

广东超华科技股份有限公司

关于公司重启“年产8000吨高精度电子铜箔工程项目”进展的公告

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。

近日，公司频繁收到投资者关于公司重启“年产8000吨高精度电子铜箔工程项目”进展情况的询问，公司现就项目进展情况进行说明如下：

公司从日本引进的全套能够生产6-8um精度的高精度锂电铜箔设备已安装调试完毕。公司于近日取得由梅州市梅县区环境保护局发放的“年产8000吨高精度电子铜箔工程项目”试运行的排污许可证（编号：441421-2011-000027，有效期至2017年12月31日），自此，公司新增年产3000吨锂电铜箔生产设备可开始进行试产并根据试产情况展开量产。

鉴于公司“纵向一体化”产业布局的优势及拥有丰富的标准铜箔生产经验，且目前标准铜箔的市场需求旺盛，从效率最大化因素考虑，公司将主要产能首先用于生产高精度标准电子铜箔；与此同时，公司会将锂电铜箔的试产样品送至相关客户检测认证。全部设备正式投产后，加之公司原有的铜箔产能，届时公司将成为国内少数拥有近万吨级高精度铜箔生产能力的企业。

公司将及时披露项目进展情况，敬请投资者注意投资风险。

特此公告。

广东超华科技股份有限公司董事会

二〇一七年五月二日