

证券代码：600207

证券简称：安彩高科

编号：临 2022-020

河南安彩高科股份有限公司

关于投资建设中性硼硅药用玻璃项目的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、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责任。

重要内容提示：

- 投资标的名称：中性硼硅药用玻璃项目。
- 投资金额：该项目计划总投资 3.8 亿元。
- 特别风险提示：该项目存在审批风险、市场风险、技术风险，项目收益根据当前市场情况测算，存在不达预期风险。

一、对外投资概况

为充分发挥河南安彩高科股份有限公司（以下简称“安彩高科”、“公司”）人才技术优势，优化产品结构，促进产业升级，打造新的业务增长极，公司拟在安阳市龙安区产业集聚区投资 3.8 亿元建设中性硼硅药用玻璃项目。

2022 年 3 月 30 日，公司召开第七届董事会第二十一次会议，审议通过了《关于开展中性硼硅药用玻璃项目建设的议案》。本次投资不属于关联交易和重大资产重组事项。

二、投资标的基本情况

项目名称：安彩高科中性硼硅药用玻璃项目

项目内容：项目分两期建设，一期建设出料量为 25 吨/日的玻璃窑炉，配备 2 条拉管生产线，年产 5,000 吨中性硼硅药用玻管，同步建设相关基础设施；二期建设与一期同等规模的玻璃窑炉及生产线。两期项目建成达产后，总计形成年产 1 万吨中性硼硅药用玻管生产能力。药用玻管通过深加工制成药用玻瓶，用于高附加值药品包装。

项目选址：安阳市龙安区产业集聚区。

建设周期：计划建设期 2 年，其中第一期项目建设期 1 年。

投资金额及资金来源：3.8 亿元，公司以自有资金或自筹资金投入项目建设。

项目收益：项目达产后预计年均销售收入 16,000 万元，年均净利润 2,915 万元。

以上数据根据当前市场情况测算，未考虑未来市场情况变化等不确定性，不构成对本项目的业绩承诺。

三、对外投资对上市公司影响

药用玻璃按化学组成和产品性能分为高硼硅玻璃、中性硼硅玻璃、低硼硅玻璃和钠钙玻璃。与低硼硅和钠钙玻璃相比，中性硼硅玻璃以其良好的化学稳定性、耐热稳定性、抗冲击性等一系列优异的理化性能，广泛应用于生物制品、血液制品、冻干制剂、新药特药等高附加值药品包装，是国际公认的安全医药包装材料。我国药用玻璃以低硼硅玻璃和钠钙玻璃为主，随着药包材“关联审评审批”和“一致性评价”等行业政策的推进，国内药用玻璃由低硼硅玻璃和钠钙玻璃向中性硼硅玻璃转型的替代空间巨大。目前，我国中性硼硅药用玻璃主要依赖进口，迫切需要扩大产能以满足国内医药行业发展的需要，项目市场前景广阔。

公司拥有 30 多年电子玻璃、光伏玻璃的研发和规模化生产经验，在玻璃领域持续进行技术跟踪与技术开发，拥有丰富的技术和人才储备。2018 年以来，公司启动中性硼硅药用玻璃的产品调研和技术研发工作，组建了专业的技术研发团队，在引进国内外先进技术、设备的基础上，围绕料方开发、成型工艺、铂金通道等核心环节进行技术攻关，完成中性硼硅药用玻璃项目建设的相关准备工作，项目具备建设条件。

本次投资建设中性硼硅药用玻璃项目可进一步优化公司产品结构、促进产品升级，打造新的业务增长极，符合公司发展战略。项目产品符合国内药用玻璃市场发展需求，预计将为公司带来新的利润增长点，对促进我国药用包装材料产业发展、打破国外技术垄断具有积极意义，具有较好的经济效益和社会效益。同时，中性硼硅药用玻璃与新型显示电子玻璃在玻璃熔制、澄清均化等关键技术环节具有共通之处，中性硼硅药用玻璃项目建成投产后，将为公司向新型显示等高端玻璃方向发展提供一定的技术支撑。

四、项目风险分析

（一）技术风险

中性硼硅药用玻璃生产技术具有较高技术壁垒，基本被少数国外企业所垄断，

公司中性硼硅药用玻璃项目存在技术创新不达预期的风险。

（二）市场风险

“关联审评审批”和“一致性评价”等行业政策推进不达预期，导致市场需求增长与预计情况存在偏差；市场竞争格局和产品价格发生较大变化，项目收益存在不达预期风险。

（三）审批风险

本项目实施如因国家或地方有关政策调整、项目审批等实施条件发生变化导致项目的实施顺延、变更、中止、终止，将可能导致项目无法按期完成投资建设。

公司将充分发挥自身 30 余年电子玻璃和光伏玻璃制造的技术优势、人才优势和管理优势，进一步引进专业人才，加强技术攻关，完善设计方案，加快项目建设，严格项目管理，同时提前启动市场开发工作，争取早日投产达效。

公司将及时披露项目进展相关情况，敬请投资者注意投资风险。

特此公告。

河南安彩高科股份有限公司董事会

2022 年 3 月 31 日