

# 半导体原材料中国有哪些上市公司有--半导体石英类原材料的上市公司有哪些-股识吧

## 一、OLED概念龙头股有哪些

士兰微：早在03年，士兰微成功开发出具有自主知识产权的国内第一款OLED专用驱动IC芯片。  
公司是一家专业从事集成电路以及半导体微电子相关产品的设计、生产与销售的高新技术企业。  
公司主要产品是集成电路以及相关的应用系统和方案，主要集中在以下三个领域：以消费类数字音视频应用领域为目标的集成电路产品，包括以光盘伺服为基础的芯片和系统。  
南玻A：国家863计划中的OLED产业，南玻A承担了《OLED用导电基板工程化技术开发》项目。  
公司是一家中外合资企业，是中国玻璃行业最具竞争力和影响力的大型企业。  
公司致力于节能和可再生能源事业。  
其主营业务为平板玻璃、工程玻璃等节能建筑材料，硅材料、光伏组件等可再生能源产品及精细玻璃等新型材料和高科技产品的生产、制造和销售。  
德豪润达：德豪润达收购深圳锐拓60%股权，介入OLED行业。  
公司是一家以开发、设计、制造、销售智能小家电产品、微特电机为主的外向型上市公司，公司的主要产品为厨房电器、居家护理、个人护理等共300多个品种，年生产和销售各类产品近3000万台，产销规模位居国际同行业前列。

## 二、芯片有什么股票

- 1、有研新材：有研新材料股份有限公司（以下简称“有研新材”），原名有研半导体材料股份有限公司，是由北京有色金属研究总院独家发起，以募集方式设立的股份有限公司，于1999年3月成立并在上海证券交易所挂牌上市。  
有研新材主要从事稀土材料、光电子用薄膜材料、生物医用材料、稀有金属及贵金属、红外光学及光电材料、光纤材料等新材料的研发与生产，是我国有色金属新材料行业的骨干企业。
- 2、欧比特：珠海欧比特宇航科技股份有限公司于2000年3月在珠海特区创立，是首家登陆中国创业板的IC设计公司，是我国“军民融合”战略的积极践行单位。  
主要从事宇航电子、微纳卫星星座及卫星大数据、人工智能技术和产品的研制与生

产，服务于航空航天、国防工业、地理信息、国土资源、农林牧渔、环境保护、交通运输、智慧城市、现代金融、个人消费等领域。

3、盈方微：上海盈方微电子技术有限公司成立于2008年，是盈方微电子股份有限公司（证券代码“000670”）的全资子公司。

公司总部位于中国上海张江高新园区，在深圳、台湾、香港设有研发中心或分公司，是一家专业集成电路设计和智能影像算法研发的公司，专注于应用处理器和智能影像处理器SOC及应用平台的设计和研发。

盈方微电子在多核高性能CPU/GPU架构整合、超低功耗架构、超高清视频编解码、高性能ISP图像信号处理器、智能视频分析和机器视觉算法等核心技术研发处于业界领先水平，产品主要应用于视频监控、数码相机、虚拟现实、车联网、物联网、平板电脑、智能机顶盒等领域。

作为中国领先的SOC芯片设计公司之一，公司始终秉承着“诚信、优异、协作、价值创造”的企业核心价值观，以全球化的发展视野，在芯片技术研发和产品应用开发上紧密结合，致力于推动中国在移动多媒体和智能影像领域的不断向前发展。

&nbsp;

4、海特高新：四川海特高新技术股份有限公司是中国一家民营航空维修企业，也是中国综合航空技术服务类上市公司。

公司主要从事航空机载设备、航空测试设备、高端装备的研发制造；

航空机械、电子设备测试与维修；

航空发动机维修；

飞机机体大修及改装工程；

飞行员、空乘人员和机务人员培训；

航空融资租赁；

集成电路芯片制造；

通用航空服务；

燃机工程等。

5、中科曙光：&nbsp;

曙光信息产业股份有限公司是在中国科学院的大力推动下，以国家“863”计划重大科研成果为基础组建的国家高新技术企业，是中国高性能计算、服务器、云计算、大数据领域的领军企业。

中科曙光是高性能计算机（超级计算机）领域的领军企业，2009-2022年连续8年蝉联中国高性能计算机TOP100排行榜市场份额第一。

曾首度将中国高性能计算机带入全球前三名之列，已掌握了高性能计算机一系列的核心技术并逐步实现了产业化，为推动我国基础科学研究、重大科学装置、行业发展与产业升级提供了坚实的技术支撑。

参考资料来源：有研新材料股份有限公司-

企业概况参考资料来源：珠海欧比特宇航科技股份有限公司-公司简介参考资料来源：INFOTM-

关于盈方微参考资料来源：海特高新-

关于我们参考资料来源：中科曙光-公司介绍

### 三、集成电路公司有哪些？集成电路上市公司一览

集成电路公司、集成电路上市公司：1. 600460[士兰微] 电子元器件行业  
公司主要生产各类半导体器件。

细分产品集成电路、分立器件和LED芯片三足鼎立，11年营收分别为6.99亿元、4.84亿元和3.54亿元。

LED稳步扩张，封装器件实现批量销售。

11年公司新增8台MOCVD设备逐步达产，外延片基本实现自给，下半年LED产品毛利率企稳。

2. 300077[国民技术] 电子元器件行业3. 002049[晶源电子] 电子元器件行业

同方微电子是名符其实智能卡芯片龙头，国内智能卡市场高速增长公司最为受益。

4. 600171[上海贝岭] 电子元器件行业5.

### 四、半导体上市公司有哪些？

编者按：4500亿半导体规划出炉，国家发改委、科技部等多个部委今天联合发布《半导体照明节能产业规划》。

《规划》中称，到2022年，LED关键设备和重要原材料实现国产化，重大技术取得突破。

高端应用产品达到国际先进水平，节能效果更加明显。

LED照明节能产业集中度逐步提高，产业集聚区基本确立，一批龙头企业竞争力明显增强。

研发平台和标准、检测、认证体系进一步完善。

第一，节能减排效果更加明显，市场份额逐步扩大。

到2022年，60W以上普通照明用白炽灯全部淘汰，市场占有率将降到10%以下；

节能灯等传统高效照明产品市场占有率稳定在70%左右；

LED功能性照明产品市场占有率达20%以上。

此外，LED液晶背光源、景观照明市场占有率分别达70%和80%以上。

与传统照明产品相比，LED道路照明节电30%以上，室内照明节电60%以上，背光应用节电50%以上，景观照明节电80%以上，实现年节电600亿千瓦时，相当于节约标准煤2100万吨，减少二氧化碳排放近6000万吨。

第二，产业规模稳步增长，重点企业实力增强。

LED照明节能产业产值年均增长30%左右，2022年达到4500亿元（其中LED照明应用产品1800亿元）。

产业结构进一步优化，建成一批特色鲜明的半导体照明产业集聚区。

形成10-15家掌握核心技术、拥有较多自主知识产权和知名品牌、质量竞争力强的龙头企业。

第三，技术创新能力大幅提升，标准检测认证体系进一步完善。

LED芯片国产化率80%以上，硅基LED芯片取得重要突破。

核心器件的发光效率与应用产品的质量达到国际同期先进水平。

大型MOCVD装备、关键原材料实现国产化，检测设备国产化率达70%以上。

建立具有世界先进水平的研发、检测平台和标准、认证体系。

半导体上市公司一览：三安光电(600703)：

LED产品市场需求旺盛，产品价格稳定。

在LED芯片需求大幅增长的环境下，公司不断扩充产能，业绩在2022年上半年实现了快速增长，行业龙头地位稳固。

毛利率提升至43.5%，期间费用率稳中有降。

天津三安正式投产，产能扩充1.1倍。

公司在2009年度非公开发行3150万股募集资金约8亿元投资建设天津三安LED项目，目前已经正式投产。

公司已经形成厦门、天津两大产业基地布局，合计拥有37台MOCVD设备。

通过定向增发投资安徽三安光电。

公司于奇瑞汽车合资成立了芜湖安瑞广电，将主要从事LED封装、汽车照明灯具等业务。

在公司与芜湖市政府签订的LED产业化合作协议中约定项目总投资120亿元，购置MOCVD设备200台，其中一期60亿元，购置MOCVD设备100台。

目前公司已向国外设备商订购MOCVD设备107台。

## 五、芯片有什么股票

集成电路公司、集成电路上市公司：1. 600460[士兰微] 电子元器件行业

公司主要生产各类半导体器件。

细分产品集成电路、分立器件和LED芯片三足鼎立，11年营收分别为6.99亿元、4.84亿元和3.54亿元。

LED稳步扩张，封装器件实现批量销售。

11年公司新增8台MOCVD设备逐步达产，外延片基本实现自给，下半年LED产品毛利率企稳。

2. 300077[国民技术] 电子元器件行业3. 002049[晶源电子] 电子元器件行业

同方微电子是名符其实智能卡芯片龙头，国内智能卡市场高速增长公司最为受益。

4. 600171[上海贝岭] 电子元器件行业5.

## 六、半导体石英类原材料的上市公司有哪些

MOMENTIV ShinEtsu Raesch 圣戈班 贺利氏 Tosoh  
迈图 Qsil 江苏太平洋 菲利华 北京金格兰 锦州新世纪 连云港国伦久 智科技

## 七、新材料概念的股票有哪些？

300070 碧水源 污水处理解决方案、市政工程、膜销售、净水器 水务 600187  
国中水务 水务工程、污水处理、技术服务 水务 600874 创业环保  
污水处理、再生水、自来水 水务 600461 洪城水业  
自来水、污水处理、特种行业用水 水务 600589 广东榕泰  
氨基复合材料、薄膜太阳能电池、苯酐等 光伏发电、建材等 002218 拓日新能  
多晶硅电池、单晶硅电池和非晶硅薄膜电池 光伏发电 000012 南玻A  
平板玻璃、太阳能、工程玻璃 显示、建材和光伏发电 600586 金晶科技  
伏法玻璃、纯碱、薄膜电池 化工、显示、光伏发电 300088 长信科技  
显示器件材料、ITO导电玻璃 显示 002389 南洋科技  
聚酯薄膜、电容器专用聚丙烯薄膜 电子元器件 300057 万顺股份  
复合纸、转移纸、PET膜 包装、显示 600707 彩虹股份 显像管、玻璃基板 显示  
002106 莱宝高科 触摸屏 Sensor 触摸屏 600563 法拉电子 变压器、电容器、金属化膜  
电子元器件 600237 铜峰电子 光膜、聚酯膜、电容器 电子元器件 002484 江海股份  
铝电解电容器、化成箔 电子元器件 300102 乾照光电 LED芯片、外延片 LED

## 参考文档

[下载：半导体原材料中国有哪些上市公司有.pdf](#)

[《股票亏18%需要多久挽回》](#)

[《股票冷静期多久》](#)

[《股票腰斩后多久回本》](#)

[《认缴股票股金存多久》](#)

[下载：半导体原材料中国有哪些上市公司有.doc](#)

[更多关于《半导体原材料中国有哪些上市公司有》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：  
<https://www.gupiaozhishiba.com/subject/58323108.html>