416,127.65
经营活动产生的现金流量净额	423,114,945.17	437,739,064.50
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>		
收回投资收到的现金	1,199,000,000.00	1,360,000,000.00
取得投资收益收到的现金	2,718,513.30	3,003,755.82
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	374,260.00	376,212.26
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	574,665,504.09	177,294,951.19
投资活动现金流入小计	1,776,758,277.39	1,540,674,919.27
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	81,477,988.70	74,592,631.00
投资支付的现金	1,189,000,000.00	1,220,000,000.00
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金	393,744,490.95	520,008,000.00
投资活动现金流出小计	1,664,222,479.65	1,814,600,631.00
投资活动产生的现金流量净额	112,535,797.74	-273,925,711.73
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>		
吸收投资收到的现金	2,311,992.00	43,549,380.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金		

取得借款收到的现金		
收到其他与筹资活动有关的现金	6,946,627.78	28,803,145.09
筹资活动现金流入小计	9,258,619.78	72,352,525.09
偿还债务支付的现金		20,418,700.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	611,985,959.25	386,438,778.43
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润	13,442,720.00	8,622,720.00
支付其他与筹资活动有关的现金	34,613,160.56	21,797,740.09
筹资活动现金流出小计	646,599,119.81	428,655,218.52
筹资活动产生的现金流量净额	-637,340,500.03	-356,302,693.43
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-605,111.73	199,682.55
五、现金及现金等价物净增加额	-102,294,868.85	-192,289,658.11
加：期初现金及现金等价物余额	947,587,988.15	1,139,877,646.26
六、期末现金及现金等价物余额	845,293,119.30	947,587,988.15

## 6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>		
销售商品、提供劳务收到的现金	31,239,956.16	41,145,251.14
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	1,948,716.67	22,827,886.72
经营活动现金流入小计	33,188,672.83	63,973,137.86
购买商品、接受劳务支付的现金	31,644,465.08	26,793,808.20
支付给职工以及为职工支付的现金	11,316,530.64	10,873,353.60
支付的各项税费	2,974,438.72	1,842,084.38
支付其他与经营活动有关的现金	7,572,050.38	4,027,800.93
经营活动现金流出小计	53,507,484.82	43,537,047.11
经营活动产生的现金流量净额	-20,318,811.99	20,436,090.75
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>		
收回投资收到的现金	614,000,000.00	525,000,000.00
取得投资收益收到的现金	341,111,606.97	320,496,181.17
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		61,000.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额		
收到其他与投资活动有关的现金	304,533,890.33	51,153,557.35
投资活动现金流入小计	1,259,645,497.30	896,710,738.52
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	33,675.98	74,035.00
投资支付的现金	599,000,000.00	380,000,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额		
支付其他与投资活动有关的现金	200,021,182.00	280,008,000.00
投资活动现金流出小计	799,054,857.98	660,082,035.00
投资活动产生的现金流量净额	460,590,639.32	236,628,703.52
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>		
吸收投资收到的现金	2,311,992.00	43,549,380.00
取得借款收到的现金		
收到其他与筹资活动有关的现金	4,000,000.00	3,183,145.09
筹资活动现金流入小计	6,311,992.00	46,732,525.09
偿还债务支付的现金		418,700.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	598,543,239.25	377,728,729.07
支付其他与筹资活动有关的现金	24,390,435.91	15,328,329.66
筹资活动现金流出小计	622,933,675.16	393,475,758.73
筹资活动产生的现金流量净额	-616,621,683.16	-346,743,233.64
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	-176,349,855.83	-89,678,439.37
加：期初现金及现金等价物余额	233,813,434.86	323,491,874.23

六、期末现金及现金等价物余额	57,463,579.03	233,813,434.86
----------------	---------------	----------------

## 7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数 股东 权益	所有者 权益 合计	
	股本	其他权益工具			资本 公积	减： 库存 股	其他 综合 收益	专项 储备	盈余 公积	一般 风险 准备	未分 配利 润	其他			小计
	优先 股	永续 债	其他												
一、上年期末余额	468,278,400.00				486,677,948.24	40,917,699.25	-200,000.00	3,094,840.71	184,666,462.13		1,001,169.08	9.79	2,102,769.04	195,901,165.49	2,298,670,207.11
加：会计政策变更															
期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	468,278,400.00				486,677,948.24	40,917,699.25	-200,000.00	3,094,840.71	184,666,462.13		1,001,169.08	9.79	2,102,769.04	195,901,165.49	2,298,670,207.11
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	-1,919,850.00				-18,263,583.29	-8,790,138.25		1,493,150.98	48,512,812.87		-334,847,984.38		-296,235,315.57	-5,992,515.28	-302,227,830.85
（一）综合收益总额											312,208,067.74		312,208,067.74	17,997,263.42	330,205,331.16
（二）所有者投入和减少资本	-1,919,850.00				-18,263,583.29	-8,790,138.25							-11,393,295.04	-824,654.74	-12,217,949.78
1. 所有者投入的普通股															
2. 其他权益工具持															

有者投入资本															
3. 股份支付计入所有者权益的金额	- 1,919,850.00				- 18,263,583.29	- 8,790,138.25							- 11,393,295.04	- 824,654.74	- 12,217,949.78
4. 其他															
(三) 利润分配								48,512,812.87		- 647,056.05212		- 598,543,239.25	- 24,599,720.00	- 623,142,959.25	
1. 提取盈余公积							48,512,812.87		- 48,512,812.87						
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者（或股东）的分配									- 598,543,239.25		- 598,543,239.25	- 24,599,720.00	- 623,142,959.25		
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本（或股本）															
2. 盈余公积转增资本（或股本）															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存															

收益															
5. 其他综合收益结转留存收益															
6. 其他															
(五) 专项储备								1,493,150.98					1,493,150.98	1,434,596.04	2,927,747.02
1. 本期提取								1,742,646.90					1,742,646.90	1,674,307.80	3,416,954.70
2. 本期使用								249,495.92					249,495.92	239,711.76	489,207.68
(六) 其他															
四、本期期末余额	466,358,550.00				468,414,364.95	32,127,561.00	-200,000.00	4,587,991.69	233,179,275.00		666,321,105.41		1,806,533,726.05	189,908,650.21	1,996,442,376.26

上期金额

单位：元

项目	2024 年度														
	归属于母公司所有者权益													少数股东权益	所有者权益合计
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
	优先股	永续债	其他												
一、上年期末余额	434,890,438.00			65,323,845.90	86,205,404.23	10,251,800.04		1,974,937.10	157,840,873.83		1,038,434,413.81		1,774,412,832.83	184,514,571.16	1,958,932,683.99
加：会计政策变更															
期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	434,890,438.00			65,323,845.90	86,205,404.23	10,251,800.04		1,974,937.10	157,840,873.83		1,038,434,413.81		1,774,412,832.83	184,514,571.16	1,958,932,683.99
三、本期增减变动金额（减少以	33,387,962.00			-65,323,845.90	400,472,544.01	30,665,899.21	-200,000.00	1,119,903.61	26,825,588.30		-37,265,324.02		328,350,928.79	11,386,594.33	339,737,523.12



本)															
2. 盈余公积转增资本(或股本)															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益									25,078.31		225,704.75		250,783.06		250,783.06
6. 其他															
(五) 专项储备								1,119.903.61					1,119.903.61	1,075.985.81	2,195,889.42
1. 本期提取								1,611.999.47					1,611.999.47	1,548.783.79	3,160,783.26
2. 本期使用								492,095.86					492,095.86	472,797.98	964,893.84
(六) 其他															
四、本期期末余额	468,278,400.00			0.00	486,677,948.24	40,917,699.25	-200,000.00	3,094,840.71	184,666,462.13		1,001,169,089.79		2,102,769,041.62	195,901,165.49	2,298,670,207.11

## 8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	468,278,400.00				466,899,286.65	40,917,699.25	-200,000.00		184,666,462.13	407,102,154.95		1,485,828,604.48
加：会计政策变更												
前												

期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	468,278,400.00				466,899,286.65	40,917,699.25	-200,000.00		184,666,462.13	407,102,154.95		1,485,828,604.48
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	-1,919,850.00				-19,026,380.66	-8,790,138.25		48,512,812.87	-109,120,721.38			-72,764,000.92
（一）综合收益总额									537,935,330.74			537,935,330.74
（二）所有者投入和减少资本	-1,919,850.00				-19,026,380.66	-8,790,138.25						-12,156,092.41
1. 所有者投入的普通股												
2. 其他权益工具持有者投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-1,919,850.00				-19,026,380.66	-8,790,138.25						-12,156,092.41
4. 其他												
（三）利润分配								48,512,812.87	-647,056,052.12			-598,543,239.25
1. 提取盈余公积								48,512,812.87	-48,512,812.87			
2. 对所有者（或股东）的分配									-598,543,239.25			-598,543,239.25
3. 其他												
（四）所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本（或股本）												
2. 盈余												

公积转增资本（或股本）												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
（五）专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
（六）其他												
四、本期末余额	466,358,550.00	0.00	0.00	0.00	447,872,905.99	32,127,561.00	-200,000.00		233,179,275.00	297,981,433.57		1,413,064,603.56

上期金额

单位：元

项目	2024 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	434,890,438.00			65,323,845.90	65,603,632.31	10,251,800.04			157,840,873.83	543,394,601.97		1,256,801,591.97
加：会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	434,890,438.00			65,323,845.90	65,603,632.31	10,251,800.04			157,840,873.83	543,394,601.97		1,256,801,591.97
三、本期增减变动金额（减少以	33,387,962.00			-65,323,845.90	401,295,654.34	30,665,899.21	-200,000.00		26,825,588.30	136,292,447.02		229,027,012.51

“一”号 填列)														
(一) 综合收益总额												268,005.09 9.88	267,805,099.88	
(二) 所有者投入和减少资本	33,387,962.00			-65,323,845.90	401,295,654.34	30,665,899.21							338,693,871.23	
1. 所有者投入的普通股														
2. 其他权益工具持有者投入资本	25,941,183.00			-65,323,845.90	355,663,066.80								316,280,403.90	
3. 股份支付计入所有者权益的金额	7,446,779.00				45,632,587.54	30,665,899.21							22,413,467.33	
4. 其他														
(三) 利润分配										26,800,509.99	-404,523,251.65		-377,722,741.66	
1. 提取盈余公积										26,800,509.99	-26,800,509.99			
2. 对所有者(或股东)的分配											-377,722,741.66		-377,722,741.66	
3. 其他														
(四) 所有者权益内部结转												25,078.31	225,704.75	250,783.06
1. 资本公积转增资本(或股本)														
2. 盈余公积转增资本(或股本)														
3. 盈余公积弥补亏损														
4. 设定受益计划变动额结转留存收益														

5. 其他综合收益结转留存收益									25,078.31	225,704.75		250,783.06
6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期末余额	468,278.40 0.00				466,899.28 6.65	40,917,699.25	- 200,000.00		184,666.46 2.13	407,102.15 4.95		1,485,828,604.48

### 三、公司基本情况

#### 1. 基本情况

注册地址：四川省简阳市平泉街道

总部地址：四川省简阳市平泉街道

法定代表人：何颖

营业期限：1985 年 12 月 30 日至长期

统一社会信用代码：91512000206861148T

登记机关：成都市市场监督管理局

#### 2. 历史沿革

公司位于四川省简阳市平泉街道，前身为简阳县国光保鲜剂厂，2000 年 1 月，与平泉镇脱离挂靠关系，改制为有限公司组织形式，由 10 名自然人股东共同出资，在四川省简阳市工商行政管理局登记注册。

本公司 2009 年 12 月由有限公司变更为股份公司，变更后的注册资本：4000 万元；2011 年 4 月增加注册资本 2000 万元，其中资本公积转增股本 1500 万元，未分配利润转增股本 500 万元。

根据 2015 年 3 月 17 日中国证券监督管理委员会《关于核准四川国光农化股份有限公司首次公开发行股票的批复》（证监许可[2015]306 号）核准，本公司在深圳证券交易所向社会公开发行人民币普通股（A 股）1,500.00 万股，每股面值 1 元。增加注册资本人民币 1,500.00 万元，变更后注册资本为人民币 7,500.00 万元。

根据公司 2018 年 4 月 18 日召开的 2017 年度股东大会决议和修改后的章程规定，公司以资本公积转增股本增加注册资本 52,500,000.00 元，转增基准日期为 2018 年 4 月 27 日，变更后注册资本为 127,500,000.00 元。

根据公司 2018 年 5 月 22 日召开的 2018 年第二次临时股东大会，审议通过了《关于公司〈2018 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》。本次向 96 名激励对象合计授予 151.09 万股限制性股票，并于 2018 年 7 月 17 日完成相关登记工作。本次限制性股票激励计划增加注册资本 1,510,900.00 元，变更后注册资本为 129,010,900.00 元。

根据公司 2018 年 9 月 19 日召开的 2018 年第四次临时股东大会决议和修改后的公司章程规定，公司以资本公积转增股本 90,307,630.00 元，转增后注册资本为 219,318,530.00 元。

根据公司 2019 年 5 月 17 日召开的 2018 年度股东大会决议和修改后的章程规定，公司以资本公积转增股本增加注册资本 153,522,971.00 元，变更后注册资本为 372,841,501.00 元。

根据公司 2019 年 7 月 11 日召开的 2019 年第一次临时股东大会，审议通过了《回购注销 2018 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》和《关于修改〈公司章程〉的议案》，回购并减少注册资本 432,638.00 元，变更后注册资本为 372,408,863.00 元。

根据 2020 年 5 月 19 日召开的 2019 年度股东大会决议和修改后的公司章程规定，公司以资本公积转增股本增加注册资本 58,840,600.00 元，转增后公司注册资本变更为 431,249,463.00 元。

根据公司 2020 年 7 月 31 日召开的 2020 年第二次临时股东大会审议通过的《关于调整 2018 年限制性股票激励计划限制性股票回购数量及回购价格的议案》《关于回购注销 2018 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》以及修改后的公司章程，回购并减少注册资本人民币 364,693.00 元，变更后注册资本为人民币 430,884,770.00 元。

根据 2021 年第四届董事会第二十四次（临时）会议、2021 年第一次临时股东大会审议通过的《2021 年限制性股票激励计划（草案）》《2021 年限制性股票激励计划实施考核管理办法》，公司以 2021 年 3 月 22 日为授予日，向符合条件的 208 名激励对象授予 5,483,730 股限制性股票，授予价格为 5.54 元/股，该次增资经四川华信集团会计师事务所出具川华信验（2021）第 0027 号报告验证，增资后的注册资本为人民币 436,368,500.00 元，实收资本（股本）为人民币 436,368,500.00 元。

根据 2021 年第四届董事会第二十九次（临时）会议、2021 年第二次临时股东大会审议通过的《关于调整 2018 年限制性股票激励计划限制性股票回购数量及回购价格的议案》《关于回购注销 2018 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》以及修改后的公司章程，公司本次回购注销 90 名 2018 年限制性股票激励计划激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票共计 737,442 股，本次减资后的注册资本为人民币 435,631,058.00 元。

根据 2022 年第五届董事会第三次会议、2022 年度股东大会审议通过的《关于回购注销 2021 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》以及修改后的公司章程，公司本次回购注销 31 名 2021 年限制性股票激励计划激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票共计 174,382 股，减少注册资本人民币 174,382.00 元。

根据 2023 年第五届董事会第十一次会议、2023 年度股东大会审议通过的《关于回购注销 2021 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》以及修改后的公司章程，公司本次回购注销 92 名 2021 年限制性股票激励计划激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票共计 572,530 股，减少注册资本人民币 572,530.00 元。

根据 2024 年第五届董事会第十八次（临时）会议、第五届董事会第十九次（临时）会议和 2024 年第二次临时股东大会，审议通过了《〈2024 年限制性股票激励计划（草案）〉及其摘要的议案》《关于向 2024 年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》，以 2024 年 1 月 25 日为授予日，向符合条件的 344 名激励对象授予 7,587,000.00 股限制性股票，授予价格为 5.74 元/股。该次增资经四川华信（集团）会计师事务所（特殊普通合伙）出具川华信验（2024）第 0009 号报告验证，增资后的注册资本为人民币 442,477,438.00 元，实收资本（股本）为人民币 442,477,438.00 元。

公司于 2020 年 7 月 27 日公开发行的 32,000 万元可转债于 2020 年 8 月 19 日起在深交所上市交易，债券简称“国光转债”，转股期限为 2021 年 2 月 1 日至 2026 年 7 月 26 日。因发行的可转换公司债券已触发《四川国光农化股份有限公司公开发行可转换公司债券募集说明书》约定的有条件赎回条款，2024 年 6 月 14 日召开第五届董事会第二十二次（临时）会议审议通过，决定提前赎回“国光转债”，赎回日为 2024 年 7 月 8 日。“国光转债”因转股共增加实收资本（股本）25,947,475.00 股，2024 年 7 月 17 日，“国光转债”（债券代码：128123）在深圳证券交易所摘牌。

2024 年 4 月 24 日公司第五届董事会第二十次会议、2024 年 5 月 16 日 2023 年度股东大会审议通过了《关于回购注销 2021 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》，决定对公司 2021 年限制性股票激励计划限制性股票第三个限售期 21 名激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票共计 140,221 股进行回购。

根据公司 2024 年第二次临时股东大会的授权，2025 年 1 月 10 日召开第六届董事会第二次（临时）会议和第六届监事会第二次（临时）会议审议通过了《关于调整公司 2024 年限制性股票激励计划预留授予价格的议案》《关于向 2024 年限制性股票激励计划激励对象授予预留部分限制性股票的议案》等议案。确定以 2025 年 1 月 10 日为授予日，向符合授予条件的激励对象授予限制性股票，调整后的授予价格：4.89 元/股。公司于 2025 年 3 月 6 日完成了 2024 年限制性股票激励计划限制性股票的预留授予登记工作，共计向 45 名激励对象合计授予 472,800.00 股限制性股票。

2025 年 3 月 26 日公司第六届董事会第三次会议、2025 年 4 月 17 日 2024 年度股东大会审议通过了《关于回购注销 2024 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》，决定对公司 2024 年限制性股票激励计划限制性股票第一个限售期 344 名激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票共计 2,392,650.00 股进行回购。

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司累计发行股本总数 466,358,550.00 股。

### 3. 业务性质及主营业务

公司所处行业为化学原料及化学制品制造业，业务范围包括化学农药制造和化学肥料制造；主要从事植物生长调节剂的农药制剂和水溶性肥料的研究、生产和销售业务；主要产品以多效唑、萘乙酸、甲哌鎓、乙烯利、三十烷醇、胺鲜·乙烯利、多唑·甲哌鎓、氯吡脞、2,4-滴钠盐、矮壮素、赤霉素、吲丁·萘乙酸、2%苄氨基嘌呤为主的植物生长调节剂；以三唑酮、多菌灵、代森锰锌、代森锌、咪鲜胺、三环唑、锰锌·多菌灵、五氯硝基苯、甲基硫菌灵、噁霉灵、腐霉利、烯唑醇为主的杀菌剂和以含氨基酸水溶肥料、大量元素水溶肥料为主的水溶性肥料以及复合肥、有机肥等。

#### 4. 财务报告批准报出日

本公司财务报告的批准报出者是公司董事会，本财务报告经公司董事会 2026 年 4 月 17 日批准报出。

本公司合并财务报表的范围以控制为基础确定，包括本公司及全部子公司的财务报表。子公司，是指被本公司控制的企业或主体。本期合并范围详见本附注“九、合并范围的变更”“十、在其他主体中的权益”相关内容。

## 四、财务报表的编制基础

### 1、编制基础

本公司财务报表以持续经营假设为基础，根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”），以及中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定》的披露规定编制。

### 2、持续经营

本公司在过去三年中经营情况良好，业务收入呈增长态势，经营活动有足够的财务支持。从公司目前获知的信息，综合考虑宏观政策风险、市场经营风险、企业目前或长期的盈利能力、偿债能力、财务资源支持等因素，本公司认为不存在对公司未来 12 个月持续经营能力产生重大怀疑的事项或情况，以持续经营为基础编制财务报表是合理的。

## 五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

本公司及子公司从事农药、肥料的生产与销售。本公司及子公司根据实际生产经营特点，依据相关企业会计准则的规定，制定具体会计政策和会计估计。详见如下各项内容。

### 1、遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了公司的财务状况、经营成果、股东权益变动和现金流量等有关信息。

### 2、会计期间

自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止。

### 3、营业周期

报告期本公司以 12 个月作为一个营业周期，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

### 4、记账本位币

以人民币为记账本位币。

## 5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	单项应收账款金额超过 100 万元
重要的单项计提坏账准备的其他应收款	单项其他应收款金额超过 100 万元
重要的应收账款核销	单项核销超过 100 万元
重要的其他应收款核销	单项核销超过 100 万元
重要的在建工程	本期发生额 1000 万元以上(含)/公司募投项目
重要的非全资子公司	非全资子公司资产总额超过合并报表资产总额 10%的公司

## 6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

本公司作为合并方，在同一控制下企业合并中取得的资产和负债，在合并日按被合并方在最终控制方合并报表中的账面价值计量。取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值的差额，调整资本公积，资本公积不足冲减的，调整留存收益。

在非同一控制下企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债及或有负债在收购日以公允价值计量。合并成本为本公司在购买日为取得对被购买方的控制权而支付的现金或非现金资产、发行或承担的负债、发行的权益性证券等的公允价值以及在企业合并中发生的各项直接相关费用之和（通过多次交易分步实现的企业合并，其合并成本为每一单项交易的成本之和）。合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，首先对合并中取得的各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值、以及合并对价的非现金资产或发行的权益性证券等的公允价值进行复核，经复核后，合并成本仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，将其差额计入合并当期营业外收入。

## 7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定。控制是指本公司拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响该回报金额。合并范围包括本公司及全部子公司。子公司，是指被本公司控制的主体(含企业、被投资单位中可分割的部分、结构化主体等)。

本公司将能够实施控制的全部子公司纳入合并范围。子公司采取的会计政策与本公司不一致时，已按照本公司的会计政策调整后合并。若子公司的会计期间与本公司不一致，按照母公司的会计期间对子公司财务报表进行调整。

本公司并购同一控制下的子公司采用权益结合法处理，将财务报表期初至合并日所发生的收入、费用和利润纳入合并利润表，按合并日被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额计量。并购非同一控制下的子公司，采用购买法进行会计处理，自控制子公司之日起合并该子公司的会计报表，按公允价值计量购买子公司的可辨认资产、负债。

在将本公司与子公司之间、子公司相互之间的投资、内部往来、内部交易的未实现损益等全部抵销的基础上，逐项合并，并计算少数股东权益。同时从合并报表整体角度对特殊交易进行调整。

少数股东权益是指本公司及其子公司以外的第三者在本公司各子公司所有者权益中的份额。

## 8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

本公司的合营安排包括共同经营和合营企业。对于共同经营项目,本公司作为共同经营中的合营方确认单独持有的资产和承担的负债，以及按份额确认持有的资产和承担的负债，根据相关约定单独或按份额确认相关收入和费用。与共同经营发生购买、销售不构成业务的资产交易的，仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。

## 9、现金及现金等价物的确定标准

本公司的现金是指：公司持有的库存现金以及随时可以支付的存款；现金等价物是指：期限短（一般是指从购买日起 3 个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动很小的投资。

## 10、外币业务和外币报表折算

### （1）外币交易

本公司外币交易按交易发生日的即期汇率（或实际情况）将外币金额折算为人民币金额。于资产负债表日，外币货币性项目采用资产负债表日的即期汇率折算为人民币，所产生的折算差额除了为购建或生产符合资本化条件的资产而借入的外币专门借款产生的汇兑差额按资本化的原则处理外，直接计入当期损益。

### （2）外币财务报表的折算

外币资产负债表中资产、负债类项目采用资产负债表日的即期汇率折算；所有者权益类项目除“未分配利润”外，均按业务发生时的即期汇率折算；利润表中的收入与费用项目，采用交易发生日的即期汇率（或实际情况）折算。上述折算产生的外币报表折算差额，在其他综合收益项目中列示。外币现金流量采用现金流量发生日的即期汇率折算。汇率变动对现金的影响额，在现金流量表中单独列示。

## 11、金融工具

### （1）金融工具的确认

公司成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。

### （2）金融资产

#### 1) 金融资产的分类

公司根据管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为：以摊余成本计量的金融资产；以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产；以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

#### ①以摊余成本计量的金融资产

此类金融资产应同时满足：公司管理金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

此类金融资产主要包括货币资金、应收票据及应收账款、其他应收款、债权投资和长期应收款等。

#### ②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

此类金融资产应同时满足：公司管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

公司在初始确认时将非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。

对于分类为此类金融资产的债权投资列示为其他债权投资，自资产负债表日起一年内(含一年)到期的，列示为一年内到期的非流动资产；取得时期限在一年内(含一年)的列示为其他流动资产。

#### ③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

除以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产以外，公司将其他金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

公司在非同一控制下的企业合并中确认的或有对价构成金融资产的，该金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

公司在非同一控制下的投资中（未形成企业合并）确认的或有对价构成金融资产的，参照企业合并的相关规定，将其分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

在初始确认时，如果能够消除或显著减少会计错配，公司可以将金融资产指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。该指定一经做出，不得撤销。

此类金融资产自资产负债表日起超过一年到期且预期持有超过一年的，列示为其他非流动金融资产。

## 2) 金融资产的计量

### ①初始计量

金融资产在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收账款或应收票据，公司按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。

### ②后续计量

金融资产的后续计量取决于其分类：

对于以摊余成本计量的金融资产，公司按照实际利率法确认利息收入。

对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，公司将权益工具的股利收入（明确作为投资成本部分收回的股利收入除外）计入当期损益，其他相关的利得和损失（包括汇兑损益）计入其他综合收益；将债务工具的减值损失或利得、汇兑损益和按照实际利率法计算的利息收入计入当期损益，公允价值计量变动计入其他综合收益。

对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，公司将其公允价值变动计入当期损益。

### (3) 金融资产的减值

公司对于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资以预期信用损失为基础确认损失准备。信用损失，是指公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产，应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

公司在评估预期信用损失时，根据历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

公司在每个资产负债表日评估其信用风险自初始确认后是否已经显著增加，如果信用风险自初始确认后未显著增加，处于第一阶段，公司按照相当于未来 12 个月内预期信用损失的金额计量损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入；如果信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，公司按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入；如果初始确认后发生信用减值的，处于第三阶段，公司按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备，并按照摊余成本和实际利率计算利息收入。对于资产负债表日只具有较低信用风险的金融工具，公司假设其信用风险自初始确认后未显著增加。

### (4) 金融资产的转移和终止确认

公司已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给了转入方的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，继续确认所转移的金融资产，并将收到的对价确认为一项金融负债。公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，分别下列情况处理：放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产；未放弃对该金融资产控制的，按照继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具投资终止确认时，其账面价值与收到的对价以及原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和的差额，计入留存收益；其余金融资产终止确认时，其账面价值与收到的对价以及原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和的差额，计入当期损益。

### (5) 金融负债

#### 1) 金融负债分类、确认依据和计量方法

金融负债分为：以摊余成本计量的金融负债；以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

公司的金融负债主要为以摊余成本计量的金融负债，包括应付账款、其他应付款等。该类金融负债按其公允价值扣除交易费用后的金额进行初始计量，并采用实际利率法进行后续计量。

#### 2) 金融负债终止确认条件

当金融负债的现时义务全部或部分已经解除时，公司终止确认该金融负债或义务已解除的部分。终止确认部分的账面价值与支付的对价之间的差额，计入当期损益。

## 12、应收票据

该项目反映以摊余成本计量的、公司因销售商品和提供服务而收到的商业汇票，包括银行承兑汇票、商业承兑汇票

等。公司因销售商品和提供服务而收到的银行承兑票据，既以收取合同现金流为目的，又以背书转让（终止确认）为目的，应当以公允价值计量，在“应收款项融资”列报。

公司对应收票据按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量其损失准备，公司无法根据应收票据的历史信用损失经验确定预期损失率的，参照相应账龄段的应收账款预期损失率作为确定基础。

### 13、应收账款

公司的应收账款以收取合同现金流为目的，以摊余成本计量。

公司对应收账款（含具有重大融资成分的应收账款）按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量其坏账准备。预期信用损失率以账龄组合为基础（若客户类型、地区等因素显著影响账龄的，可分类统计），依据本公司各账龄段的历史迁徙率、GDP 和失业率等宏观经济指标进行计算，参考同行业其他上市公司预期信用损失的平均水平，确定本公司的预期信用损失率。

### 14、应收款项融资

该项目反映以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收票据和应收账款等。

公司银行承兑票据，既以收取合同现金流为目的，又以背书转让为目的，故作为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，在本项目列报。

### 15、其他应收款

公司的其他应收款以收取合同现金流为目的，以摊余成本计量。

公司对于信用风险自初始确认后显著增加的其他应收款，按照相当于整个存续期内的预期信用损失计提坏账准备。其中，信用风险自初始确认后显著增加以是否逾期超过 30 天为判断标准。

公司对于信用风险自初始确认后未显著增加的（未逾期、逾期未超过 30 天等）其他应收款，按照相当于未来 12 个月内的预期信用损失计提坏账准备。

### 16、存货

#### （1）存货的分类

本公司存货主要包括：原材料、包装物、低值易耗品、半成品、在产品、库存商品等。

#### （2）存货计价方法和摊销方法

产成品、半成品和在产品成本包括原材料、包装物、直接人工、其他直接成本以及按正常生产能力下适当比例分摊的间接生产成本。各类存货的购入与入库按实际成本计价；低值易耗品在领用时一次性摊销，其他各类存货发出时按加权平均法计价。

#### （3）存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

期末，存货按成本与可变现净值孰低计价。如果由于存货毁损、全部或部分陈旧过时或销售价格低于成本等原因，使存货成本高于可变现净值的，按可变现净值低于成本（按个别/分类）的差额计提存货跌价准备。可变现净值按正常经营过程中，以估计售价减去估计至完工成本及销售所必须的估计费用的价值确定。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算。本公司持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

以前减记存货价值的影响因素已经消失的，在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。

#### （4）存货的盘存制度

永续盘存制。

## 17、持有待售资产

同时满足下列条件的非流动资产应当划分为持有待售：一是企业已经就处置该非流动资产作出决议；二是企业已经与受让方签订了不可撤销的转让协议；三是该项转让将在一年内完成。

## 18、长期股权投资

### (1) 初始投资成本

#### 1) 合并形成的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

属同一控制下的，应当在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资投资成本与支付的现金、转让的非现金资产、所承担债务账面价值以及发行股份(以发行权益性证券作为合并对价的情况下)面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

属非同一控制下的，投资成本包括在购买日为取得对被投资企业的控制权而付出的资产、发生或承担的负债、发行的权益性证券的公允价值以及为合并对价发行的权益性证券或债务性证券的交易费用。为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。

在合并合同或协议中对可能影响合并成本的未来事项作出约定的，购买日如果估计未来事项很可能发生并且对合并成本的影响金额能够可靠计量的，也将其计入投资成本。

通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并的，区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

A、在个别财务报表中，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为该项投资的初始投资成本；购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益的，在处置该项投资时将与其相关的其他综合收益转入当期投资收益。

B、在合并财务报表中，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及其他综合收益的，与其相关的其他综合收益转为购买日所属当期投资收益。

#### 2) 除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

以支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为投资成本。投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

以发行权益性证券取得的长期股权投资，按照发行权益性证券的公允价值作为投资成本。

通过非货币性资产交换取得的长期股权投资，其投资成本按所取得的长期股权投资公允价值加上所支付的补价（或减去收到的补价）和应支付的相关税费，作为投资成本。

通过债务重组取得的长期股权投资，其投资成本包括放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本。

3) 企业无论以何种方式取得长期股权投资，取得投资时，对于支付的对价中包含的应享有被投资单位已经宣告但尚未发放的现金股利或利润作为应收项目单独核算，不构成取得长期股权投资的投资成本。

### (2) 后续计量及收益确认方法

A、公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资应当采用成本法核算，投资收益于被投资单位宣派现金股利或利润时确认。追加或收回投资应当调整长期股权投资的成本。

B、公司对联营企业和合营企业的长期股权投资采用权益法核算，当期投资损益以应享有或应分担的被投资单位当年实现的净损益份额计算确定。但是公司对通过风险投资机构、共同基金、信托公司或包括投连险基金在内的类似主体间接持有的联营企业的权益性投资，选择以公允价值计量且其变动计入损益。

公司在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。对于被投资单位除净损益以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。本公司在确认被投资单位发生的净亏损时，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限，但合同约定负有承担额外损失义务的除外。如果被投资单位以后各年实现

净利润，本公司在计算的收益分享额弥补未确认的亏损分担额以后，恢复确认收益分享额。

公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的其他综合收益的份额，确认其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值。

公司对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

公司能够对被投资单位实施控制的，被投资单位为其子公司，将其子公司纳入合并财务报表的范围。

### (3) 确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

按照合同约定对某项经济活动所共有的控制，仅在与该项经济活动相关的重要财务和经营决策需要分享控制权的投资方一致同意时存在，则视为与其他方对被投资单位实施共同控制；对一个企业的财务和经营决策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定，则视为投资企业能够对被投资单位施加重大影响。

### (4) 长期投资减值准备的确认标准和计提方法

期末时，若长期投资由于市价持续下跌或被投资单位经营状况恶化等原因导致其可收回金额低于长期投资的账面价值，则按单项长期投资可收回金额低于账面价值的差额计提长期投资减值准备。

## 19、固定资产

### (1) 确认条件

本公司将为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用寿命超过一个会计年度的资产确认为固定资产。固定资产按照成本进行初始计量。对弃置时预计将产生较大费用的固定资产，预计弃置费用，并将其现值记入固定资产成本。购买固定资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，固定资产的成本以购买价款的现值为基础确定。实际支付的价款与购买价款的现值之间的差额，除按照规定应予资本化的以外，应当在信用期间内计入当期损益。

### (2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋建筑物	年限平均法	20 年	5%	4.75%
机器设备	年限平均法	5-10 年	5%	9.50%-19.00%
运输设备	年限平均法	4-5 年	5%	19.00%-23.75%
其他设备	年限平均法	3 年	5%	31.67%

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

## 20、在建工程

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

在建工程按为工程所发生的直接建筑、安装成本及所借入款的实际承担的利息支出、汇兑损益核算反映工程成本，以所购建的固定资产达到预定可使用状态作为在建工程结转为固定资产的时点。

类别	在建工程结转为固定资产的标准和时点
房屋及建筑物	(1) 主体建设工程及配套工程已实质上完工或已经全部完成； (2) 继续发生在所购建的房屋及建筑物上的支出金额很少或者几乎不再发生； (3) 所购建的房屋及建筑物已经达到设计或合同要求，或与设计或合同要求基本相符； (4) 经各有关单位或部门验收通过。
机器设备	预定可使用状态

## 21、借款费用

借款初始取得时按成本入账，取得后采用实际利率法，以摊余成本计量。借款费用应同时满足在资产支出已经发生、借款费用已经发生以及为使资产达到预定可使用状态所必要的购建活动已经开始的条件下才允许资本化。除此之外，借款费用确认为当期费用。

为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，以专门借款当期实际发生的利息费用，减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额确定为应予以资本化的费用。

为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用了一般借款的，根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率应当根据一般借款加权平均利率计算确定。按照至当期末止购建符合资本化条件资产的累计支出加权平均数与资本化率的乘积并以不超过实际发生的利息进行。

## 22、无形资产

### (1) 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

#### (1) 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

无形资产按实际支付的金额或确定的价值入账。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。实际支付的价款与购买价款的现值之间的差额，除按照规定应予资本化的以外，应当在信用期间内计入当期损益。

使用寿命有限的无形资产，以其成本扣除预计残值后的金额，在预计的使用年限内采用直线法进行摊销。

无形资产的使用寿命按照下述程序进行判断：

1) 来源于合同性权利或其他法定权利的无形资产，其使用寿命不应超过合同性权利或其他法定权利的期限；

2) 合同性权利或其他法定权利在到期时因续约等延续、且有证据表明企业续约不需要付出大额成本的，续约期应当计入使用寿命。合同或法律没有规定使用寿命的，本公司综合各方面因素判断，以确定无形资产能为企业带来经济利益的期限。

按上述程序仍无法合理确定无形资产为企业带来经济利益期限的，该项无形资产应作为使用寿命不确定的无形资产。使用寿命不确定的无形资产不进行摊销但需每年复核其使用寿命并进行减值测试。

期末，逐项检查无形资产，对于已被其他新技术所代替，使其为企业创造经济利益受到更大不利影响的或因市值大幅度下跌，在剩余摊销期内不会恢复的无形资产，按单项预计可收回金额，并按其低于账面价值的差额计提减值准备。资产减值损失一经确认，在以后会计期间不转回。

### (2) 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

本公司将与开展研发活动直接相关的各项费用归集为研发支出，包括职工薪酬、折旧及摊销、试验费及技术服务费、直接材料、差旅费等。

本公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出与开发阶段支出。本公司将为进一步开发活动进行的资料及相关方面的准备活动作为研究阶段，研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。

本公司已完成研究阶段的工作后再进行的开发活动作为开发阶段。开发阶段的支出同时满足下列条件的，确认为无形资产，不能满足下述条件的开发阶段的支出计入当期损益：

1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

3) 无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；

4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；

5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

## 23、长期资产减值

本公司于每一资产负债表日对长期股权投资、固定资产、在建工程、无形资产等项目进行检查，当存在下列迹象时，表明资产可能发生了减值，本公司将进行减值测试。对商誉和受益年限不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，每期末均进行减值测试。难以对单项资产的可收回金额进行测试的，以该资产所属的资产组或资产组组合为基础测试。

减值测试后，若该资产的账面价值超过其可收回金额，其差额确认为减值损失，上述资产的减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。资产的可收回金额是指资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。

出现减值的迹象如下：1) 资产的市价当期大幅度下跌，其跌幅明显高于因时间的推移或者正常使用而预计的下跌；2) 本公司经营所处的经济、技术或者法律等环境以及资产所处的市场在当期或者将在近期发生重大变化，从而对本公司产生不利影响；3) 市场利率或者其他市场投资报酬率在当期已经提高，从而影响本公司计算资产预计未来现金流量现值的折现率，导致资产可收回金额大幅度降低；4) 有证据表明资产已经陈旧过时或者其实体已经损坏；5) 资产已经或者将被闲置、终止使用或者计划提前处置；6) 本公司内部报告的证据表明资产的经济绩效已经低于或者将低于预期，如资产所创造的净现金流量或者实现的营业利润（或者亏损）远远低于（或者高于）预计金额等；7) 其他表明资产可能已经发生减值的迹象。

## 24、长期待摊费用

长期待摊费用按实际支出入账，在受益期或规定的期限内平均摊销。如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益，则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。其中：租入的固定资产发生的装修费用，对能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，按两次装修间隔期间与租赁资产剩余使用寿命中较短的期限平均摊销。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，按两次装修间隔期间、剩余租赁期与租赁资产剩余使用寿命三者中较短的期限平均摊销。

## 25、合同负债

合同负债，是指本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务。企业在向客户转让商品之前，如果客户已经支付了合同对价或企业已经取得了无条件收取合同对价的权利，则本公司在客户实际支付款项与到期应支付款项孰早时点，将该已收或应收的款项列示为合同负债。

## 26、职工薪酬

### (1) 短期薪酬的会计处理方法

本公司在职工提供服务的会计期间，将实际发生的职工工资、奖金、按规定的基准和比例为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费和生育保险费等社会保险费和住房公积金，确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。如果该负债预期在职工提供相关服务的年度报告期结束后十二个月内不能完全支付，且财务影响重大的，则该负债将以折现后的金额计量。

### (2) 离职后福利的会计处理方法

离职后福利计划包括设定提存计划和设定受益计划。其中，设定提存计划，是指向独立的基金缴存固定费用后，企

业不再承担进一步支付义务的离职后福利计划；设定受益计划，是指除设定提存计划以外的离职后福利计划。

设定提存计划包括基本养老保险、失业保险等。在职工提供服务的会计期间，根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

对于设定受益计划，在年度资产负债表日由独立精算师进行精算估值，以预期累积福利单位法确定提供福利的成本。本公司设定受益计划导致的职工薪酬成本包括下列组成部分：①服务成本，包括当期服务成本、过去服务成本和结算利得或损失。其中，当期服务成本，是指职工当期提供服务所导致的设定受益计划义务现值的增加额；过去服务成本，是指设定受益计划修改所导致的与以前期间职工服务相关的设定受益计划义务现值的增加或减少。②设定受益计划净负债或净资产的利息净额，包括计划资产的利息收益、设定受益计划义务的利息费用以及资产上限影响的利息。③重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动。除非其他会计准则要求或允许职工福利成本计入资产成本，本公司将上述第①和②项计入当期损益；第③项计入其他综合收益且不会在后续会计期间转回至损益，但可以在权益范围内转移这些在其他综合收益中确认的金额。

### （3） 辞退福利的会计处理方法

本公司向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。实行职工内部退休计划的，在正式退休日之前的经济补偿，属于辞退福利，自职工停止提供服务日至正常退休日期间，拟支付的内退职工工资和缴纳的社会保险费等一次性计入当期损益。正式退休日期之后的经济补偿（如正常养老退休金），按照离职后福利处理。

### （4） 其他长期职工福利的会计处理方法

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，按照上述关于设定提存计划的有关规定进行处理。符合设定受益计划的，按照上述关于设定受益计划的有关规定进行处理，但相关职工薪酬成本中“重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动”部分计入当期损益或相关资产成本。

## 27、预计负债

本公司将同时符合以下条件与或有事项相关的义务确认为负债：该义务是企业承担的现时义务；履行该义务很可能导致经济利益流出企业；该义务的金额能够可靠地计量。

待执行合同变成亏损合同的，该亏损合同产生的义务满足上述条件的，确认为预计负债。

本公司承担的其他义务（如承担超额亏损、重组义务、弃置费用等）满足上述条件，确认为预计负债。

## 28、股份支付

### （1） 股份支付的种类

股份支付是为了获取职工或其他方提供服务而授予权益工具或者承担以权益工具为基础确定的负债的交易。股份支付分为以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

1) 以权益结算的股份支付用以换取职工提供的服务的权益结算的股份支付，以授予职工权益工具在授予日的公允价值计量。该公允价值的金额在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的情况下，在等待期内以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按直线法计算计入相关成本或费用。在授予后立即可行权时，在授予日计入相关成本或费用，相应增加资本公积。用以换取其他方服务的权益结算的股份支付，如果其他方服务的公允价值能够可靠计量，按照其他方服务在取得日的公允价值计量，如果其他方服务的公允价值不能可靠计量，但权益工具的公允价值能够可靠计量的，按照权益工具在服务取得日的公允价值计量，计入相关成本或费用，相应增加股东权益。

2) 以现金结算的股份支付，按照本公司承担的以股份或其他权益工具为基础确定的负债的公允价值计量。如授予后

立即可行权，在授予日计入相关成本或费用，相应增加负债；如须完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权，在等待期的每个资产负债表日，以对可行权情况的最佳估计为基础，按照本公司承担负债的公允价值金额，将当期取得的服务计入成本或费用，相应增加负债。在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日，对负债的公允价值重新计量，其变动计入当期损益。

(2) 权益工具公允价值的确定方法

本公司授予的限制性股票的公允价值系以授予日的股票收盘价格减去授予价格确定。

(3) 确认可行权权益工具最佳估计的依据

在等待期内的每个资产负债表日，根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息做出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。

(4) 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

本公司对股份支付计划进行修改时，若修改增加了所授予权益工具的公允价值，按照权益工具公允价值的增加相应确认取得服务的增加。权益工具公允价值的增加是指修改前后的权益工具在修改日的公允价值之间的差额。若修改减少了股份支付公允价值总额或采用了其他不利于职工的方式，则仍继续对取得的服务进行会计处理，视同该变更从未发生，除非本公司取消了部分或全部已授予的权益工具。

在等待期内，如果取消了授予的权益工具，本公司对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理，将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益，同时确认资本公积。职工或其他方能够选择满足非可行权条件但在等待期内未满足的，本公司将其作为授予权益工具的取消处理。

## 29、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

(1) 一般原则

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务控制权时，按照分摊至该项履约义务的交易价格确认收入。

履约义务，是指合同中本公司向客户转让可明确区分商品或服务的承诺。

取得相关商品控制权，是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

本公司在合同开始日即对合同进行评估，识别该合同所包含的各单项履约义务，并确定各单项履约义务是在某一时段内履行，还是某一时点履行。满足下列条件之一的，属于在某一时间段内履行的履约义务，本公司按照履约进度，在一段时间内确认收入：

1) 客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益；

2) 客户能够控制本公司履约过程中在建的商品；

3) 本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

否则，本公司在客户取得相关商品或服务控制权的时点确认收入。

(2) 具体方法

本公司商品销售分为现销和赊销两大类，收入确认分别为：a. 现销包括：对经销商的先款后货、零星客户交现金直接提货、业务员送货收现等。这类交易收入满足如下条件为确认收入时点：在收讫货款；确认货物发出后（以客户签字或第三方物流单位运单为准）。b. 赊销包括：特别条款下对经销商的赊销、公司直接经办的政府采购业务、大客户直销业务等。这类交易收入满足如下条件为确认收入时点：与客户签订销售合同；确认货物发出后（以客户签字或第三方物流单位运单为准）。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

### 30、合同成本

合同成本包括合同取得成本及合同履约成本。

公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。公司为取得合同发生的、除预期能够收回的增量成本之外的其他支出，在发生时计入当期损益，明确由客户承担的除外。

公司为履行合同发生的成本，不属于除收入准则外的其他企业会计准则规范范围且同时满足下列条件的，作为合同履约成本确认为一项资产：(1) 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用(或类似费用)、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；(2) 该成本增加了公司未来用于履行履约义务的资源；(3) 该成本预期能够收回。

合同取得成本确认的资产与合同履约成本确认的资产(以下简称“与合同成本有关的资产”)采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销，计入当期损益。摊销期限不超过一年则在发生时计入当期损益。

在确定与合同成本有关的资产的减值损失时，公司首先对按照其他企业会计准则确认的、与合同有关的其他资产确定减值损失；然后确定与合同成本有关的资产的减值损失。与合同成本有关的资产，其账面价值高于公司因转让与该资产相关的商品预期能够取得的剩余对价与为转让该相关商品估计将要发生的成本的差额的，超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失。

计提减值准备后，如果以前期间减值的因素发生变化，使得公司因转让与该资产相关的商品预期能够取得的剩余对价与为转让该相关商品估计将要发生的成本的差额高于该资产账面价值的，转回原已计提的资产减值准备，并计入当期损益，但转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

### 31、政府补助

政府补助，指从政府无偿取得的除投入资本外的货币性资产或非货币性资产。政府补助同时满足下列条件时予以确认：

- 1) 能够满足政府补助所附条件；
- 2) 能够收到政府补助。

对于货币性资产的政府补助，按照收到或应收的金额计量。其中，对期末有确凿证据表明能够符合政府补助规定的相关条件且预计能够收到政府补助资金时，按应收金额计量；否则，按照实际收到的金额计量。对于非货币性资产的政府补助，应当按照公允价值计量；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额 1 元计量。

#### (1) 与资产相关的政府补助判断依据及会计处理方法

与资产相关的政府补助，是指取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助；除此之外，作为与收益相关的政府补助。

与资产相关的政府补助，应当冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。与资产相关的政府补助确认为递延收益的，应当在相关资产使用期限内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，应当将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

#### (2) 与收益相关的政府补助判断依据及会计处理方法

与收益相关的政府补助，应当分情况按照以下规定进行会计处理：

1) 用于补偿公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益或冲减相关成本；

2) 用于补偿公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益或冲减相关成本。

对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，应当区分不同部分分别进行会计处理；难以区分的，应当整体归类为与收益相关的政府补助。

与公司日常活动相关的政府补助，应当按照经济业务实质，计入其他收益。与公司日常无关的政府补助，应当计入营业外收支。

已确认的政府补助需要退回的，应当在需要退回的当期分情况按照以下规定进行会计处理：

- 1) 初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；
- 2) 存在相关递延收益的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；
- 3) 属于其他情况的，直接计入当期损益。

## 32、递延所得税资产/递延所得税负债

### (1) 确认递延所得税资产的依据

公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限，确认由可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。

### (2) 确认递延所得税负债的依据

公司将当期与以前期间应交未交的应纳税暂时性差异确认为递延所得税负债。但不包括商誉、非企业合并形成的交易且该交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额所形成的暂时性差异。

### (3) 递延所得税资产、递延所得税负债的计量

根据税法规定，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。适用税率发生变化的，对已确认的递延所得税资产和递延所得税负债进行重新计量，除直接在所有者权益中确认的交易或者事项产生的递延所得税资产和递延所得税负债以外，将其影响数计入变化当期的所得税费用。

## 33、租赁

### (1) 作为承租方租赁的会计处理方法

#### (1) 租赁的识别

在合同开始日，本公司评估该合同是否为租赁或者包含租赁。如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则该合同为租赁或者包含租赁。为确定合同是否让渡了在一定期间内控制已识别资产使用的权利，本公司评估合同中的客户是否有权获得在使用期间内因使用已识别资产所产生的几乎全部经济利益，并有权在该使用期间主导已识别资产的使用。

#### (2) 单独租赁

合同中同时包含多项单独租赁的，本公司将合同予以分拆，并分别各项单独租赁进行会计处理。同时符合下列条件的，使用已识别资产的权利构成合同中的一项单独租赁：①承租人可从单独使用该资产或将其与易于获得的其他资源一起使用中获利；②该资产与合同中的其他资产不存在高度依赖或高度关联关系。

#### (3) 租赁期的评估

租赁期是本公司有权使用租赁资产且不可撤销的期间。本公司有续租选择权，即有权选择续租该资产，且合理确定将行使该选择权的，租赁期还包含续租选择权涵盖的期间。本公司有终止租赁选择权，即有权选择终止租赁该资产，但合理确定将不会行使该选择权的，租赁期包含终止租赁选择权涵盖的期间。发生本公司可控范围内的重大事件或变化，且影响本公司是否合理确定将行使相应选择权的，本公司对其是否合理确定将行使续租选择权、购买选择权或不行使终止租赁选择权进行重新评估。

#### (4) 本公司作为承租人

本公司于租赁期开始日确认使用权资产，并按尚未支付的租赁付款额的现值确认租赁负债。

##### ①使用权资产

除短期租赁和低价值资产租赁外，本公司在租赁期开始日对租赁确认使用权资产。使用权资产按照成本进行初始计量，该成本包括租赁负债的初始计量金额、租赁期开始日或之前已支付的租赁付款额、初始直接费用、为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本，不包括属于为生产存货而发生的成本等，并扣除已收到的租赁激励。

本公司后续采用年限平均法对使用权资产计提折旧。本公司能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧；若无法合理确定租赁期届满时是否能够取得租赁资产所有权，则在租赁期与租赁资

产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

本公司按照附注五、23 长期资产减值的相关规定来确定使用权资产是否已发生减值并进行会计处理。

#### ②租赁负债

除短期租赁和低价值资产租赁外，本公司在租赁期开始日按照该日尚未支付的租赁付款额的现值对租赁负债进行初始计量。在计算租赁付款额的现值时，本公司采用租赁内含利率作为折现率，无法确定租赁内含利率的，采用增量借款利率作为折现率。

租赁付款额包括固定付款额，以及在合理确定将行使购买选择权或终止租赁选择权的情况下需支付的款项等。按销售额的一定比例确定的可变租金不纳入租赁付款额，在实际发生时计入当期损益。

租赁期开始日后，本公司按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用，并计入当期损益或相关资产成本。

在租赁期开始日后，因租赁期变化或购买选择权的评估结果发生变化的，本公司按变动后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债，并调整相应的使用权资产，若使用权资产的账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，本公司将差额计入当期损益。

#### ③短期租赁和低价值租赁

对于租赁期不超过 12 个月的短期租赁和单项资产全新时价值较低的低价值资产租赁，本公司将相关租金支出在租赁期内各个期间按照直线法计入当期损益或相关资产成本。

#### ④租赁变更

租赁发生变更且同时符合下列条件时，本公司将其作为一项单独租赁进行会计处理：A. 该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；B. 增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

当租赁变更未作为一项单独租赁进行会计处理时，本公司在租赁变更生效日重新确定租赁期，并采用修订后的折现率对变更后的租赁付款额进行折现，重新计量租赁负债。租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的，本公司相应调减使用权资产的账面价值，并将部分终止或完全终止租赁的相关利得或损失计入当期损益。其他租赁变更导致租赁负债重新计量的，本公司相应调整使用权资产的账面价值。

## (2) 作为出租方租赁的会计处理方法

### (1) 本公司作为出租人

租赁开始日实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁为融资租赁，其他的租赁为经营租赁。

#### ①作为融资租赁出租人

在租赁期开始日，本公司对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。本公司对应收融资租赁款进行初始计量时，以租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值。租赁投资净额为未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和。

本公司按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。本公司取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁收款额应当在实际发生时计入当期损益。

#### ②作为经营租赁出租人

在租赁期内各个期间，本公司采用直线法将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入。本公司发生的与经营租赁有关的初始直接费用于发生时予以资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益。

#### ③租赁变更

融资租赁发生变更且同时符合下列条件的，本公司将该变更作为一项单独租赁进行会计处理：A. 该变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；B. 增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

融资租赁的变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，本公司分别下列情形对变更后的租赁进行处理：A. 假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为经营租赁的，本公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理，并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值；B. 假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为融

融资租赁的，本公司按照附注五、11 金融工具关于修改或重新议定合同的规定进行会计处理。

经营租赁发生变更的，本公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理，与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额视为新租赁的收款额。

(2) 转租赁

本公司作为转租出租人时，基于原租赁产生的使用权资产，而不是原租赁的标的资产，对转租赁进行分类。如果原租赁为短期租赁且本公司选择对原租赁应用上述短期租赁的简化处理，本公司将该转租赁分类为经营租赁。

(3) 售后租回

① 本公司作为卖方（承租人）

本公司按照附注五、29 收入确认的规定评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售。售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债，并按照附注五、11 金融工具的规定对该金融负债进行会计处理。该资产转让属于销售的，本公司按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分，计量售后租回所形成的使用权资产，并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失。

② 本公司作为买方（出租人）

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司不确认被转让资产，但确认一项与转让收入等额的金融资产，并按照附注五、11 金融工具的规定对该金融资产进行会计处理。该资产转让属于销售的，本公司根据其他适用的企业会计准则对资产购买进行会计处理，并对资产出租进行会计处理。

### 34、其他重要的会计政策和会计估计

利润分配政策：

根据《公司法》和公司章程，净利润分配顺序及比例如下：

- 1) 弥补上年亏损；
- 2) 提取法定盈余公积金：按净利润 10% 提取；
- 3) 提取任意盈余公积金：按股东会决议提取；
- 4) 支付普通股股利：按股东会决议分配。

### 35、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

适用 不适用

(2) 重要会计估计变更

适用 不适用

(3) 2025 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

适用 不适用

### 36、其他

无

## 六、税项

### 1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	增值税应税收入	免税、6%、9%、13%
城市维护建设税	应纳流转税额	7%、5%
企业所得税	应纳税所得额	15%、25%、5%
教育费附加	应纳流转税额	3%
地方教育费附加	应纳流转税额	2%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
国光农化、重庆润尔科技有限公司、四川国光农资有限公司、四川国光园林科技股份有限公司（以下依次简称为：国光农化、重庆润尔、国光农资、国光园林）	25%
四川润尔科技有限公司、重庆依尔双丰科技有限公司、鹤壁全丰生物科技有限公司、山西浩之大生物科技有限公司（以下依次简称为：润尔科技、依尔双丰、鹤壁全丰、浩之大）	15%
四川依尔全丰农业科技有限公司、四川格尔全丰农业科技有限公司、成都市国光现代农业职业技能培训学校有限公司、四川芸领农业技术服务有限公司、成都希尔作物科技有限公司、四川嘉智生态科技有限公司、安阳新全丰生物科技有限公司（以下依次简称为：依尔全丰、格尔全丰、培训学校、芸领农业、希尔作物、嘉智生态、安阳新全丰）	5%

### 2、税收优惠

#### 1) 增值税

本公司下属销售公司销售的农药，符合财政部、国家税务总局《财政部国家税务总局关于若干农业生产资料征免增值税政策的通知》（财税[2001]113号）规定，免交增值税。

本公司及下属单位销售的有机肥，符合《财政部 国家税务总局关于有机肥产品免征增值税的通知》（财税[2008]56号）文件规定免交增值税。

#### 2) 所得税

根据《企业所得税优惠政策事项办理办法》（国家税务总局公告 2018 年第 23 号）规定：企业享受所得税优惠事项采取“自行判别、申报享受、相关资料留存备查”的办理方式。经公司判别，本公司下属单位润尔科技、依尔双丰能够享受西部大开发税收优惠政策，所得税税率为 15%。

润尔科技同时为高新技术企业，2025 年 12 月 8 日取得编号为 GR202551002082 的高新技术企业证书，有效期为三年，其所得税税率为 15%。

鹤壁全丰为高新技术企业，2024 年 10 月 28 日取得证书编号为 GR202441000252 的高新技术企业证书，有效期为三年，其所得税税率为 15%。

浩之大为高新技术企业，2023 年 11 月 6 日取得编号为 GR202314000069 的高新技术企业证书，有效期为三年，其所得税税率为 15%。

根据《财政部 税务总局关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》（财政部 税务总局公告 2023 年第 6 号）、《财政部 税务总局关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财政部 税务总局公告 2023 年第 12 号），自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，对小型微利企业年应纳税所得额不超过 300 万元的部分，减按 25% 计入应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税。本公司下属单位依尔全丰、格尔全丰、培训学校、芸领农业、希尔作物、嘉智生态、安阳新全丰 2025 年应纳税所得额均未超过 300 万元，故实际所得税税率为 5%。

#### 3) 六税两费

根据《财政部 税务总局关于进一步实施小微企业“六税两费”减免政策的公告》（财政部 税务总局公告 2022 年第 10 号）、《财政部 税务总局关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财政部 税务总局公告

2023 年第 12 号)，自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，对增值税小规模纳税人、小型微利企业和个体工商户可以在 50% 的税额幅度内减征资源税、城市维护建设税、房产税、城镇土地使用税、印花税（不含证券交易印花税）、耕地占用税和教育费附加、地方教育附加。

### 3、其他

无。

## 七、合并财务报表项目注释

### 1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	115,676.10	168,076.12
银行存款	1,129,046,701.63	1,403,684,556.72
其他货币资金	7,505,293.04	16,492,177.22
合计	1,136,667,670.77	1,420,344,810.06

其他说明：

### 2、应收票据

#### (1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	19,992,704.81	6,210,942.01
商业承兑票据	40,223,313.35	33,184,420.00
合计	60,216,018.16	39,395,362.01

#### (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	61,674,894.81	100.00%	1,458,876.65	2.37%	60,216,018.16	40,598,942.01	100.00%	1,203,580.00	2.96%	39,395,362.01
其中：										
银行承兑汇票	19,992,704.81	32.42%			19,992,704.81	6,210,942.01	15.30%			6,210,942.01
商业承兑	41,682,189.99	67.58%	1,458,876.65	3.50%	40,223,313.34	34,386,999.99	84.70%	1,203,580.00	3.50%	33,184,419.99

汇票	190.00		76.65		313.35	000.00		0.00		0.00
合计	61,674,894.81	100.00%	1,458,876.65	2.37%	60,216,018.16	40,598,942.01	100.00%	1,203,580.00	2.96%	39,395,362.01

按组合计提坏账准备：1,458,876.65 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
银行承兑汇票	19,992,704.81		0.00%
商业承兑汇票	41,682,190.00	1,458,876.65	3.50%
合计	61,674,894.81	1,458,876.65	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

适用 不适用

### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按单项计提坏账准备的应收票据						
按组合计提坏账准备的应收票据	1,203,580.00	255,296.65				1,458,876.65
合计	1,203,580.00	255,296.65				1,458,876.65

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

### (4) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		9,016,991.69
合计		9,016,991.69

## 3、应收账款

### (1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	18,377,964.85	26,470,527.82
1 至 2 年	6,611,617.84	3,676,458.55
2 至 3 年	3,259,368.22	7,453,470.02
3 年以上	32,480,024.05	31,912,760.70
3 至 4 年	3,432,264.90	17,415,369.40

4 至 5 年	15,015,488.04	13,341,503.83
5 年以上	14,032,271.11	1,155,887.47
合计	60,728,974.96	69,513,217.09

## (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	33,508,846.89	55.18%	33,508,846.89	100.00%		30,360,030.30	43.68%	30,360,030.30	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	27,220,128.07	44.82%	4,615,647.02	16.96%	22,604,481.05	39,153,186.79	56.32%	7,654,620.65	19.55%	31,498,566.14
其中：										
账龄组合	27,220,128.07	44.82%	4,615,647.02	16.96%	22,604,481.05	39,153,186.79	56.32%	7,654,620.65	19.55%	31,498,566.14
合计	60,728,974.96	100.00%	38,124,493.91	62.78%	22,604,481.05	69,513,217.09	100.00%	38,014,650.95	54.69%	31,498,566.14

按单项计提坏账准备：33,508,846.89 元

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
恒大园林集团有限公司	27,405,332.30	27,405,332.30	27,405,332.30	27,405,332.30	100.00%	该公司出现票据到期不能支付等信用状况恶化的情况
四川####农业有限公司	637,608.00	637,608.00	637,608.00	637,608.00	100.00%	该公司出现信用状况严重恶化，经公司相关部门认定可能无法全额收回，故 100% 计提坏账准备。
营山##农业有限公司	84,750.00	84,750.00	84,750.00	84,750.00	100.00%	该公司出现信用状况严重恶化，经公司相关部门认定可能无法全额收回，故 100% 计提坏账准备。
铜川##现代农业有限公司			2,857,069.00	2,857,069.00	100.00%	该公司未按法院判决支付款项，经公司相关部门认定可能无法全额收回
其余零星客户			2,524,087.59	2,524,087.59	100.00%	信用状况恶化或者未按判决支付款项，经认定可能无法全额收回

仪陇##农业有限公司	1,094,870.00	1,094,870.00				
阿图什市###农业开发有限公司	948,310.00	948,310.00				
广西###农业投资有限公司	189,160.00	189,160.00				
合计	30,360,030.30	30,360,030.30	33,508,846.89	33,508,846.89		

按组合计提坏账准备：4,615,647.02 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	18,077,974.85	632,729.13	3.50%
1-2 年	6,024,104.64	1,325,303.02	22.00%
2-3 年	920,867.42	460,433.71	50.00%
3 年以上	2,197,181.16	2,197,181.16	100.00%
合计	27,220,128.07	4,615,647.02	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按单项计提坏账准备的应收账款	30,360,030.30	5,381,047.36		2,232,340.00	109.23	33,508,846.89
按信用风险特征组合计提坏账准备的应收账款	7,654,620.65	867,391.52		3,906,365.15		4,615,647.02
合计	38,014,650.95	6,248,438.88		6,138,705.15	109.23	38,124,493.91

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

### (4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	6,138,705.15

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
宁波##供应链管理有限公司	货款	1,874,462.47	经法院强制执行无	经总经办会议决议	否

			可供执行的财产		
仪陇##农业有限公司	货款	1,094,870.00	经法院强制执行无可供执行的财产	经子公司股东会审议	否
合计		2,969,332.47			

应收账款核销说明：

#### (5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
恒大园林集团有限公司	28,965,565.78		28,965,565.78	47.70%	28,474,284.26
铜川##现代农业有限公司	2,857,069.00		2,857,069.00	4.70%	2,857,069.00
曹县####局	2,681,590.00		2,681,590.00	4.42%	589,949.80
四川##科技有限公司	2,125,321.85		2,125,321.85	3.50%	74,386.26
成都##市政设施运营维护有限公司	2,018,039.20		2,018,039.20	3.32%	365,307.94
合计	38,647,585.83		38,647,585.83	63.64%	32,360,997.26

## 4、应收款项融资

### (1) 应收款项融资分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	10,624,680.84	18,439,388.19
合计	10,624,680.84	18,439,388.19

### (2) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	57,798,912.54	
合计	57,798,912.54	

### (3) 其他说明

应收款项融资余额全部为银行承兑汇票。本公司收到的银行承兑汇票根据业务特点存在双重目的：既用于背书转让，也用于到期承兑收款，本公司根据持有目的，将其列报为应收款项融资。由于票据到期多在半年以内，账面金额与公允价值基本不存在差异，因此本公司视同账面金额与公允价值一致。

## 5、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	6,207,211.48	8,567,310.13

合计	6,207,211.48	8,567,310.13
----	--------------	--------------

## (1) 其他应收款

## 1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
员工备用金及借款	4,001,773.91	6,839,632.46
保证金	1,794,503.97	2,284,919.00
恒大集团理财产品	26,752,117.24	26,752,117.24
代扣代缴社保	1,613,646.86	1,087,515.30
其他	59,505.04	213,500.00
合计	34,221,547.02	37,177,684.00

## 2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	5,076,820.07	7,017,603.82
1 至 2 年	1,354,003.15	1,473,356.54
2 至 3 年	602,059.83	1,443,801.09
3 年以上	27,188,663.97	27,242,922.55
3 至 4 年	199,545.90	26,985,064.05
4 至 5 年	26,852,300.74	111,932.00
5 年以上	136,817.33	145,926.50
合计	34,221,547.02	37,177,684.00

## 3) 按坏账计提方法分类披露

☑适用 ☐不适用

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	26,752,117.24	78.17%	26,752,117.24	100.00%		26,752,117.24	71.96%	26,752,117.24	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备	7,469,429.78	21.83%	1,262,218.30	16.90%	6,207,211.48	10,425,566.76	28.04%	1,858,256.63	17.82%	8,567,310.13
其中：										
账龄组合	7,469,429.78	21.83%	1,262,218.30	16.90%	6,207,211.48	10,425,566.76	28.04%	1,858,256.63	17.82%	8,567,310.13
合计	34,221,547.02	100.00%	28,014,335.54	81.86%	6,207,211.48	37,177,684.00	100.00%	28,610,373.87	76.96%	8,567,310.13

按单项计提坏账准备：26,752,117.24 元

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
青岛市绿野国际工程有限公司	26,752,117.24	26,752,117.24	26,752,117.24	26,752,117.24	100.00%	恒大集团出现债务危机
合计	26,752,117.24	26,752,117.24	26,752,117.24	26,752,117.24		

按组合计提坏账准备：1,262,218.30 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内（含 1 年）	5,076,820.07	253,841.02	5.00%
1 至 2 年	1,354,003.15	270,800.63	20.00%
2 至 3 年	602,059.83	301,029.92	50.00%
3 年以上	436,546.73	436,546.73	100.00%
合计	7,469,429.78	1,262,218.30	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额	1,858,256.63		26,752,117.24	28,610,373.87
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	-594,233.67			-594,233.67
本期核销	1,804.66			1,804.66
2025 年 12 月 31 日余额	1,262,218.30		26,752,117.24	28,014,335.54

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

#### 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
按单项计提坏账准备的其他应收款	26,752,117.24					26,752,117.24
按组合计提坏账准备的其他应收款	1,858,256.63	-594,233.67		1,804.66		1,262,218.30
合计	28,610,373.87	-594,233.67		1,804.66		28,014,335.54

按单项计提坏账准备的其他应收款为恒大理财产品

2021 年 3 月 22 日，公司第四届董事会第二十五次（临时）会议审议通过了《关于使用闲置自有资金进行证券投资的议案》。根据该项董事会决议，公司于 2021 年 4 月 6 日购买了以杭州源铨投资管理有限公司作为受托管理人、青岛市绿野国际工程有限公司作为备案登记人、恒大互联网信息服务（深圳）有限公司作为增信方，并在吉安中传金融资产服

务中心有限公司备案登记的“恒传程佳 033509 产品”3,000 万元，产品到期日为 2021 年 10 月 11 日。

受恒大集团债务危机影响，公司未能在该产品的到期日收回投资本息。截至 2025 年 12 月 31 日，公司共收回本金 3,247,882.76 元，尚有 26,752,117.24 元本金未收回。公司综合考虑恒大集团债务重组可能性、货币时间价值等因素，按尚未收回本金全额计提坏账准备。

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

## 5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额
员工往来	1,804.66

其中重要的其他应收款核销情况：

单位：元

单位名称	其他应收款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生

其他应收款核销说明：

## 6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
青岛市绿野国际工程有限公司	恒大集团理财产品	26,752,117.24	3 年以上	78.17%	26,752,117.24
##财产保险股份有限公司	保证金	850,000.00	1 年以内	2.48%	42,500.00
艾#奎	员工备用金及借款	321,000.00	1 年以内，1-2 年	0.94%	63,817.50
高#	员工备用金及借款	202,595.00	1 年以内	0.59%	10,129.75
成都##市政设施运营维护有限公司	保证金	183,098.00	2 至 3 年	0.54%	91,549.00
合计		28,308,810.24		82.72%	26,960,113.49

## 6、预付款项

### (1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1 年以内	22,511,025.64	88.19%	20,805,125.54	91.68%
1 至 2 年	2,588,784.20	10.14%	1,647,889.78	7.26%
2 至 3 年	312,697.58	1.23%	174,247.70	0.77%

3 年以上	113,072.00	0.44%	65,237.10	0.29%
合计	25,525,579.42		22,692,500.12	

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明：

## (2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

单位名称	与本公司关系	金额	占预付账款余额比例
四川##物流有限责任公司	非关联方	5,576,451.15	21.85%
山东##化学有限公司	非关联方	2,530,000.00	9.91%
安徽##植保有限公司	非关联方	2,400,029.84	9.40%
国网河南省电力公司鹤壁供电公司	非关联方	1,513,920.90	5.93%
宁夏##贸易有限公司	非关联方	1,331,100.00	5.21%
合计		13,351,501.89	52.30%

其他说明：

## 7、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

### (1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备 或合同履约成 本减值准备	账面价值
原材料	97,800,432.49	1,653,035.83	96,147,396.66	103,852,774.76	1,872,696.74	101,980,078.02
库存商品	180,860,909.17	1,591,020.50	179,269,888.67	178,464,475.21	2,245,674.14	176,218,801.07
合同履约成本	3,917,380.00	896,639.05	3,020,740.95	3,038,500.09	471,238.97	2,567,261.12
低值易耗品	31,260,366.41	13,792.48	31,246,573.93	24,726,688.29	12,592.26	24,714,096.03
半成品	31,318,656.41	1,293,304.49	30,025,351.92	36,328,346.56	1,490,326.47	34,838,020.09
包装物	14,610,560.96	1,425,783.85	13,184,777.11	19,466,359.77	113,215.72	19,353,144.05
合计	359,768,305.44	6,873,576.20	352,894,729.24	365,877,144.68	6,205,744.30	359,671,400.38

### (2) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	1,872,696.74	-219,660.91				1,653,035.83
库存商品	2,245,674.14	-654,015.11		638.53		1,591,020.50
合同履约成本	471,238.97	425,400.08				896,639.05
低值易耗品	12,592.26	1,200.22				13,792.48
半成品	1,490,326.47	-197,021.98				1,293,304.49
包装物	113,215.72	1,312,683.13		115.00		1,425,783.85
合计	6,205,744.30	668,585.43		753.53		6,873,576.20

按组合计提存货跌价准备

单位：元

组合名称	期末			期初		
	期末余额	跌价准备	跌价准备计提比例	期初余额	跌价准备	跌价准备计提比例

按组合计提存货跌价准备的计提标准

## 8、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待摊费用	543,910.16	968,322.19
留抵增值税	11,640,098.74	9,260,510.44
国债逆回购产品		10,000,000.00
预交税费	1,195,777.34	3,064,851.99
合计	13,379,786.24	23,293,684.62

其他说明：

## 9、其他权益工具投资

单位：元

项目名称	期末余额	期初余额	本期计入其他综合收益的利得	本期计入其他综合收益的损失	本期末累计计入其他综合收益的利得	本期末累计计入其他综合收益的损失	本期确认的股利收入	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因
资阳市中小企业融资担保有限责任公司	0.00	0.00					200,000.00	非交易性权益工具
四川简阳农村商业银行股份有限公司	3,000,000.00	3,000,000.00					549,769.00	非交易性权益工具
唐山晟红化工有限公司	5,000,000.00	5,000,000.00						非交易性权益工具
合计	8,000,000.00	8,000,000.00					200,000.00	549,769.00

本期存在终止确认

单位：元

项目名称	转入留存收益的累计利得	转入留存收益的累计损失	终止确认的原因
------	-------------	-------------	---------

分项披露本期非交易性权益工具投资

单位：元

项目名称	确认的股利收入	累计利得	累计损失	其他综合收益转入留存收益的金额	指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因	其他综合收益转入留存收益的原因
------	---------	------	------	-----------------	---------------------------	-----------------

其他说明：

## 10、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	390,703,038.62	414,659,543.54
固定资产清理		
合计	390,703,038.62	414,659,543.54

## (1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输设备	其他设备	合计
一、账面原值：					
1. 期初余额	273,205,662.54	321,710,433.63	40,948,053.38	20,010,091.93	655,874,241.48
2. 本期增加金额	4,018,229.97	14,569,917.28	6,181,477.71	2,652,521.79	27,422,146.75
(1) 购置	1,443,025.50	4,943,932.98	6,181,477.71	2,040,477.38	14,608,913.57
(2) 在建工程转入	2,575,204.47	9,625,984.30		612,044.41	12,813,233.18
(3) 企业合并增加					
3. 本期减少金额		5,845,207.78	2,172,714.20	369,338.69	8,387,260.67
(1) 处置或报废		5,845,207.78	2,172,714.20	369,338.69	8,387,260.67
4. 期末余额	277,223,892.51	330,435,143.13	44,956,816.89	22,293,275.03	674,909,127.56
二、累计折旧					
1. 期初余额	62,684,861.34	134,374,501.39	29,029,249.66	14,196,762.48	240,285,374.87
2. 本期增加金额	13,326,699.37	28,761,403.99	6,001,555.79	2,444,190.56	50,533,849.71
(1) 计提	13,326,699.37	28,761,403.99	6,001,555.79	2,444,190.56	50,533,849.71
3. 本期减少金额		4,498,992.97	2,062,581.94	315,456.22	6,877,031.13
(1) 处置或报废		4,498,992.97	2,062,581.94	315,456.22	6,877,031.13
4. 期末余额	76,011,560.71	158,636,912.41	32,968,223.51	16,325,496.82	283,942,193.45
三、减值准备					
1. 期初余额		929,323.07			929,323.07
2. 本期增加金额					
(1) 计提					
3. 本期减少金额		665,427.58			665,427.58
(1) 处置或报废		665,427.58			665,427.58
4. 期末余额		263,895.49			263,895.49
四、账面价值					
1. 期末账面价值	201,212,331.80	171,534,335.23	11,988,593.38	5,967,778.21	390,703,038.62
2. 期初账面价值	210,520,801.20	186,406,609.17	11,918,803.72	5,813,329.45	414,659,543.54

## (2) 暂时闲置的固定资产情况

单位：元

项目	账面原值	累计折旧	减值准备	账面价值	备注
房屋及建筑物	8,947,378.85	926,801.80		8,020,577.05	暂时闲置
合计	8,947,378.85	926,801.80		8,020,577.05	

## (3) 通过经营租赁租出的固定资产

单位：元

项目	期末账面价值
房屋及建筑物	3,775,694.56
合计	3,775,694.56

## (4) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
房屋建筑物（鹤壁全丰）	43,357,125.13	正在办理
合计	43,357,125.13	

其他说明：

## (5) 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

## 11、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	122,239,930.72	81,083,966.46
工程物资	1,989,699.11	848,753.99
合计	124,229,629.83	81,932,720.45

## (1) 在建工程情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
润尔科技搬迁技改项目	100,054,224.38		100,054,224.38	69,877,560.40		69,877,560.40
重庆润尔万盛年产 1.5 万吨原药及中间体合成生产项目	9,909,769.09		9,909,769.09	4,174,553.71		4,174,553.71
鹤壁全丰 1.65 万吨植物生长调节剂项目	4,469,312.71		4,469,312.71	4,812,155.13		4,812,155.13
零星安装工程	7,806,624.54		7,806,624.54	2,219,697.22		2,219,697.22
合计	122,239,930.72		122,239,930.72	81,083,966.46		81,083,966.46

## (2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
润尔科技搬迁技改项目	240,000,000.00	69,877,560.40	30,176,663.98			100,054,224.38	41.69%	建设中	22,040,182.86			募集资金
重庆润尔万盛年产1.5万吨原药及中间体合成生产项目	300,002,700.00	4,174,553.71	5,735,215.38			9,909,769.09	3.30%	建设中				募集资金
合计	540,002,700.00	74,052,114.11	35,911,879.36			109,963,993.47			22,040,182.86			

### (3) 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

### (4) 工程物资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
机械设备	1,989,699.11		1,989,699.11	848,753.99		848,753.99
合计	1,989,699.11		1,989,699.11	848,753.99		848,753.99

其他说明：

## 12、使用权资产

### (1) 使用权资产情况

单位：元

项目	房屋建筑物	土地	合计
一、账面原值			
1. 期初余额	34,430,312.85	223,676.68	34,653,989.53
2. 本期增加金额	2,305,642.99		2,305,642.99
租入	2,305,642.99		2,305,642.99
3. 本期减少金额	285,714.30	223,676.68	509,390.98
处置	285,714.30	223,676.68	509,390.98
4. 期末余额	36,450,241.54		36,450,241.54
二、累计折旧			
1. 期初余额	11,086,950.62	48,802.20	11,135,752.82
2. 本期增加金额	7,830,976.63	4,066.85	7,835,043.48
(1) 计提	7,830,976.63	4,066.85	7,835,043.48

3. 本期减少金额	285,714.30	52,869.05	338,583.35
(1) 处置	285,714.30	52,869.05	338,583.35
4. 期末余额	18,632,212.95		18,632,212.95
三、减值准备			
1. 期初余额			
2. 本期增加金额			
(1) 计提			
3. 本期减少金额			
(1) 处置			
4. 期末余额			
四、账面价值			
1. 期末账面价值	17,818,028.59		17,818,028.59
2. 期初账面价值	23,343,362.23	174,874.48	23,518,236.71

## (2) 使用权资产的减值测试情况

□适用  不适用

其他说明：

## 13、无形资产

## (1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件	农药登记证等	合计
一、账面原值						
1. 期初余额	96,147,934.81	3,500,000.00		5,465,776.85	127,733,659.99	232,847,371.65
2. 本期增加金额				538,421.59		538,421.59
(1) 购置				538,421.59		538,421.59
(2) 内部研发						
(3) 企业合并增加						
其他						
3. 本期减少金额		1,800,000.00				1,800,000.00
(1) 处置						
其他		1,800,000.00				1,800,000.00
4. 期末余额	96,147,934.81	1,700,000.00		6,004,198.44	127,733,659.99	231,585,793.24
二、累计摊销						
1. 期初余额	13,330,110.89	1,034,290.65		3,908,252.11	60,424,734.49	78,697,388.14
2. 本期增加金额	2,377,806.28	219,594.60		507,019.76	9,737,647.29	12,842,067.93
(1) 计提	2,377,806.28	219,594.60		507,019.76	9,737,647.29	12,842,067.93
其他						

3. 本期减少金额						
(1) 处置						
其他						
4. 期末余额	15,707,917.17	1,253,885.25		4,415,271.87	70,162,381.78	91,539,456.07
三、减值准备						
1. 期初余额						
2. 本期增加金额						
(1) 计提						
3. 本期减少金额						
(1) 处置						
4. 期末余额						
四、账面价值						
1. 期末账面价值	80,440,017.64	446,114.75		1,588,926.57	57,571,278.21	140,046,337.17
2. 期初账面价值	82,817,823.92	2,465,709.35		1,557,524.74	67,308,925.50	154,149,983.51

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例。

## (2) 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

## (3) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

## 14、商誉

### (1) 商誉账面原值

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成的	其他	处置	其他	
山西浩之大资产组	11,855,210.72					11,855,210.72
鹤壁全丰资产组	111,394,807.42					111,394,807.42
合计	123,250,018.14					123,250,018.14

### (2) 商誉减值准备

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提	其他	处置	其他	
山西浩之大资产组						
鹤壁全丰资产组	66,870,803.00					66,870,803.00
合计	66,870,803.00					66,870,803.00

## (3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
山西浩之大资产组	浩之大的长期资产		是
鹤壁全丰资产组	鹤壁全丰的长期资产		是

资产组或资产组组合发生变化

名称	变化前的构成	变化后的构成	导致变化的客观事实及依据
----	--------	--------	--------------

其他说明

本公司将与商誉相关的浩之大长期资产以及鹤壁全丰长期资产各认定为一个资产组。期末，浩之大资产组包含全部商誉的账面价值为 4,284.33 万元，该资产组与以前年度商誉减值测试时所确定的资产组一致；鹤壁全丰资产组包含全部商誉的账面价值为 32,645.43 万元。

期末，公司先对不包含商誉的浩之大资产组以及鹤壁全丰资产组进行减值测试，再对包含商誉（含少数股东商誉）的浩之大资产组以及鹤壁全丰资产组进行减值测试。若包含商誉的资产组存在减值，应先抵减分摊至资产组中商誉的账面价值；再按比例抵减其他各项资产的账面价值。商誉存在减值的，应在归属于母公司股东和少数股东之间进行分摊。

公司在确定资产组的可收回金额时，采用未来现金流量折现法确定。公司管理层基于浩之大、鹤壁全丰当前的销售规模和过往的销售数据，预测未来 5 年的销售增长率为 0%-5.04%，5 年后现金流保持稳定，反映该资产组风险特征的税前折现率为 10.48%。根据上述关键参数测算，浩之大资产组可收回金额高于其账面价值，不存在商誉减值；鹤壁全丰资产组的可收回金额高于其账面价值，商誉不会进一步减值。

## (4) 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

单位：元

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数	稳定期的关键参数	稳定期的关键参数的确定依据
山西浩之大资产组	42,843,272.93	241,173,700.00		5 年	收入增长率：0%-5%，利润率 15.74%-15.76%，税前折现率 10.48%	收入增长率：0%，利润率 15.74%，税前折现率 10.48%	稳定期收入无增长，利润率无重大变化，折现率与预测期一致
鹤壁全丰资产组	326,454,329.33	331,542,600.00		5 年	收入增长率：0%-5.04%，利润率 9.94%-11.18%，税前折现率 10.48%	收入增长率：0%，利润率 12.35%，税前折现率 10.48%	稳定期收入无增长，利润率无重大变化，折现率与预测期一致
合计	369,297,602.26	572,716,300.00					

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

## (5) 业绩承诺完成及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明：

**15、长期待摊费用**

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
维修费	945,273.80	115,044.25	634,518.73		425,799.32
装修费	7,383,679.80	418,881.52	3,717,511.82		4,085,049.50
合计	8,328,953.60	533,925.77	4,352,030.55		4,510,848.82

其他说明：

**16、递延所得税资产/递延所得税负债****(1) 未经抵销的递延所得税资产**

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	74,735,177.79	16,642,566.44	74,943,672.19	10,836,326.05
内部交易未实现利润	3,878,427.89	581,764.18	3,552,661.63	532,899.24
可抵扣亏损	22,349,780.55	3,334,009.18	12,470,177.16	1,838,047.59
股权激励费用			9,770,828.74	1,556,115.18
计入递延收益的政府补助	20,820,933.33	4,290,273.33	20,368,933.33	4,521,773.33
预计负债			1,074,192.00	161,128.80
租赁负债	18,360,721.85	3,037,886.82	23,793,746.72	3,569,062.02
合计	140,145,041.41	27,886,499.95	145,974,211.77	23,015,352.21

**(2) 未经抵销的递延所得税负债**

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
非同一控制企业合并公允价值高于账面价值部分	72,587,441.24	11,639,824.60	80,537,602.18	12,741,817.02
固定资产加速折旧	1,492,539.23	223,880.88	1,743,163.93	261,474.59
使用权资产	17,818,028.59	2,935,969.60	23,518,236.71	3,525,354.09
合计	91,898,009.06	14,799,675.08	105,799,002.82	16,528,645.70

**(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债**

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产		27,886,499.95		23,015,352.21
递延所得税负债		14,799,675.08		16,528,645.70

## (4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣亏损	2,732,658.59	3,067,544.04
希尔作物资产减值准备		20,000.00
合计	2,732,658.59	3,087,544.04

## (5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2026 年	763,790.96	1,098,676.41	希尔作物可抵扣亏损
2027 年	1,825,058.55	1,825,058.55	希尔作物可抵扣亏损
2028 年	138,987.48	138,987.48	希尔作物可抵扣亏损
2029 年	4,821.60	4,821.60	希尔作物可抵扣亏损
合计	2,732,658.59	3,067,544.04	

其他说明：

## 17、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付工程及设备款	25,725,883.81		25,725,883.81	15,481,319.32		15,481,319.32
购房款	1,177,035.85		1,177,035.85	2,428,972.95		2,428,972.95
土地款	8,936,000.00		8,936,000.00	8,936,000.00		8,936,000.00
合计	35,838,919.66		35,838,919.66	26,846,292.27		26,846,292.27

其他说明：

## 18、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	291,374,551.47	291,374,551.47	定期存单及计提应收未收利息、保证金		472,756,821.91	472,756,821.91	定期存单及计提应收未收利息、保证金	
应收票据					4,900,000.00	4,728,500.00	票据质押	
合计	291,374,551.47	291,374,551.47			477,656,821.91	477,485,321.91		

其他说明：

## 19、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额

银行承兑汇票	24,000,000.00	41,000,000.00
合计	24,000,000.00	41,000,000.00

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元，到期未付的原因为。

## 20、应付账款

### (1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
材料款	47,830,915.38	53,999,406.00
工程款及设备款	10,476,116.99	17,714,050.21
其他款项	732,895.65	831,232.91
合计	59,039,928.02	72,544,689.12

### (2) 账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
四川荣慧建设集团有限公司	4,193,787.28	合同纠纷
合计	4,193,787.28	

其他说明：

### (3) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

是 否

是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是 否

## 21、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付股利	11,157,000.00	
其他应付款	66,993,146.49	77,805,906.02
合计	78,150,146.49	77,805,906.02

### (1) 应付股利

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付少数股东股利	11,157,000.00	
合计	11,157,000.00	

其他说明，包括重要的超过 1 年未支付的应付股利，应披露未支付原因：

## (2) 其他应付款

## 1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
押金及保证金	25,372,082.48	23,606,397.88
预提费用	19,211,566.71	15,980,106.84
应付员工费用	257,869.41	576,350.71
代扣代缴社保公积金		7,296.60
限制性股票回购义务	22,045,213.50	37,100,430.00
其他	106,414.39	535,323.99
合计	66,993,146.49	77,805,906.02

其他说明：

## 22、预收款项

## (1) 预收款项列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
房租	33,600.00	
合计	33,600.00	

## 23、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收货款	59,191,035.39	48,211,762.03
合计	59,191,035.39	48,211,762.03

账龄超过 1 年的重要合同负债

单位：元

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
----	------	-----------

报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
----	------	------

## 24、应付职工薪酬

## (1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	95,917,296.19	272,243,277.73	270,624,127.08	97,536,446.84
二、离职后福利-设定提存计划		19,062,297.68	19,062,297.68	
三、辞退福利		406,169.00	406,169.00	
合计	95,917,296.19	291,711,744.41	290,092,593.76	97,536,446.84

## (2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	95,262,901.34	242,507,001.00	240,888,465.99	96,881,436.35
2、职工福利费		6,216,474.46	6,216,474.46	
3、社会保险费		10,075,057.65	10,075,057.65	
其中：医疗保险费		9,305,019.67	9,305,019.67	
工伤保险费		699,632.03	699,632.03	
生育保险费		70,405.95	70,405.95	
4、住房公积金		6,797,615.96	6,797,615.96	
5、工会经费和职工教育经费	633,198.85	6,279,495.87	6,290,253.02	622,441.70
6、短期带薪缺勤	21,196.00	367,632.79	356,260.00	32,568.79
合计	95,917,296.19	272,243,277.73	270,624,127.08	97,536,446.84

## (3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险		18,344,890.60	18,344,890.60	
2、失业保险费		717,407.08	717,407.08	
合计		19,062,297.68	19,062,297.68	

其他说明：

## 25、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	3,268,781.42	906,793.50
企业所得税	49,107,752.02	14,811,136.33
个人所得税	209,283.20	215,217.53
城市维护建设税	200,884.30	51,302.90
教育费附加	86,114.46	21,985.66
地方教育费附加	57,409.64	14,657.10
土地使用税	216,149.85	206,150.36
房产税	195,517.02	166,047.50
印花税	445,882.70	595,996.19
水资源税	1,467.94	1,613.81
环境保护税	8,725.09	1,854.38
合计	53,797,967.64	16,992,755.26

其他说明：

## 26、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

一年内到期的租赁负债	7,829,355.18	6,962,401.60
合计	7,829,355.18	6,962,401.60

其他说明：

## 27、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待转销项税	2,342,852.39	1,910,556.23
已背书未到期的票据	9,016,991.69	5,914,629.37
合计	11,359,844.08	7,825,185.60

短期应付债券的增减变动：

单位：元

债券名称	面值	票面利率	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还		期末余额	是否违约
合计													

其他说明：

## 28、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	19,361,670.73	25,443,838.77
未确认融资费用	-1,000,948.88	-1,650,092.05
一年内到期的租赁负债	-7,829,355.18	-6,962,401.60
合计	10,531,366.67	16,831,345.12

其他说明：

## 29、预计负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额	形成原因
赔偿款		1,074,192.00	根据预计损失估计
合计		1,074,192.00	

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

## 30、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	20,368,933.33	5,085,000.00	4,633,000.00	20,820,933.33	政府补助
合计	20,368,933.33	5,085,000.00	4,633,000.00	20,820,933.33	--

其他说明：

项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期计入其他收益金额	其他变动	期末余额	与资产相关/与收益相关
年产 2100 吨植物生长调节剂原药生产线项目	800,000.00			160,000.00		640,000.00	与资产相关
年产 1 万吨园林花卉养护品生产线项目	500,000.00			100,000.00		400,000.00	与资产相关
年产 6000 吨植物营养品生产线项目	275,000.00			55,000.00		220,000.00	与资产相关
粮食主产区气象灾害防控技术和产品研发与示范	600,000.00	500,000.00		1,100,000.00			与收益相关
作物提质增效绿色调节剂研制与应用示范	580,000.00	160,000.00		740,000.00			与收益相关
新厂二期场平补助	1,999,600.00					1,999,600.00	与资产相关
生产线搬迁技改项目		4,015,000.00				4,015,000.00	与资产相关
废气处理系统提升改造项目	950,000.00			100,000.00		850,000.00	与资产相关
搬迁补助	14,664,333.33			2,378,000.00		12,286,333.33	与资产相关
主要作物农情监测与气象灾害预警及防控技术项目		410,000.00				410,000.00	与收益相关
合计	20,368,933.33	5,085,000.00		4,633,000.00		20,820,933.33	--

### 31、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减(+、-)					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	468,278,400.00				-1,919,850.00	-1,919,850.00	466,358,550.00

其他说明：

本期其他变动主要由以下两部分构成

1) 授予员工限制性股票 472,800.00 股，系根据公司 2024 年第五届董事会第十八次（临时）会议、2024 年第二次临时股东大会、第五届董事会第十九次（临时）会议审议通过的《2024 年限制性股票激励计划（草案）》、《2024 年限制性股票激励计划实施考核管理办法》等相关规定，公司收到 45 名激励对象以货币资金缴纳的限制性股票认购款共计人民币 2,311,992.00 元，其中计入股本人民币 472,800.00 元，计入资本公积 1,839,192.00 元；同时按照回购价格确认库存股和其他应付款 2,311,992.00 元。

2) 本期限限制性股票回购 2,392,650.00 股，系根据公司第六届董事会第三次会议和第六届监事会第三次会议决议审议通过的《关于回购注销 2024 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》，回购注销 11 名不具备激励资格以及 333 名经考核后的激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票 2,392,650.00 股。

### 32、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	479,113,853.41	863,973.70	11,563,462.16	468,414,364.95

其他资本公积	7,564,094.83	0.00	7,564,094.83	0.00
合计	486,677,948.24	863,973.70	19,127,556.99	468,414,364.95

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

资本公积-资本溢价本期增加 863,973.70 元：主要系 1) 资本公积本期增加 1,839,192.00 元，系授予员工限制性股票 472800 股，根据公司 2024 年第五届董事会第十八次（临时）会议、2024 年第二次临时股东大会、第五届董事会第十九次（临时）会议审议通过的《2024 年限制性股票激励计划（草案）》、《2024 年限制性股票激励计划实施考核管理办法》等相关规定，公司收到 45 名激励对象以货币资金缴纳的限制性股票认购款共计人民币 2,311,992.00 元，其中计入股本人民币 472,800.00 元，计入资本公积 1,839,192.00 元。2) 本期将 2021 年实施的限制性股票激励计划中少数股东分享的部分其他资本公积调入资本溢价，金额为-975,218.30 元。

资本公积-资本溢价减少 11,563,462.16 元：系根据第六届董事会第三次会议和第六届监事会第三次会议决议，审议通过了《关于回购注销 2024 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》，同意对 11 名不具备激励资格以及 333 名经考核后的激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票 2,392,650.00 股进行回购注销，相应减少资本溢价 11,563,462.16 元。

其他资本公积本期减少主要系预计股权激励计划无法达到可解禁指标而冲销的股份支付费用 8,539,313.13 元，同时本期将 2021 年实施的限制性股票激励计划中少数股东分享的部分其他资本公积调入资本溢价，金额为-975,218.30 元。

### 33、库存股

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
限制性股票回购义务	40,917,699.25	2,311,992.00	11,102,130.25	32,127,561.00
合计	40,917,699.25	2,311,992.00	11,102,130.25	32,127,561.00

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期增加系：授予员工限制性股票 472800 股，系根据公司 2024 年第五届董事会第十八次（临时）会议、2024 年第二次临时股东大会、第五届董事会第十九次（临时）会议审议通过的《2024 年限制性股票激励计划（草案）》、《2024 年限制性股票激励计划实施考核管理办法》等相关规定，公司收到 45 名激励对象以货币资金缴纳的限制性股票认购款共计人民币 2,311,992.00 元，其中计入股本人民币 472,800.00 元，计入资本公积 1,839,192.00 元；同时按照回购价格确认库存股和其他应付款 2,311,992.00 元。

本期减少系：1) 2024 年实施的股权激励第一批次于 2025 年 5 月到期回购，减少库存股 13,733,811.00 元；2) 根据 2024 年 1 月实施的限制性股票激励方案，因 2025 年期间每股分红且预计未来均不可解锁，因此冲减上年预计未来可解锁限制性股票数量分红对应的库存股-2,631,680.75 元。

### 34、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
一、不能重分类进损益的其他综合收益	-200,000.00							-200,000.00
其他权益工具投	-200,000.00							-200,000.00

资公允价值变动							
其他综合收益合计	-200,000.00						-200,000.00

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：

### 35、专项储备

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费	3,094,840.71	1,742,646.90	249,495.92	4,587,991.69
合计	3,094,840.71	1,742,646.90	249,495.92	4,587,991.69

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

安全生产费主要系鹤壁全丰产生。根据财政部应急部《关于印发〈企业安全生产费用提取和使用管理办法〉的通知》（财资〔2022〕136号），鹤壁全丰部分产品属于危险品，本期使用主要系完善、改造和维护安全防护设施设备支出、配备和更新现场作业人员安全防护用品支出等。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中化工行业的披露要求

### 36、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	184,666,462.13	48,512,812.87		233,179,275.00
合计	184,666,462.13	48,512,812.87		233,179,275.00

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

### 37、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	1,001,169,089.79	1,038,434,413.81
调整后期初未分配利润	1,001,169,089.79	1,038,434,413.81
加：本期归属于母公司所有者的净利润	312,208,067.74	367,032,222.88
减：提取法定盈余公积	48,512,812.87	26,800,509.99
应付普通股股利	598,543,239.25	377,722,741.66
加：出售以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产形成的未分配利润增加		225,704.75
期末未分配利润	666,321,105.41	1,001,169,089.79

调整期初未分配利润明细：

- 1)、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 2)、由于会计政策变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 3)、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 4)、由于同一控制导致的合并范围变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 5)、其他调整合计影响期初未分配利润 0.00 元。

使用资本公积弥补亏损详细情况说明：

## 38、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	2,041,124,913.51	1,112,501,577.12	1,966,933,390.56	1,070,713,845.53
其他业务	16,029,598.64	10,393,655.50	19,228,342.77	13,139,886.96
合计	2,057,154,512.15	1,122,895,232.62	1,986,161,733.33	1,083,853,732.49

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型								
其中：								
按经营地区分类								
其中：								
市场或客户类型								
其中：								
合同类型								
其中：								
按商品转让的时间分类								
其中：								
按合同期限分类								
其中：								
按销售渠道分类								
其中：								
合计								

与履约义务相关的信息：

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客	公司提供的质量保证类型及

					户的款项	相关义务
--	--	--	--	--	------	------

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 59,191,035.39 元，其中，59,191,035.39 元预计将于 2026 年度确认收入，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入。

合同中可变对价相关信息：

重大合同变更或重大交易价格调整

单位：元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明：

### 39、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	1,195,910.63	1,626,204.39
教育费附加	517,618.62	704,162.88
资源税	8,598.87	15,526.94
房产税	2,415,693.41	2,690,677.37
土地使用税	2,370,814.91	2,205,962.91
车船使用税	179,091.50	170,676.60
印花税	1,658,491.62	1,782,405.39
地方教育费附加	345,079.08	469,441.92
环境保护税	31,064.85	39,481.46
合计	8,722,363.49	9,704,539.86

其他说明：

### 40、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	63,754,957.66	65,845,953.69
股权激励费用	-9,286,896.18	10,291,596.56
车辆使用费	2,166,693.73	2,124,187.21
无形资产摊销	11,700,544.76	13,519,988.01
固定资产折旧	5,902,413.23	5,924,301.60
水电费	1,585,402.61	1,662,038.24
办公费	2,609,788.06	2,366,481.51
差旅费	4,805,363.57	2,788,313.84
业务招待费	3,489,813.11	4,714,172.82
安全生产费用	8,785,124.46	7,284,263.13
环保费用	13,645,315.52	11,815,234.90
其它费用	11,736,820.11	10,457,735.60
合计	120,895,340.64	138,794,267.11

其他说明：

## 41、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	133,248,782.59	119,630,231.61
运输费	19,342,559.47	19,128,540.69
差旅费	49,885,314.92	43,405,636.74
会议费	22,041,226.69	22,670,312.21
推广费	17,787,788.79	15,662,705.36
车辆使用费	16,317,461.56	14,015,069.00
租赁费	10,186,556.04	10,041,964.97
业务招待费	6,537,756.46	5,767,832.44
折旧费	4,381,358.18	4,028,091.87
邮电费	1,880,193.95	1,675,789.34
办公费	407,296.73	394,207.29
其他费用	4,146,553.40	4,965,210.46
合计	286,162,848.78	261,385,591.98

其他说明：

销售费用中的运输费主要系公司总仓库和驻外仓库之间因转库而产生的相关运输费用，驻外仓库到客户的运输费原则上由客户承担，公司承担的部分计入营业成本。

## 42、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
固定资产折旧	2,528,158.13	2,448,539.40
职工薪酬	34,533,824.95	33,293,049.66
试验费	41,981,792.10	20,332,687.87
其他费用	10,379,567.34	10,863,283.84
合计	89,423,342.52	66,937,560.77

其他说明：

## 43、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	852,393.71	1,244,422.25
利息收入	-15,011,701.24	-18,351,768.99
汇兑收益		-227,554.65
汇兑损失	635,743.67	
金融机构手续费	326,226.96	340,138.51
合计	-13,197,336.90	-16,994,762.88

其他说明：

## 44、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额

政府补助	11,460,869.50	7,576,721.35
个税手续费返还	273,523.22	124,344.28
增值税加计抵减	3,469,176.14	5,037,386.43
增值税减免	1,614,623.72	399,751.31
合计	16,818,192.58	13,138,203.37

#### 45、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产在持有期间的投资收益	2,026,969.45	1,301,718.78
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	549,769.00	704,381.00
债权投资在持有期间取得的利息收入	18,928.52	630,914.96
债务重组收益	500,000.00	
合计	3,095,666.97	2,637,014.74

其他说明：

#### 46、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-255,296.65	-275,450.00
应收账款坏账损失	-6,248,438.88	-3,612,467.81
其他应收款坏账损失	594,233.67	-517,476.77
合计	-5,909,501.86	-4,405,394.58

其他说明：

#### 47、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
一、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-668,585.43	-371,916.00
合计	-668,585.43	-371,916.00

其他说明：

#### 48、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
处置固定资产产生的收益	381,218.89	348,878.16
合计	381,218.89	348,878.16

#### 49、营业外收入

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金
----	-------	-------	--------------

			额
固定资产报废利得		1,535.11	
违约赔偿收入		43,041.56	
处置流动资产收益	561,724.44	28,573.73	561,724.44
其他	1,835,278.62	1,781,213.98	1,835,278.62
合计	2,397,003.06	1,854,364.38	2,397,003.06

其他说明：

其他中主要为废品收入等。

## 50、营业外支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金 额
流动资产处置损失	2,700,274.76	196,961.18	2,700,274.76
固定资产报废损失	164,492.62	41,298.29	164,492.62
捐赠、赞助支出	78,000.00	327,359.21	78,000.00
滞纳金、罚款以及赔偿支出	5,568,787.91	8,088,263.48	5,568,787.91
其他	190,832.48	2,300.02	190,832.48
合计	8,702,387.77	8,656,182.18	8,702,387.77

其他说明：

流动资产处置损失主要为存货报损。

## 51、所得税费用

### (1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	126,136,186.33	64,242,853.68
递延所得税费用	-6,677,190.05	-2,297,665.49
合计	119,458,996.28	61,945,188.19

### (2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	449,664,327.44
按法定/适用税率计算的所得税费用	112,416,081.86
子公司适用不同税率的影响	-14,396,013.19
调整以前期间所得税的影响	31,821,405.55
非应税收入的影响	-137,442.25
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	2,616,965.88
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-17,744.27
税法规定的可额外扣除事项	-6,479,583.59
税率调整导致期初递延所得税资产/负债余额的变化	-6,364,673.71

所得税费用	119,458,996.28
-------	----------------

其他说明：

## 52、其他综合收益

详见附注 34。

## 53、现金流量表项目

### (1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助	11,892,869.50	8,713,321.35
利息收入	10,504,768.39	16,969,053.87
其他	14,501,835.86	3,794,562.85
合计	36,899,473.75	29,476,938.07

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
付现销售费用	122,606,284.68	112,464,234.17
付现管理及研发费用	85,768,024.64	55,051,460.12
经营性资金往来及其他	9,742,601.43	21,623,189.00
合计	218,116,910.75	189,138,883.29

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

### (2) 与投资活动有关的现金

收到的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收到退还工程项目保证金	5,740,302.95	
收回定期存单及利息	568,904,019.14	177,294,951.19
收回打新款	21,182.00	
合计	574,665,504.09	177,294,951.19

收到的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
购买定期存单	388,021,945.00	520,000,000.00
支付工程项目保证金	5,701,363.95	

国债逆回购手续费		8,000.00
支付打新款	21,182.00	
合计	393,744,490.95	520,008,000.00

支付的重要的与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

### (3) 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
中登保证金	4,000,000.00	2,995,710.00
票据贴现	2,946,627.78	25,620,000.00
可转债零股资金		187,435.09
合计	6,946,627.78	28,803,145.09

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
中登保证金及权益分派登记费等	4,169,245.50	3,195,535.07
股权激励回购款	11,204,564.66	815,525.34
银行承兑汇票保证金	3,000,000.00	
支付租金	7,222,724.65	6,469,410.43
支付担保保证金		7,500,000.00
支付限制性股票预计不可解锁部分分红款	9,016,625.75	3,817,269.25
合计	34,613,160.56	21,797,740.09

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

## 54、现金流量表补充资料

### (1) 现金流量表补充资料

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量		
净利润	330,205,331.16	385,080,583.70
加：资产减值准备	6,578,087.29	4,777,310.58
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	50,533,849.71	48,892,607.41
使用权资产折旧	7,835,043.48	8,260,555.61
无形资产摊销	12,842,067.93	15,110,370.69
长期待摊费用摊销	4,352,030.55	3,875,425.08
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收	-381,218.89	-348,878.16

益以“－”号填列)		
固定资产报废损失(收益以“－”号填列)	164,492.62	39,763.18
公允价值变动损失(收益以“－”号填列)		
财务费用(收益以“－”号填列)	-3,154,504.36	-344,371.85
投资损失(收益以“－”号填列)	-3,095,666.97	-2,637,014.74
递延所得税资产减少(增加以“－”号填列)	-4,871,147.74	-165,201.90
递延所得税负债增加(减少以“－”号填列)	-1,728,970.62	-2,209,535.28
存货的减少(增加以“－”号填列)	6,108,839.24	-6,565,888.52
经营性应收项目的减少(增加以“－”号填列)	-11,934,489.37	-67,742,991.50
经营性应付项目的增加(减少以“－”号填列)	27,985,215.89	49,136,344.96
其他	1,675,985.25	2,579,985.24
经营活动产生的现金流量净额	423,114,945.17	437,739,064.50
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动		
债务转为资本		316,280,403.90
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况:		
现金的期末余额	845,293,119.30	947,587,988.15
减: 现金的期初余额	947,587,988.15	1,139,877,646.26
加: 现金等价物的期末余额		
减: 现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	-102,294,868.85	-192,289,658.11

## (2) 现金和现金等价物的构成

单位: 元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	845,293,119.30	947,587,988.15
其中: 库存现金	115,676.10	168,076.12
可随时用于支付的银行存款	845,177,443.20	947,412,307.24
可随时用于支付的其他货币资金		7,604.79
三、期末现金及现金等价物余额	845,293,119.30	947,587,988.15

## (3) 不属于现金及现金等价物的货币资金

单位: 元

项目	本期金额	上期金额	不属于现金及现金等价物的理由
定期存单	280,281,245.00	450,000,000.00	拟持有至到期
计提应收利息	1,720,940.14	5,272,249.48	根据存单、通知存款计算的应收未收利息, 未产生现金流入
担保保证金	7,500,000.00	7,500,000.00	无法自由使用
保函保证金		8,984,572.43	无法自由使用
诉讼保证金	1,872,366.33	1,000,000.00	冻结状态
合计	291,374,551.47	472,756,821.91	

其他说明:

## 55、外币货币性项目

## (1) 外币货币性项目

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			30,820,899.59
其中：美元	4,384,944.74	7.0288	30,820,899.59
欧元			
港币			
应收账款			2,263,308.74
其中：美元	322,005.00	7.0288	2,263,308.74
欧元			
港币			
长期借款			
其中：美元			
欧元			
港币			
合同负债	37,645.00	7.0288	264,599.18
美元	37,645.00	7.0288	264,599.18

其他说明：

(2) 境外经营实体说明，包括对于重要的境外经营实体，应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据，记账本位币发生变化的还应披露原因。

适用 不适用

## 56、租赁

## (1) 本公司作为承租方

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

本期计入当期损益的采用简化处理的短期租赁费用共计 6,607,981.02 元，与租赁相关的总现金流出 7,306,321.03 元。

涉及售后租回交易的情况

## (2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

单位：元

项目	租赁收入	其中：未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
房屋租赁	155,531.14	
合计	155,531.14	

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

### (3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

## 八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
固定资产折旧	2,528,158.13	2,448,539.40
职工薪酬	34,533,824.95	33,293,049.66
试验费	41,981,792.10	20,332,687.87
其他费用	10,379,567.34	10,863,283.84
合计	89,423,342.52	66,937,560.77
其中：费用化研发支出	89,423,342.52	66,937,560.77

## 九、合并范围的变更

## 十、在其他主体中的权益

### 1、在子公司中的权益

#### (1) 企业集团的构成

单位：元

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
四川国光农资有限公司	70,000,000.00	成都龙泉	简阳市平泉镇	产品批发零售	100.00%	0.00%	设立
四川润尔科技有限公司	411,668,000.00	简阳市平泉镇	简阳市平泉镇	农药生产、销售	100.00%	0.00%	设立
四川嘉智生态科技有限公司	50,000,000.00	简阳市平泉镇	简阳市平泉镇	园林资材产品生产、销售	0.00%	88.97%	设立
重庆依尔双丰科技有限公司	69,000,000.00	重庆市永川区双石镇	重庆市永川区双石镇	农药生产、销售	0.00%	100.00%	企业合并
山西浩之大生物科技有限公司	10,000,000.00	山西绛县	山西绛县	农药生产、销售	55.00%	0.00%	企业合并
成都市国光现代农业职业技能培训学校有限公司	1,000,000.00	成都龙泉	成都龙泉	非学历职业技能培训	100.00%	0.00%	设立
重庆润尔科技有限公司	133,660,000.00	重庆万盛	重庆万盛	农药生产、销售	0.00%	100.00%	设立

四川国光园林科技股份有限公司	67,438,000.00	成都龙泉	简阳市平泉镇	产品批发零售	88.88%	0.09%	设立
成都希尔作物科技有限公司	5,000,000.00	简阳市平泉镇	简阳市平泉镇	技术服务	100.00%	0.00%	设立
四川芸领农业技术服务有限公司	5,000,000.00	简阳市平泉镇	简阳市平泉镇	产品批发零售	51.00%	0.00%	设立
海南依尔热带作物科技有限公司	5,000,000.00	海南三亚	海南三亚	产品批发零售	100.00%	0.00%	设立
鹤壁全丰生物科技有限公司	95,000,000.00	河南鹤壁	河南鹤壁	农药生产、销售	0.00%	51.00%	企业合并
四川依尔全丰农业科技有 限公司	10,000,000.00	成都东部新区	成都东部新区	产品批发零售	0.00%	51.00%	设立
四川格尔全丰农业科技有 限公司	10,000,000.00	成都东部新区	成都东部新区	产品批发零售	0.00%	51.00%	设立
安阳新全丰生物科技有 限公司	5,000,000.00	河南安阳	河南安阳	农药生产、销售	0.00%	51.00%	设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

无。

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据：

无。

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

确定公司是代理人还是委托人的依据：

其他说明：

## (2) 重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
鹤壁全丰	49.00%	10,880,559.80	8,820,000.00	155,923,403.37

子公司少数股东的持股比例不同于表决权比例的说明：

其他说明：

## (3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
鹤壁全丰	180,007,160.60	250,907,311.86	430,914,472.46	91,748,127.95	22,333,011.13	114,081,139.08	162,413,096.21	263,435,058.03	425,848,154.24	86,111,859.11	27,674,582.19	113,786,441.30

单位：元

子公司名称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量
鹤壁全丰	343,810,758.49	22,205,224.09	22,205,224.09	41,667,687.73	297,022,756.93	14,482,945.19	14,482,945.19	33,716,767.22

其他说明：

上述数据是鹤壁全丰以购买日可辨认资产和负债的公允价值为基础进行调整后的结果。

## 十一、政府补助

### 1、报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

### 2、涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元

会计科目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益金额	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	20,368,933.33	5,085,000.00		4,633,000.00		20,820,933.33	
合计	20,368,933.33	5,085,000.00		4,633,000.00		20,820,933.33	

### 3、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元

会计科目	本期发生额	上期发生额
其他收益	11,460,869.50	7,576,721.35
合计	11,460,869.50	7,576,721.35

其他说明：

补助项目	本期金额	上期金额	与资产/收益相关
搬迁补助	2,378,000.00	2,378,000.00	与资产相关
就业见习补贴	2,583,890.85	1,523,861.72	与收益相关
粮食主产区气象灾害防控技术和产品研发与示范转收益	1,100,000.00		与收益相关
企业研发补助资金	860,000.00		与收益相关
先进制造业发展稳增长激励资金	798,000.00		与收益相关
作物提质增效绿色调节剂研制与应用示范转收益	740,000.00		与收益相关
企业升规奖励	474,000.00		与收益相关
数字化车间项目资金	300,000.00		与收益相关
企业吸纳高校毕业生社保补贴	212,606.40		与收益相关
简阳市土地储备中心补偿文勘费	-	906,300.79	与收益相关
2023 年产业扶持资金	-	757,266.00	与收益相关
企业稳增长奖励资金	-	520,000.00	与收益相关
稳岗补贴	290,117.25	392,952.84	与收益相关
成都市中小企业成长工程补助项目	-	210,000.00	与收益相关
年产 2100 吨植物生产调节剂原药生产线项目资金转收益	160,000.00	160,000.00	与资产相关
年产 1 万吨园林花卉养护品生产线项目资金转收益	100,000.00	100,000.00	与资产相关
年产 6000 吨植物营养品生产线项目资金转收益	55,000.00	55,000.00	与资产相关
高新技术企业奖	500,000.00	150,000.00	与收益相关
成都市商务局企业参展补助	99,100.00	168,800.00	与收益相关
第一批省级工业发展资金	-	59,000.00	与收益相关
废气处理系统提升改造项目	100,000.00	50,000.00	与资产相关
招工成本补贴	111,000.00	54,000.00	与收益相关
其他零星补助	599,155.00	91,540.00	与收益相关

合计	11,460,869.50	7,576,721.35
----	---------------	--------------

## 十二、与金融工具相关的风险

### 1、金融工具产生的各类风险

本公司的主要金融工具包括货币资金、应收账款、应收款项融资、其他应收款、其他权益工具投资、短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款、应付债券等，各项金融工具的详细情况说明见本附注五相关项目。与这些金融工具有关的风险，以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述。本公司管理层对这些风险敞口进行管理和监控以确保将上述风险控制在限定的范围之内。

#### （一）风险管理目标和政策

本公司从事风险管理的目标是在风险和收益之间取得适当的平衡，将风险对本公司经营业绩的负面影响降低到最低水平，使股东及其他权益投资者的利益最大化。基于该风险管理目标，本公司风险管理的基本策略是确定和分析本公司所面临的各种风险，建立适当的风险承受底线和进行风险管理，并及时可靠地对各种风险进行监督，将风险控制在限定的范围之内。

#### 1. 市场风险

##### （1）外汇风险

截止 2025 年 12 月 31 日，公司涉及外汇的主要会计报表项目较小，故外汇资产的汇率风险不会对公司的经营业绩产生重大影响。

##### （2）利率风险

本公司期末无带息债务，不会对本公司经营业绩产生重大影响。

##### （3）其他价格风险

产品价格会受到市场竞争的影响而产生价格波动，从而会给公司收入的增长带来一定的影响。

#### 2. 信用风险

2025 年 12 月 31 日，可能引起本公司财务损失的最大信用风险敞口主要来自于合同另一方未能履行义务而导致本公司金融资产产生的损失。

为降低信用风险，本公司控制信用额度、进行信用审批，并执行其他监控程序以确保采取必要的措施回收过期债权。此外，本公司于每个资产负债表日根据应收款项的回收情况，计提充分的预期信用损失准备。因此，本公司管理层认为所承担的信用风险已经大为降低。除应收账款金额前五名外（前五名金额合计 38,647,585.83 元），本公司无其他重大信用集中风险。

报告期内，除恒大集团和部分客户已全额计提坏账外，公司判断其余债权收回可能性较高，产生坏账风险较低。

#### 3. 流动风险

管理流动风险时，本公司管理层保持充分的现金及现金等价物并对其进行监控，以满足本公司经营需要，并降低现金流量波动的影响。本公司经营以预收款为主，目前资金主要来源于货款，较少依赖银行融资。

本公司持有的金融负债按未折现剩余合同义务的到期期限分析如下：

2025 年 12 月 31 日金额：

项目	一年以内	一到二年	二到三年	三年以上	合计
应付票据	24,000,000.00				24,000,000.00
应付账款	59,039,928.02				59,039,928.02
其他应付款	65,684,252.49	12,465,894.00			78,150,146.49

## 2、金融资产

### (1) 转移方式分类

适用 不适用

单位：元

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据
背书	应收款项融资	57,798,912.54	全部终止确认	信用级别较好的银行承兑汇票
背书	应收票据	9,016,991.69	未终止确认	信用级别偏低的银行承兑汇票
贴现	应收票据	0.00	期末已全部到期	到期收款
合计		66,815,904.23		

### (2) 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

单位：元

项目	金融资产转移的方式	终止确认的金融资产金额	与终止确认相关的利得或损失
银行承兑汇票	背书	57,798,912.54	
合计		57,798,912.54	

### (3) 继续涉入的资产转移金融资产

适用 不适用

单位：元

项目	资产转移方式	继续涉入形成的资产金额	继续涉入形成的负债金额
信用级别偏低的银行承兑汇票	背书	9,016,991.69	9,016,991.69
合计		9,016,991.69	9,016,991.69

其他说明

无。

## 十三、公允价值的披露

### 1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
（三）其他权益工具投资			8,000,000.00	8,000,000.00
应收款项融资			10,624,680.84	10,624,680.84
持续以公允价值计量的资产总额			18,624,680.84	18,624,680.84
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

## 2、持续和非持续第三层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

1) 对于持有的已重分类至应收款项融资的应收票据，采用票面金额确定其公允价值；

2) 因四川简阳农村商业银行股份有限公司、唐山晟红化工有限公司属于非上市公司，公司难以获取其股权交易的相关数据。考虑到上述公司经营环境和财务状况未发生重大变化、公司持股占比未超过 5%等因素，公司认为初始投资成本系其公允价值的合理估计。

## 十四、关联方及关联交易

### 1、本企业的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例	母公司对本企业的表决权比例
颜昌绪		自然人		34.54%	34.54%

本企业的母公司情况的说明

本企业最终控制方是颜昌绪。

其他说明：

### 2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注“在其他主体中的权益”。

### 3、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
成都松尔科技有限公司	主要投资者个人与其关系密切的家庭成员控制的企业
四川松尔生态科技有限公司（曾用名：四川依贝智能装备有限公司）	上市公司关联自然人通过持股平台控制的企业

其他说明：

### 4、关联交易情况

#### (1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
四川松尔生态科技有限公司	采购商品	6,033,188.00	30,000,000.00	否	6,708,992.00

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
-----	--------	-------	-------

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

#### (2) 关联租赁情况

本公司作为出租方：

单位：元

承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
-------	--------	-----------	-----------

本公司作为承租方：

单位：元

出租方名称	租赁资产种类	简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用（如适用）		未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额（如适用）		支付的租金		承担的租赁负债利息支出		增加的使用权资产	
		本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额	本期发生额	上期发生额
成都松尔科技有限公司	成都龙泉驿区北京路 899 号部分房产					3,828,329.40	3,828,329.40				
颜昌绪	海南省三亚市房产					288,000.00	288,000.00				
颜昌成	海南省三亚市房产					288,000.00	288,000.00				
合计						4,404,329.40	4,404,329.40				

关联租赁情况说明

### (3) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
董事、高级管理人员薪酬	6,056,009.10	4,991,401.25
合计	6,056,009.10	4,991,401.25

## 5、关联方应收应付款项

### (1) 应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	四川松尔生态科技有限公司	0.00	1,351,400.00

## 十五、股份支付

### 1、股份支付总体情况

适用 不适用

单位：元

授予对象类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
高级管理人员							246,570	1,415,311.80
中层管理人员							505,890	2,903,808.60

核心骨干	472,800	2,311,992.00					1,640,190	9,414,690.60
合计	472,800	2,311,992.00	0	0.00	0	0.00	2,392,650	13,733,811.00

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

其他说明:

(1) 本期授予的股票激励的基本情况

2024 年第五届董事会第十八次（临时）会议、2024 年第二次临时股东大会、第五届董事会第十九次（临时）会议审议通过的《2024 年限制性股票激励计划（草案）》、《2024 年限制性股票激励计划实施考核管理办法》、《关于调整公司 2024 年限制性股票激励计划相关事项的议案》、《关于向 2024 年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》，公司以 2024 年 1 月 25 日为授予日，向符合条件的 344 名激励对象授予 7,587,000.00 股限制性股票，授予价格为 5.74 元/股。

公司第六届董事会第二次（临时）会议和第六届监事会第二次（临时）会议审议通过了《关于调整公司 2024 年限制性股票激励计划预留授予价格的议案》、《关于向 2024 年限制性股票激励计划激励对象授予预留部分限制性股票的议案》等议案，根据 2024 年第二次临时股东大会的授权，公司以 2025 年 1 月 10 日为预留授予日，向符合授予条件的 45 名预留激励对象授予 472,800.00 股限制性股票，授予价格为 4.89 元/股。

该激励计划授予的限制性股票的限售期分别为自限制性股票股权登记完成之日起 12 个月、24 个月、36 个月。激励对象根据本激励计划获授的限制性股票在解除限售前不得转让、用于担保或偿还债务。限售期满后，公司为满足解除限售条件的激励对象办理解除限售事宜，未满足解除限售条件的激励对象持有的限制性股票由公司回购注销，回购价格为授予价格加上银行同期存款利息之和。

激励计划授予的限制性股票的解除限售期及各期解除限售时间安排如下表所示：

解除限售安排	解除限售时间	解除限售比例
第一个解除限售期	自限制性股票股权登记完成之日起 12 个月后的首个交易日起至限制性股票股权登记完成之日起 24 个月内的最后一个交易日当日止	30%
第二个解除限售期	自限制性股票股权登记完成之日起 24 个月后的首个交易日起至限制性股票股权登记完成之日起 36 个月内的最后一个交易日当日止	30%
第三个解除限售期	自限制性股票股权登记完成之日起 36 个月后的首个交易日起至限制性股票股权登记完成之日起 48 个月内的最后一个交易日当日止	40%

对 2025 年授予的限制性股票，其解除限售期及各期解除限售时间安排如下表所示：

解除限售安排	解除限售时间	解除限售比例
第一个解除限售期	自相应授予的限制性股票登记完成之日起 12 个月后的首个交易日起至相应授予的限制性股票完成登记之日起 24 个月内的最后一个交易日当日止	50%
第二个解除限售期	自相应授予的限制性股票登记完成之日起 24 个月后的首个交易日起至相应授予的限制性股票完成登记之日起 36 个月内的最后一个交易日当日止	50%

(2) 本激励计划的考核要求

1) 公司层面业绩考核要求

本激励计划授予的限制性股票解除限售期的相应考核年度为 2024-2026 年三个会计年度，每个会计年度考核一次，各个考核年度对公司营业收入增长率进行考核，根据实际达到的营业收入增长率占当年所设目标值的实际完成比例（A）来确定各年度所有激励对象对应的限制性股票的可解除限售比例（M）。具体考核要求如下表所示：

业绩考核指标：以 2023 年营业收入为基数计算				
考核指标	考核年度	2024 年	2025 年	2026 年
营业收入增长率	设定目标值	20%	44%	72%
	实际达到的营业收入增长率占当年所设目标值的实际完成比例（A）			
各考核年度对应公司层面可解除限售比例（M）				
当 A < 70% 时		M=0		
当 70% ≤ A < 100% 时		M=A		
当 A ≥ 100% 时		M=100%		

各考核年度对应公司层面可解除限售比例（M）为零时，所有激励对象对应年度所获授的限制性股票不得解除限售，由公司回购注销，回购价格为授予价格加上银行同期存款利息之和。

#### 2) 个人层面绩效考核要求

激励对象的个人层面的考核按照公司现行薪酬与考核的相关规定组织实施，个人层面可解除限售比例（N）按下表考核结果确定：

个人层面上一年度考核结果	个人层面可解除限售比例（N）
优秀	100%
良好	80%
合格	50%
不合格	0%

在限制性股票符合解除限售条件的情况下，激励对象个人当年实际解除限售额度=个人当年计划解除限售额度×公司层面可解除限售比例（M）×个人层面可解除限售比例（N）。

激励对象考核当年不能解除限售的限制性股票，由公司回购注销，回购价格为授予价格加上银行同期存款利息之和。

#### (3) 本期限股解禁情况

根据公司第六届董事会第三次会议和第六届监事会第三次会议决议，审议通过《关于回购注销 2024 年限制性股票激励计划部分限制性股票的议案》，同意对 11 名不具备激励资格以及 333 名经考核后的激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票 2,392,650.00 股进行回购注销，回购价格 4.89 元/股。

## 2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元

授予日权益工具公允价值的确定方法	按授予日限制性股票的公允价值减去授予价格确定
授予日权益工具公允价值的重要参数	股票市价
可行权权益工具数量的确定依据	按预计符合考核条件的股票数量确定
本期估计与上期估计有重大差异的原因	本期销售收入未到达预期，预计本次股权激励各批次均无法解禁
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	28,269,071.55
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	-9,286,896.18

其他说明：

## 3、以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

## 4、本期股份支付费用

适用 不适用

单位：元

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
高级管理人员	-1,027,930.77	
中层管理人员	-2,109,015.35	
核心骨干	-6,149,950.06	
合计	-9,286,896.18	

其他说明：

## 十六、承诺及或有事项

### 1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

无。

### 2、或有事项

#### (1) 资产负债表日存在的重要或有事项

根据本公司与兴业银行成都分行签订的最高额保证金协议，本公司存入兴业银行 750 万元保证金，为供应链上下游部分优质客户向银行办理与公司交易相关的融资提供担保，质押担保的最高主债权额为人民币 5000 万元整，截至 2025 年 12 月 31 日只有 1 个单位向银行取得融资，金额为 100 万元。

#### (2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

## 十七、资产负债表日后事项

### 1、利润分配情况

拟分配每 10 股派息数（元）	2
拟分配每 10 股分红股（股）	0
拟分配每 10 股转增数（股）	2
经审议批准宣告发放的每 10 股派息数（元）	2
经审议批准宣告发放的每 10 股分红股（股）	0
经审议批准宣告发放的每 10 股转增数（股）	2
利润分配方案	拟以未来实施分配方案时股权登记日的总股本为基数，以公司未分配利润向全体股东每 10 股派发现金股利 2.00 元（含税），不送红股，以资本公积向全体股东每 10 股转增 2.00 股。截至 2026 年 4 月 10 日，公司总股本为 466,358,550.00 股，以此计算合计拟派发现金股利 93,271,710.00 元（含税）；合计转增股本 93,271,710 股，转增后公司总股本变更为 559,630,260 股。

## 十八、其他重要事项

### 1、分部信息

#### (1) 公司无报告分部的，或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的，应说明原因

基于公司内部组织架构单一、对业务进行整体评价，管理上不要求区分业务分部，故不存在分部信息。

## 十九、母公司财务报表主要项目注释

## 1、应收账款

## (1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	5,256,775.73	1,570,818.68
3 年以上	81,807.44	367,296.46
4 至 5 年		24,186.00
5 年以上	81,807.44	343,110.46
合计	5,338,583.17	1,938,115.14

## (2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	5,338,583.17	100.00%	81,807.44	1.53%	5,256,775.73	1,938,115.14	100.00%	367,296.46	18.95%	1,570,818.68
其中：										
其中：账龄组合	81,807.44	1.53%	81,807.44	100.00%		367,296.46	18.95%	367,296.46	100.00%	
关联方组合	5,256,775.73	98.47%			5,256,775.73	1,570,818.68	81.05%			1,570,818.68
合计	5,338,583.17	100.00%	81,807.44	1.53%	5,256,775.73	1,938,115.14	100.00%	367,296.46	18.95%	1,570,818.68

按组合计提坏账准备：81,807.44 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内			
1-2 年			
2-3 年			
3 年以上	81,807.44	81,807.44	100.00%
合计	81,807.44	81,807.44	

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备：0 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
四川国光农化有限公司	5,225,139.43		

四川国光园林科技股份有限公司	31,636.30		
合计	5,256,775.73		

确定该组合依据的说明：

本组合为内部关联方企业，关联方企业不计提坏账。

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

### (3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按单项计提坏账准备的应收账款						
按信用风险特征组合计提坏账准备的应收账款	367,296.46	-62,170.00		223,319.02		81,807.44
合计	367,296.46	-62,170.00		223,319.02		81,807.44

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

本期无已全额计提坏账准备、或计提减值准备的比例较大，但在本期又全额收回或转回，或在本期收回或转回比例较大的应收账款。

### (4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	223,319.02

其中重要的应收账款核销情况：

单位：元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生

应收账款核销说明：

### (5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
四川国光农资有限公司	5,225,139.43		5,225,139.43	97.88%	
中节能##生态环境股份有限公司	57,757.44		57,757.44	1.08%	57,757.44
四川国光园林科技股份有限公司	31,636.30		31,636.30	0.59%	
常州###农业发展有限公司	24,050.00		24,050.00	0.45%	24,050.00

合计	5,338,583.17		5,338,583.17	100.00%	81,807.44
----	--------------	--	--------------	---------	-----------

## 2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收股利	219,910,000.00	20,000,000.00
其他应收款	92,020.93	282,304.23
合计	220,002,020.93	20,282,304.23

### (1) 应收股利

#### 1) 应收股利分类

单位：元

项目（或被投资单位）	期末余额	期初余额
四川润尔科技有限公司	130,000,000.00	20,000,000.00
四川国光园林科技股份有限公司	89,910,000.00	
合计	219,910,000.00	20,000,000.00

### (2) 其他应收款

#### 1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
员工备用金及借款	70,843.19	108,401.00
保证金		200,000.00
代扣代缴社保	41,020.95	16,889.73
合计	111,864.14	325,290.73

#### 2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	86,864.14	249,144.28
1至2年		55,146.45
2至3年	19,000.00	3,000.00
3年以上	6,000.00	18,000.00
3至4年	3,000.00	0.00
4至5年	0.00	3,000.00
5年以上	3,000.00	15,000.00
合计	111,864.14	325,290.73

## 3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备	111,864.14	100.00%	19,843.21	17.74%	92,020.93	325,290.73	100.00%	42,986.50	13.21%	282,304.23
其中：										
账龄组合	111,864.14	100.00%	19,843.21	17.74%	92,020.93	325,290.73	100.00%	42,986.50	13.21%	282,304.23
合计	111,864.14	100.00%	19,843.21	17.74%	92,020.93	325,290.73	100.00%	42,986.50	13.21%	282,304.23

按组合计提坏账准备：19,843.21 元

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	86,864.14	4,343.21	5.00%
1-2 年			20.00%
2-3 年	19,000.00	9,500.00	50.00%
3 年以上	6,000.00	6,000.00	100.00%
合计	111,864.14	19,843.21	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额	42,986.50			42,986.50
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	-23,143.29			-23,143.29
2025 年 12 月 31 日余额	19,843.21			19,843.21

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

## 4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
按组合计提坏账准备的其他应收款	42,986.50	-23,143.29				19,843.21
合计	42,986.50	-23,143.29				19,843.21

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

单位：元

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性

### 5) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
代扣代缴社保	代扣代缴社保	41,020.95	1 年以内	36.67%	2,051.05
陈#	备用金及借款	28,143.19	1 年以内	25.16%	1,407.16
胡#秀	备用金及借款	11,700.00	1 年以内	10.46%	585.00
刘#志	备用金及借款	8,000.00	2-3 年	7.15%	4,000.00
罗#国	备用金及借款	5,000.00	2-3 年	4.47%	2,500.00
合计		93,864.14		83.91%	10,543.21

## 3、长期股权投资

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	915,286,969.79		915,286,969.79	923,405,984.51		923,405,984.51
合计	915,286,969.79		915,286,969.79	923,405,984.51		923,405,984.51

### (1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额（账面价值）	减值准备期初余额	本期增减变动				期末余额（账面价值）	减值准备期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
国光农资	83,171,519.08					-2,471,711.35	80,699,807.73	
润尔科技	653,217,601.73		83,000,000.00			-2,132,778.17	734,084,823.56	
嘉智生态	677,973.55					-266,894.29	411,079.26	
依尔双丰	86,941,682.25			83,000,000.00		-477,633.25	3,464,049.00	
培训学校	1,000,000.00						1,000,000.00	
浩之大	24,322,430.05					-286,780.05	24,035,650.00	
国光园林	65,179,572.01					-1,466,292.80	63,713,279.21	
希尔作物	5,187,673.45						5,187,673.45	
芸领农业	2,710,861.19					-40,897.11	2,669,964.08	
鹤壁全丰	640,346.21					-640,346.21		
依尔全丰	344,318.49					-323,674.99	20,643.50	
格尔全丰	12,006.50					-12,006.50		
合计	923,405,984.51		83,000,000.00	83,000,000.00		-8,119,014.72	915,286,969.79	

## (2) 其他说明

“其他”变动系公司实施限制性股票激励计划本期分摊金额。

## 4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	31,896,323.45	23,832,019.89	30,709,382.29	21,980,799.76
其他业务	955,365.24	172,688.28	940,603.33	242,918.75
合计	32,851,688.69	24,004,708.17	31,649,985.62	22,223,718.51

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型								
其中：								
按经营地区分类								
其中：								
市场或客户类型								
其中：								
合同类型								
其中：								
按商品转让的时间分类								
其中：								
按合同期限分类								
其中：								
按销售渠道分类								
其中：								
合计								

与履约义务相关的信息：

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务

其他说明

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 0.00 元，其中，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入，元预计将于年度确认收入。

重大合同变更或重大交易价格调整

单位：元

项目	会计处理方法	对收入的影响金额
----	--------	----------

其他说明：

## 5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	537,933,600.00	276,923,600.00
交易性金融资产在持有期间的投资收益	957,021.14	129,620.05
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入	549,769.00	704,381.00
债权投资在持有期间取得的利息收入	1,437,455.79	2,339,641.36
合计	540,877,845.93	280,097,242.41

## 二十、补充资料

### 1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	216,726.27	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	11,460,869.50	
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	2,045,897.97	
债务重组损益	500,000.00	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-6,140,892.09	
减：所得税影响额	2,788,745.54	
少数股东权益影响额（税后）	577,212.56	
合计	4,716,643.55	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

## 2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	15.94%	0.68	0.68
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	15.70%	0.67	0.67

## 3、境内外会计准则下会计数据差异

(1) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

(2) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

(3) 境内外会计准则下会计数据差异原因说明，对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的，应注明该境外机构的名称