

证券代码：920227

证券简称：美登科技

公告编号：2026-029

## 杭州美登科技股份有限公司

### 自有资金委托理财进展公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

#### 一、 授权委托理财情况

##### （一） 审议情况

公司于2025年12月26日召开第四届董事会第五次会议、2026年1月16日召开2026年第一次临时股东会，审议通过了《关于调整使用自有资金进行委托理财额度的议案》，同意公司使用不超过人民币2亿元的闲置自有资金进行委托理财，在上述额度范围内资金可以循环滚动使用。具体内容详见公司在北京证券交易所信息披露平台（www.bse.cn）披露的《杭州美登科技股份有限公司关于调整使用自有资金进行委托理财额度的公告》（公告编号：2025-156）。

##### （二） 披露标准

根据《北京证券交易所股票上市规则》中相关规定，交易的成交金额占上市公司最近一期经审计净资产的10%以上且超过1,000万元的应当及时披露。

公司本次使用闲置自有资金购买理财产品的金额为6,600万元。截止目前，公司使用自有闲置资金购买理财产品的未到期余额为17,400万元，占公司2024年经审计净资产的42.29%，达到上述披露标准，现予以披露。

#### 二、 本次委托理财情况

##### （一） 本次委托理财产品的基本情况

受托方名称	产品类型	产品名称	产品金额（万元）	预计年化收益率（%）	产品期限	收益类型	投资方向	资金来源
-------	------	------	----------	------------	------	------	------	------

杭州 银行	银行理 财产品	“添利宝” 结构性存款 产品（挂钩 汇率 B 款）	2,600	0.45%或 2.00%或 2.20%	28 天	浮动 收益	结构 性存 款	自有 资金
宁波 银行	银行理 财产品	单位结构性 存 款 7202607451	3,500	0.75%或 2.00%或 2.10%	28 天	浮动 收益	结构 性存 款	自有 资金
国泰 海通 证券 股份 有限 公司	国债理 财产品	国债逆回购	500	1.455%	28 天	固定 收益	国债	自有 资金

（二） 使用闲置募集资金投资产品的说明

公司本次使用闲置自有资金购买的理财产品 6,100 万元为银行结构性存款，收益类型为保本保最低收益型；500 万元为国债类产品，收益类型为固定收益型。均能够满足安全性高、保证本金安全的要求。

（三） 累计委托理财金额未超过授权额度。

（四） 本次委托理财产品受托方、资金使用方情况

本次理财受托方为杭州银行、宁波银行和国泰海通证券股份有限公司，公司董事会已对受托方的基本情况、信用情况及其交易履约能力等进行了必要的调查，受托方信用情况良好，具备交易履约能力，本次理财不构成关联交易。

### 三、 公司对委托理财相关风险的内部控制

（1）公司将严格按照《对外投资管理制度》等相关规定对委托理财事项进行决策、管理、检查和监督，严控风险，保障资金安全。

(2) 公司将及时跟踪、分析相关理财产品的投向、投资进展情况，一旦发现或判断可能出现不利因素，将及时采取相应的保全措施。

(3) 资金使用情况由公司财务负责人向董事会报告，独立董事有权对资金使用情况进行监督与检查，必要时可以聘请专业机构进行审计。

(4) 公司将根据北京证券交易所的相关规定及时履行信息披露义务。

#### 四、 风险提示

公司本次使用自有闲置资金购买的理财产品属于银行结构性存款和国债类产品。虽然投资产品均经过严格筛选和评估，但金融市场受宏观经济的影响较大，不排除该投资产品受到市场波动的影响，提醒广大投资者注意投资风险。

#### 五、 公司自决策程序授权至本公告日，公司委托理财的情况

##### (一) 尚未到期的委托理财的情况

受托方名称	产品类型	产品名称	产品金额(万元)	预计年化收益率(%)	起始日期	终止日期	投资方向	资金来源	是否为关联交易
上海国泰君安证券资产管理有限公司	券商理财产品	天风证券天已9号固定收益型收益凭证	1,000	3.10%	2025年3月7日	2026年9月3日	收益凭证	自有资金	否
国泰海通证券股份	券商理财产品	君跃飞龙专享定制款2025年第24期收益	1,000	0.00%-4.00%	2025年11月21日	2026年11月23日	收益凭证	自有资金	否

有限公司		凭证							
国泰 海通 证券 股份 有限 公司	券商 理财 产品	君跃飞龙专享定制款 2025 年第 25 期收益 凭证	2,000	0.00%- 3.54%	2025 年 11 月 21 日	2026 年 11 月 23 日	收益 凭证	自有 资金	否
宁波 银行	银行 理财 产品	单位结构性 存 款 7202508450	1,000	1.20% 或 2.05% 或 2.25%	2025 年 12 月 24 日	2026 年 6 月 22 日	结 构 性 存 款	自有 资金	否
国泰 海通 证券 股份 有限 公司	券商 理财 产品	凤玺伍佰定 制款 2025 年第 12 期 收益凭证	3,000	0.00% 或 3.42%	2025 年 12 月 30 日	2026 年 12 月 24 日	收益 凭证	自有 资金	否
杭州 银行	银行 理财 产品	“添利宝” 结构性存款 产品（挂钩 汇率 B 款）	1,000	0.75% 或 1.90% 或 2.10%	2026 年 1 月 28 日	2026 年 4 月 28 日	结 构 性 存 款	自有 资金	否
国泰 海通 证券 股份 有限	券商 理财 产品	君跃飞龙专 享定制款 2026 年第 12 期收益 凭证	800	0.00% -3.54%	2026 年 3 月 11 日	2027 年 3 月 11 日	收益 凭证	自有 资金	否

公司									
宁波 银行	银行 理财 产品	单位结构性 存款 7202607388	1,000	1.00% 或 2.05% 或 2.25%	2026 年 3 月 16 日	2026 年 6 月 15 日	结 构 性 存 款	自有 资金	否

(二) 已到期的委托理财的情况

受托 方名 称	产 品 类 型	产 品 名 称	产 品 金 额 (万 元)	年 化 收 益 率 (%)	起 始 日 期	终 止 日 期	本 金 收 回 情 况	资 金 来 源	是 否 为 关 联 交 易
杭州 银行	银行 理 财 产 品	“添利宝” 结构性存款 产品 (挂钩 汇率 B 款)	2,600	1.80%	2026 年 1 月 5 日	2026 年 1 月 31 日	全部 收回	自有 资金	否
国泰 海通 证券 股份 有限 公司	国 债 理 财 产 品	国债逆回购	1,400	1.59%	2026 年 1 月 28 日	2026 年 2 月 24 日	全部 收回	自有 资金	否
杭州 银行	银行 理 财 产 品	“添利宝” 结构性存款 产品 (挂钩 汇率 B 款)	2,600	1.85%	2026 年 2 月 4 日	2026 年 2 月 27 日	全部 收回	自有 资金	否
宁波 银行	银行 理 财 产 品	单位结构性 存款 7202607197	2,000	1.75%	2026 年 2 月 3 日	2026 年 2 月 24 日	全部 收回	自有 资金	否

					日	日			
宁波 银行	银行 理财 产品	单位结构性 存款 7202607195	500	1.75%	2026 年 2 月 3 日	2026 年 2 月 24 日	全部 收回	自有 资金	否
杭州 银行	银行 理财 产品	“添利宝” 结构性存款 产品（第 GS20260033 期）	500	1.80%	2026 年 2 月 6 日	2026 年 2 月 25 日	全部 收回	自有 资金	否
杭州 银行	银行 理财 产品	“添利宝” 结构性存款 产品（第 GS20260041 期）	500	1.80%	2026 年 2 月 6 日	2026 年 2 月 25 日	全部 收回	自有 资金	否
宁波 银行	银行 理财 产品	单位结构性 存款 7202607323	1,500	2.00%	2026 年 3 月 2 日	2026 年 3 月 30 日	全部 收回	自有 资金	否
宁波 银行	银行 理财 产品	单位结构性 存款 7202607320	2,000	2.00%	2026 年 3 月 2 日	2026 年 3 月 30 日	全部 收回	自有 资金	否
杭州 银行	银行 理财 产品	“添利宝” 结构性存款 产品（挂钩 汇率 B 款）	1,600	1.80%	2026 年 3 月 2 日	2026 年 3 月 31 日	全部 收回	自有 资金	否
杭州 银行	银行 理财	“添利宝” 结构性存款	1,000	1.80%	2026 年 3	2026 年 3	全部 收回	自有 资金	否

	产品	产品（挂钩 汇率 B 款）			月 16 日	月 31 日			
--	----	------------------	--	--	-----------	-----------	--	--	--

## 六、 备查文件

- （一）《杭州银行“添利宝”结构性存款产品说明书》
- （二）《宁波银行单位结构性存款 7202607451 产品说明书》
- （三）《国泰海通证券国债逆回购交易凭证》

杭州美登科技股份有限公司

董事会

2026 年 4 月 1 日