

深圳市沃尔核材股份有限公司 关于在惠州市惠城区水口街道投资扩建 水口产业园项目的公告

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、误导性陈述或重大遗漏。

特别提示:

- 1、本次扩建水口产业园项目资金来源为公司自筹资金，所涉及投资总额为计划投资规模，可能根据后续资金筹集、项目进展、备案审批等具体情况进行调整，存在实际投资金额与投资计划产生差异的风险。
- 2、本次项目在具体实施过程中或存在市场环境变化、产业政策调整等不可预知的风险，对公司未来年度经营业绩的影响需根据具体项目的推进和实施情况而定，对公司目前经营业绩不构成重大影响。
- 3、本次对外投资事项尚需提交公司股东会审议，公司将按照有关规定履行信息披露义务。

深圳市沃尔核材股份有限公司（以下简称“公司”）于2025年12月16日召开的第八届董事会第二次会议以9票同意、0票反对、0票弃权审议通过了《关于在惠州市惠城区水口街道投资扩建水口产业园项目的议案》，为进一步完善公司产业布局，提升生产制造与研发实力，更好把握市场发展机会，公司拟使用总计不超过15亿元的自筹资金在广东省惠州市惠城区水口街道投资扩建水口产业园项目，项目内容包括但不限于新建厂房及配套设施、购置固定资产、铺底流动资金等。

本次投资扩建水口产业园项目所涉及的项目用地购买事宜，已经公司于2024年12月23日召开的第七届董事会第二十二次会议审议通过。公司已于2025年1月成功竞得本次扩建项目用地，并与惠州市惠城区自然资源局签署了《国有建设用地使用权

出让合同》，公司已取得上述地块的国有建设用地使用权证书。

根据《深圳证券交易所股票上市规则》及《公司章程》等有关规定，本次对外投资扩建水口产业园项目尚需提交股东大会审议。为确保本项目能顺利实施，公司提请股东大会授权公司管理层根据项目的实际情况办理本次投资扩建水口产业园项目的所有具体事宜，包括但不限于签署本项目相关协议、购买资产、办理项目建设所需所有手续等。

本次投资扩建产业园项目不构成关联交易、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。

一、投资项目基本情况

（一）项目基本情况

1、项目名称：惠州市惠城区水口产业园扩建项目

2、项目内容：公司拟在广东省惠州市惠城区水口街道新民洛塘片区建成以乐庭智联高速通信线、汽车智能工业线、自动化高柔性线缆、工业机器人线缆等高性能通信线缆系列产品以及高分子发泡材料系列产品等为主的研发、生产与销售基地。

3、投资规模：拟使用不超过人民币150,000万元进行本次投资扩建项目。

4、项目选址：本次项目位于广东省惠州市惠城区新民洛塘片区JD134-15-01-01、JD134-15-01-02、JD134-15-01-03、JD134-15-01-04地块，合计总土地面积为185,303平方米。上述土地位置位于公司控股子公司惠州乐庭智联科技股份有限公司（以下简称“乐庭智联”）水口基地附近区域。

5、建设工业用地面积：185,303平方米

6、资金来源：公司自筹资金

7、建设周期：预计项目建设周期2年，具体以实际投资建设情况为准。

（二）本次投资项目的可行性和必要性分析

1、项目涉及行业发展态势良好，下游需求持续增长

（1）通信线缆行业未来市场规模呈高速增长趋势

近年来，在全球数据中心、人工智能和高性能计算等下游应用需求的快速增长，以及信息基础设施升级与应用场景不断拓展的持续带动下，全球通信线缆行业呈现稳步向好的发展态势。其中，高速铜缆作为数据中心及算力设备短距互联的关键连

接方案，伴随人工智能及算力基础设施建设加速，市场需求持续高景气。同时，在汽车通信领域，智能驾驶、车载多媒体等新技术不断应用落地，车内数据传输量快速提升，带动汽车通信线缆需求同步增长。在行业快速发展之下，公司依托在高速通信线领域的技术与市场领先优势，通信线缆业务实现了较快增长。鉴于此，公司本次拟投资建设的产业园项目所布局的高速通信线、汽车智能工业线、自动化高柔性线缆、工业机器人线缆等产品均符合行业发展趋势，具备良好的市场前景。

（2）高分子发泡材料应用广泛，市场前景广阔

高分子发泡材料具有原料来源丰富、轻量化、性价比优越以及优良的保温隔热、耐化学腐蚀、缓冲抗震、降噪隔音、易于回收等特点，已广泛应用于建筑装饰、消费电子、汽车内饰材料、家用电器、医疗器材、体育用品等领域。未来，高性能化、环保化、复合化的技术研发方向将成为高分子发泡材料行业内的核心竞争突破点，其应用场景将持续拓展，市场发展前景广阔。

2、项目选址区位优势显著，与公司现有生产基地协同效应明显

本次扩建的产业园项目所在地坐落于公司控股子公司乐庭智联水口基地相邻区域，可充分实现人员、技术、设备、物流、信息、管理等全方面的协同，资源共享，实现良好的协同发展。且广东省惠州市惠城区产业集聚效应明显，形成了电子信息、装备制造业、新材料新能源等优势产业集群，项目落户广东省惠州市惠城区将有助于发挥产业的协同效应，进一步提升公司整体运营效率与市场响应能力。

3、公司业务发展需要，降低产能不足风险

今年以来公司通信线缆业务业绩增长较快，现有惠州水口生产场地已无法满足需求；为匹配业务发展，乐庭智联已租赁了部分外部厂房以满足经营需要。为确保公司在未来市场需求增长背景下具备稳定的生产保障能力，避免因产能不足导致的订单承接受限及业务流失风险，公司拟通过本次扩建水口产业园项目，进一步完善公司产能布局，强化产品供给能力。

二、项目建设目的和对公司的影响

1、本次投资扩建产业园项目主要是为了满足公司日益增长的业务需求，提前进行整体产能规划与统筹，降低因产能不足带来的经营风险，将有效提升公司的整体产能储备与交付能力。此外，本次投资扩建产业园项目有利于公司提升重点产品产

能规模，提升公司整体盈利能力和市场竞争力，为公司未来持续稳定发展奠定坚实的基础，符合公司长期发展战略。

2、本次项目在具体实施过程中或存在市场环境变化、产业政策调整等不可预知的风险，对公司未来年度经营业绩的影响需根据具体项目的推进和实施情况而定；本项目建设周期较长，对公司目前经营业绩不会构成重大影响。

3、本次项目投资资金来源为公司自筹资金，公司将根据战略发展规划与实际情况，安排项目实施进度。

三、风险提示

1、公司本次投资扩建产业园项目建设涉及立项、环保、规划、建设施工等有关报批事项，还需获得有关主管部门批复。

2、本次投资扩建项目的建设、投产、效益实际达成情况及达成时间受国家政策、法律法规、行业宏观环境、市场开发、经营管理、产能及利用等方面的影响，尚存在不确定性。

3、本次投资扩建项目对公司未来财务状况和经营业绩的影响需视具体项目的推进和实施情况而定，对公司目前经营业绩不构成重大影响。公司将根据相关事项的进展情况，严格按照相关法律法规的要求，履行必要的审批程序和信息披露义务。

敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

深圳市沃尔核材股份有限公司董事会

2025年12月17日