

证券代码：002420 证券简称：毅昌股份 公告编号：2015-013

广州毅昌科技股份有限公司
关于投资建设公司 C6 号厂房及模组一体机生产线、背光灯
条生产线项目的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整，并对公告中的虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏承担责任。

一、投资概述

1、投资基本情况

公司根据市场需求，依托现有技术平台和技术储备，积极实现公司在一体机领域的市场布局，加快推进公司在平板电视和液晶模组领域做大做强的步伐，公司拟以自有资金采用当前的先进技术和生产工艺，开展平板彩电一体机模组生产线、背光灯条生产线及 C6 号厂房建设项目。

2、投资行为生效所必须的审批程序

公司第三届董事会第九次会议审议通过了《关于投资建设公司 C6 号厂房及模组一体机生产线、背光灯条生产线项目的议案》，该议案获同意票 9 票，反对票 0 票，弃权票 0 票，按照公司章程及相关规定，本次对外投资事项本议案尚需提交 2015 年第一次临时股东大会审议。

3、本次投资项目不构成关联交易，也不构成《上市公司重大资

产重组管理办法》规定的重大资产重组情况。

二、投资项目具体情况

1、项目名称：C6 号厂房及模组一体机生产线、背光灯条生产线建设项目

2、项目建设地点：广州高新技术产业开发区科学城科丰路 29 号

3、项目实施主体：广州毅昌科技股份有限公司

4、项目建设内容：

(1) 项目将根据年产 140 万台 LCM 液晶模组的生产规模建设 C6 号厂房,本项目占用土地 7 亩,建生产厂房及辅助用房面积 14100 平方米。

(2) 购置 LCM 液晶模组生产线 4 条、 模组配套仪表及治具 4 套, 形成年产 140 万台 LCM 液晶模组的生产能力。规划 4 条全自动 LED+LENS 背光灯条生产线, 首期规划 2 条, 单线日产能 3000 套灯条(台)(按 32 寸 3*6)年产量 360 万台。

5、项目投资规划与经济效益分析：

项目总投资规划为 2499 万元,其中厂房投资 1269 万元,设备投资 1230 万元。项目建设期拟定为 8 个月,投产时间为 2015 年 11 月。本项目建成投产后,预计正常达产后的年销售收入约为 17175 万元,年净利润总额约为 1578.01 万元,投资回收期(含建设期、税后)约为 2.73 年。预计的达产年份和产生的经济效益会受到市场供需情况、产品售价、原材料价格等综合因素的影响,尚存在一定的不确定性。

6、项目资金来源：企业自有资金及银行贷款。

三、投资目的、存在的风险及对策和对公司的影响

1、投资目的

本项目的建成后将为企业自身的发展和提高实力奠定物质基础，优化产品结构和组织结构，增加产品的技术含量，达到提高企业经济效益的目的。同时还有力地促进上下游有关行业的发展，能向社会提供众多就业机会，对缓解劳动就业问题也具有积极意义。

2、市场风险：全球经济形势仍然非常严峻，家电行业依旧布满荆棘，在当前液晶彩电行业激烈的市场竞争中，合作伙伴在市场中的地位、销量直接影响到订单的数量，高标准严要求制造精品助力合作伙伴在市场竞争中取得先机，与客户实现双赢，降低市场风险。

3、客户风险：目前作为广州毅昌科技股份有限公司模组订单的主要四大客户分别是：惠州 TCL、深圳创维、中山长虹、东莞康佳，其模组订单份额占到 95% 以上，维护好客户关系是降低客户风险的第一手段；其次加大其它客户的模组订单份额开发，也是降低客户风险的主要手段。

4、总体投资风险：本次投资的 C6 号厂房可作为仓库使用,宜可作为其它用途，线体投资小回收期较短，总体投资风险较小。

特此公告。

广州毅昌科技股份有限公司董事会

2015年2月4日