

“梦幻显示器”来了 信利AMOLED落子仲恺

一期投资63亿，明年下半年投产，预计年利税近9亿元，二期筹划投资180亿

日期：[2014年7月4日]

稿源：[南方都市报]

南都讯 记者杨振华 昨天上午投资63亿多元的信利4.5代AMOLED生产线正式在仲恺高新区新华大道旁动工，该项目将实现年平均53亿元的营业收入，带动相关产业的700多亿元人民币的产值，增加就业岗位2600多个。二期6代线还在前期筹划阶段，计划在二期4.5代线达产后启动建设，预计投资180亿。AMOLED有“梦幻显示器”之称，广泛应用于手机、汽车、工业、医疗、消费类产品等领域。国家工信部电子信息司基础处处长乔跃山、惠州市委副书记陈训廷、市人大常委会副主任李选民、副市长邓庆忠、市政协副主席陈树秋、仲恺高新区区委书记钟一尔、仲恺高新区管委会主任杨鹏飞和信利公司高层领导均出席了昨天的动工仪式。

代表全球平板显示技术方向

去年7月仲恺高新区签订投资协议，引进信利4.5代及5.5代线AMOLED新型半导体显示器件及系统项目，该项目已被列入“广东省十二五战略性新兴产业集聚发展试点重点项目”，代表全球平板显示技术的未来发展方向。

信利半导体有限公司、惠州市投资控股公司及仲恺高新区投资开发有限责任公司三方共同投资建设“信利(惠州)智能显示有限公司”，研发、生产及销售AMOLED新型半导体显示器件、模组及相关产品。公司于去年12月18日注册成立，今年2月10日启用项目公司办公室，已基本完成设备订购、厂房设计，正在进行人才招聘(已到位约300人)和资金申请等工作，预计明年下半年可试产。

信利(惠州)智能显示有限公司副董事长李建华介绍，信利AMOLED项目分两期投资建设，一期建设4.5代AMOLED生产线，投资约63.1亿元。项目用地21万平方米，6月10日完成土地摘牌，昨天正式动工，预计明年下半年投产，量产后预计可实现年销售收入约53亿元，税收约4.7亿元。

预计平均年创利税8.93亿元

信利半导体有限公司成立20多年，是国内规模最大的中小尺寸平板显示制造商，产品广泛应用于手机、汽车、工业、医疗、消费类产品等领域，拥有优质的客户群体，与全球主要的手机、汽车等厂商均保持长期稳定的良好业务合作关系，且其大部分核心客户在行业中具有领导地位，如三星、索尼、中兴、华为、福特、大众、本田、丰田等。AMOLED面板的低功耗、超轻薄、高稳定性等特点，正好满足上述行业领域升级换代的需求。

仲恺高新区有关部门介绍，单项目一期本身，将实现年平均53亿元的营业收入，平均年创利税8.93亿元。

据估算，4.5代线的AMOLED生产线会带动相关产业的700多亿元产值，创造可观的财税收益，本项目将增加就业岗位2600多个，将给地区周边上下游企业，商业、金融、服务等服务性企业带来商机，间接促进就业。

同时，信利AMOLED项目的引进和建设，增强惠州在OLED产业示范基地的核心作用。目前AMOLED产业在全球都还处于起步阶段，是国家和广东省政策扶持和战略规划的产业。

[数字]

据估算，4.5代线的AMOLED生产线会带动相关产业的700多亿元产值，创造可观的财税收益。仲恺高新区有关部门介绍，单项目一期本身，将实现年平均53亿元的营业收入，平均年创利税8.93亿元，增加就业岗位2600多个，并给地区周边上下游企业，商业、金融、服务等服务性企业带来商机，间接促进就业。

[话你知]

AMOLED是什么？

AMOLED (Active Matrix Organic Light Emitting Display)是有源有机电致发光显示器，与目前主流技术TFT-LCD相比，新一代显示技术AMOLED，具有更薄更轻、主动发光(不需要背光源)、色彩鲜艳，全视角，高对比度，低功耗，轻薄，响应速度快(微秒级，比TFT-LCD快近千倍)，工作温度范围宽(-40°C-80°C)，其中不少特性是LCD面板难以实现的，因而也被誉为“梦幻显示器”。

AMOLED由TFT基板+OLED镀膜封装构成，这两个生产工艺技术是生产制造AMOLED的两个最基本、最重要的条件。信利是目前国内唯一一家同时拥有TFT和OLED技术成熟量产经验的企业，先后申请了140个OLED和TFT专利，其中2项为国际专利。