

[行业动态](#)[市场走势](#)[技术前沿](#)[政策法规](#)

## 长飞光纤拟投资60亿元建设第三代半导体功率器件生产项目

2023-07-03 来源: 本站原创 浏览次数:

加关注 433

分享至:

2023年6月26日,长飞光纤光缆股份有限公司(以下简称“长飞光纤”)发布公告,其子公司安徽长飞先进半导体有限公司(以下简称“长飞先进半导体”)拟投资人民币60亿元建设第三代半导体功率器件生产项目。其中,长飞光纤拟出资人民币28,100.00万元。

同日,长飞光纤与长飞先进半导体股东芜湖海沃硬科技创业投资基金合伙企业(有限合伙)签署股权转让协议,拟出资人民币15,444.16万元购买其所持长飞先进半导体所有股份;与长飞先进半导体股东芜湖泽湾贰号投资管理合伙企业(有限合伙)签署股权转让协议,拟出资人民币6,435.07万元购买其所持长飞先进半导体所有股份。本次交易完成后,长飞光纤直接持有的长飞先进半导体股权将下降至22.9008%,且无法任命超过半数的董事会成员,长飞先进半导体将不再纳入上市公司合并报表范围,成为长飞光纤的合营公司。

据披露,本次对外投资拟在湖北省武汉市东湖新技术开发区建设第三代半导体功率器件生产项目。该项目建设内容包括第三代半导体外延、晶圆制造、封测等产线,建设完毕后将形成年产36万片6英寸碳化硅晶圆及外延、年产6100万个功率器件模块的能力,达产后预计年产值约人民币53亿元。该项目同时将建设第三代半导体科技创新中心,用于跟进第三代半导体国际前沿技术并开发第三代半导体器件先进工艺。

长飞光纤表示,目前国内新能源汽车的市场持续快速发展,主要厂商对国内供应商的需求不断释放。本次增资旨在进行与客户需求相匹配的产能扩充,及加速下一代产品研发。本次增资的资金,将主要投入第三代半导体功率器件生产项目,有助于长飞先进半导体的业务拓展。

上一篇: [新易盛:泰国工厂一期工程已建成,具备量产...](#) 下一篇: [中天科技拟收购如东和风风电20%股权](#)

地址:北京市石景山路23号中电大厦B座710室 电话:010-68638969

网站邮箱: [icceca@ic-ceca.org.cn](mailto:icceca@ic-ceca.org.cn) 京ICP备12052994号-1 京公网安备110107000141 宣传服务

Copyright China Electronic Components Association.中国电子元件行业协会 All rights reserved