

## 联泓新材料科技股份有限公司 关于锂电添加剂 VC 装置成功投产的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

### 一、项目情况

联泓新材料科技股份有限公司（以下简称“公司”）控股子公司山东华宇同方电子材料有限公司（以下简称“华宇同方”）在山东省济宁市汶上化工产业园投资建设的 4000 吨/年锂电添加剂碳酸亚乙烯酯（VC）装置于 2025 年 12 月 22 日成功投产，已顺利产出合格产品。

### 二、对公司的影响

新能源电池材料是公司重要战略发展方向，公司本次投产的 VC 产品是目前锂电池电解液中用量最大的添加剂品类，其作为有机成膜添加剂与过充电保护添加剂，可以有效提高电池的容量和循环寿命，对锂电池综合性能的提升至关重要。今年以来，受益于新能源汽车市场持续增长，以及储能需求爆发，叠加低空经济等其他新兴领域的发展，锂电池电解液行业呈现加速增长趋势，整体景气度较高，锂电溶剂、锂电添加剂等相关产品市场价格近期快速上涨。据行业机构预测，2026 年动力及储能电池需求增速预计超过 30%，其中储能电池增速可达 50%以上，将带动对相关电池材料的需求增长。

继联泓格润新能源材料和生物可降解材料一体化项目顺利投产后，华宇同方锂电添加剂 VC 装置的成功投产，进一步丰富了公司在新能源电池材料领域的产品布局。公司战略 2.0 阶段布局的多个项目逐步落地，有利于增强核心竞争优势，

预计对公司业绩将产生积极影响。

### 三、风险提示

新装置产能将逐步释放，未来市场情况可能会发生变化，敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

联泓新材料科技股份有限公司

董事会

2025 年 12 月 23 日