光电材料

[万润股份 002643 http://www.valiant.cecep.cn 山东烟台 2](#_Toc95751905)

[合晶 6182 http://www.waferworks.com/index.php 3](#_Toc95751906)

[彩虹新能源 HK:00438 http://www.irico.com.cn/ 4](#_Toc95751907)

## 万润股份 002643 [http://www.valiant.cecep.cn](http://www.valiant.cecep.cn/) 山东烟台

中节能万润股份有限公司主要从事**信息材料产业、环保材料产业和大健康产业**三个领域产品的研发、生产和销售，其中公司在信息材料产业、环保材料产业领域的产品均为**功能性材料**。公司显示材料主要包括高端液晶单体材料和中间体材料，OLED成品材料、升华前单体材料和中间体材料。公司环保材料主要产品包括模板剂、沸石系列环保材料。

成为国际领先的功能性材料企业，创百年万润品牌

**中国节能环保集团有限公司**

产品：

**信息材料** 烟台九目化学股份有限公司[**http://www.ytgemchem.cn/**](http://www.ytgemchem.cn/)

液晶材料

OLED材料

OPC材料

**沸石产品**

**大健康产品**

原料药

医药中间体

制剂产品 烟台万润药业有限公司 <http://www.wanrunyaoye.com/>

生命科学/体外诊断 <https://www.mpbio.com/>

报告期内聚酰亚胺材料、光刻胶材料、锂电池电解液添加剂业务未对公司业绩构成重大影响

## 合晶 6182 <http://www.waferworks.com/index.php>

合晶科技股份有限公司

上海合晶硅材料股份有限公司 <https://www.waferworks.com.cn/>

产品：

外延片

埋层外延代工

一体化外延衬底

## 彩虹新能源 HK:00438 [http://www.irico.com.cn/](http://www.irico.com.cn/%20)

彩虹集团电子股份有限公司(“彩虹电子”或“本公司”)是由国务院国资委管理的中央企业彩虹集团公司于2004年9月10日根据中国法律独家发起设立之股份有限公司,于2004年12月20日在香港联合交易所成功挂牌。彩虹电子地处历史古城陕西咸阳,在西安、昆山、珠海、南京等地均设有工厂,是具有世界影响的显示器件及其资源相关产业制造商。公司拥有11家一级控股子公司及6家二级子公司,从事显示器件的生产。

公司以全球领先的光伏玻璃窑炉关键技术为基础，与知名高校、研究院所携手，围绕光伏玻璃薄型化、大型化、BIPV、特种功能性材料、智能装备等前沿技术，建立产学研用一体化研发平台，指定完善行业标准，注重节能环保，引领绿色制造。

**中国电子信息产业集团有限公司**

产品及服务

AR光伏玻璃

背板玻璃

超白压花玻璃

## 振华科技 000733 [http://www.czst.com.cn](http://www.czst.com.cn/) 贵州贵阳

中国振华(集团)科技股份有限公司主要业务为**新型电子元器件和现代服务业**，其中：新型电子元器件主要包括片式阻容感、半导体分立器件、机电组件、厚膜混合集成电路、高压真空灭弧室、断路器及特种电池等门类。**公司LTCC工艺技术国内领先**；**晶界层陶瓷基片**研发成功，关键指标达到国内领先水平。

**中国电子信息产业集团有限公司**