

证券代码：920020

证券简称：泰凯英

公告编号：2026-067

## 青岛泰凯英专用轮胎股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

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、 投资者关系活动类别

- 特定对象调研
- 业绩说明会
- 媒体采访
- 现场参观
- 新闻发布会
- 分析师会议
- 路演活动
- 其他

#### 二、 投资者关系活动情况

活动时间：2026年4月16日

活动地点：公司会议室

参会单位及人员：华源证券、景顺长城基金、创金合信基金、华夏基金、招银理财、阳光资产、泰康资产、前海再保险、浦银安盛基金、和谐健康保险、昆仑资管、大湾区发展基金、联储证券、浙商证券、中银国际证券、东北证券、国泰海通证券、开源证券、民生证券、中信证券、长江证券、华鑫证券、深圳中天汇富基金、深圳进门财经、上海溧海投资、上海临信资产、凯联投资、西安江岳基金、上海云汉资产、西安敦成私募基金、广东正圆私募基金、曼林（山东）基金、上海睿源私募基金、杭州深沃投资、绍兴冰剑投资、富敦投资、深圳润盈达、

青榕资产、上海颐歌资产、上海环懿私募基金、上海顶天投资、鸿运私募基金（海南）、北京指南创投、北京青创伯乐投资、圆石投资（排名不分先后）

上市公司接待人员：公司董事会秘书宋星

### 三、 投资者关系活动主要内容

#### 问题 1：公司核心技术路线及竞争优势是什么？

回答：公司核心技术路线为基于客户使用工况的场景化技术研发，围绕矿山建筑领域复杂多样的使用工况构建结构、花纹、配方、仿真、数字化一体化研发体系，积累了大量场景化使用数据与案例，并建立领先的数字化仿真模拟系统，构筑一定的技术壁垒。依托该优势，公司可研发设计适配场景的专用轮胎，帮助客户降低使用成本、提升作业效率与安全。

公司技术创新已获得行业头部客户认可。全球排名前10的工程机械制造商中4家、全球排名前10的矿业巨头中4家均为公司客户，公司场景化研发设计技术获得国内外知名厂商认可。

#### 问题 2：公司聚焦的矿业建筑业轮胎市场特点是怎样的？

回答：首先，矿业建筑业轮胎市场规模目前在 1,200 亿元左右，随着矿产资源的需求发展、基建需求的增长以及工程机械新能源化和无人化的发展趋势，市场空间还在不断增长。目前整个矿山建筑轮胎领域还是国际品牌占主导地位，公司在矿山建筑轮胎细分市场还有很大的发展空间。

其次，矿建轮胎是矿业建筑运营环节的重要耗材，具有高值易耗的特点。不同于乘用车轮胎等公路轮胎使用周期较长，公司矿山及建筑轮胎由于使用场景恶劣，其平均使用周期通常为半年到一年，替换周期相对较短，同时产品售价较高，属于典型的高值易耗品。

未来，公司会持续通过技术创新和服务解决方案，提高在全球矿山建筑轮胎领域的市场份额。

#### 问题 3：请介绍下公司 2025 年经营情况如何？

回答：2025 年公司经营继续保持稳健增长，收入和净利润均实现连续四年增长。全年实现营业收入 25.81 亿元，同比增长 12.44%；归母净利润 1.74 亿元，同比增长 11.04%，加权平均净资产收益率 21.02%。

2025年，全球矿业资本开支回升、绿色基建韧性延续、工程机械出海持续推进，带动矿山及建筑轮胎需求保持增长。公司国内和海外收入均保持增长，同时公司围绕矿山建筑轮胎细分市场的场景化、电动化和无人化领域持续投入研发，研发费用同比增长19.53%，研发人员占比提升至25.24%。报告期内，新增发明专利授权9项，应用核心技术的产品销售收入占比提高，产品竞争力进一步提升，为长期可持续发展奠定坚实基础。

**问题 4：募投项目进展如何？**

回答：募集资金的建设期3年，从2025年已经开始以自筹资金预先陆续投入4,700余万元，分别投入在产品升级项目、技术能力建设、智能化管理系统等方面。未来，公司会按照《招股说明书》披露的计划并结合公司实际运营情况，规划募集资金的使用安排，推动募投项目投入产出效果逐步显现和落地。

**问题 5：请问公司海外销售中自有品牌占比多少？在欧美高端市场，公司以自有品牌还是 ODM 方式进入？未来长期品牌规划如何？**

回答：公司海外和国内销售均以自有品牌为主，自有品牌占比超过98%。在欧美等高端市场，未来公司将长期坚持全球化自有品牌战略，持续提升品牌影响力与市场份额。

**问题 6：2025 年末存货余额同比剧增 64.3%，远高于 12.4% 的营收增速。请问存货大幅增加的具体构成是什么？这是为主动备货，还是反映特定产品滞销？**

回答：存货期末较期初增长，主要系受全球新能源转型及绿色基建投资驱动，矿业投资和需求活跃度提升，公司加大国内工程机械配套等业务的年底备货量所致。

**问题 7：公司 2025 年末应付账款大幅减少 49%，同时应付票据激增 97%。请问这一付款结构变化的具体原因是什么？**

回答：主要是公司增加银行授信，直接向供应商支付了银行承兑汇票，因此应付票据增加，应付账款减少。

**问题 8：公司针对工程机械车辆电动化、无人化趋势做了哪些技术与产品布局？相关产品的技术水平与智能化应用进展如何？**

回答：公司顺应工程机械车辆电动化、无人化发展趋势，持续推进专用轮

胎产品研发与升级。

自主研发电动矿用自卸车专用轮胎，针对电动矿卡重载、高热、高频作业特点，优化胎体结构与散热配方，耐热性、承载能力、稳定性显著提升，产品整体技术达到国际先进水平，其中两项核心技术达到国际领先水平，已通过主流主机厂认证并实现批量供货。

公司自主研发泰科仕轮胎智能管理系统，可实时采集轮胎相关高频数据，全链条跟踪轮胎使用全周期，已成功接入并集成至国内主流无人驾驶矿山车辆控制系统，与易控智驾等头部企业深度合作，实现与无人矿山系统的协同决策，技术应用处于行业第一梯队。

本公告不构成对上市公司的任何投资建议或意见，敬请投资者注意相关投资风险。

特此公告。

青岛泰凯英专用轮胎股份有限公司

董事会

2026年4月20日