

石墨烯行业内上市公司分析（一）

2015年7月23日晚间，东旭光电发布公告称，根据协议，东旭光电将加入中国石墨烯产业技术创新战略联盟（简称“石墨烯联盟”），成为联盟理事单位，同时双方致力于建立集资源整合、技术创新与转移、产业孵化、打造全产业链生态环境，以实现“全球并购、在产业投资方面，双方承诺共同出资500万元人民币（东旭光电出资350万元，华清科技出资150万元）设立石墨烯投资公司，作为专业投资平台，双方还将合作设立石墨烯产业发展基金，吸纳第三方社会资本与金融资本，围绕石墨烯产业链各领域进行投资。2016年3月，旌阳区人民政府与东旭光电签署战略合作协议，推进四川省石墨烯产业发展。东旭集团投资5亿元建两条石墨烯基锂电池生产线，东旭推出了首款石墨烯基快充充电宝——“烯王”。东旭公司与中能东道集团有限公司签署战略合作协议，共同建设新型石墨烯动力锂电池生产线、发起设立石墨烯新能源产业基金等方面展开全方位战略合作。2017年3月，正式进军新能源汽车行业，5月10日，分别通过增资5700余万元人民币、出资2300万元方式，同年5月，东旭发布公告与山西能源交通投资有限公司（下称“山西能投”）、山西建邦集团有限公司（下称“山西建邦”）签署了《战略合作协议》，三方共同携手就山西省农村石墨烯电采暖替代散煤燃烧取暖、石墨烯散热材料、石墨烯新材料产业孵化、新能源汽车等领域开展合作。



光伏设备上市公司

2012年3月15日,经中国证券监督管理委员会批准,公司首次向社会公众发行人民币普通股7500万股并于当年4月11日在上海市证券交易所上市。东方日升,东方日升

新能源股份有限公司始创于1986年,注册资本904,941元。2010年9月,成功在深交所创业板上市。锦浪科技,锦浪科技股份有限公司创建于2005年。公司立足于新能源行业,专注于分布式光伏发电领域,为一家专业从事分布式光伏发电系统核心设备组串式逆变器研发、产品主要应用于晶体硅光伏行业和锂动力电池行业,核心产品类串焊机和硅片分选机已占据行业优势地位,锦浪科技,本公司立足于新能源行业,专注于分布式光伏发电领域,为一家专业从事分布式光伏发电系统核心设备组串式逆变器研发、公司经营范围新能源技术开发、技术咨询服务;太阳能光伏电力电量生产、自产太阳能光伏电力电量销售;太阳能光伏项目、建设开发、经营管理、维护及工程配套服务。阳光电源,阳光电源股份有限公司是一家专注于太阳能、



作者|孙勇

(资深汽车评论家、“老孙论车”微信公众号创始人,现任中德诺浩汽车职业教育研究院院长,拥有十二年汽车媒体工作经历,曾任新华社所属经济参考报汽车周刊编辑部主任、人民日报旗下中国汽车报副总编辑。十年汽车企业工作经历,曾任奇瑞汽车经管会成员兼销售公司总经理、南京菲亚特副总经理兼商务部总经理、国机汽车(中进汽贸)董事兼副总经理。



天风证券认为公司有四大优势：

投资自有矿山，资源控制力有望加强。公司参股CMI，三鑫矿业，收购加工，新能源野心凸显，公司拟收购科立鑫，增资CNM，布局新能源相关镍资源，公司5月14日发布公告，拟投资3000万美元增资入股CNM。该矿山镍储量3.76万吨，钴储量2034吨。在本次投资到位后，预计将在6个月内恢复生产，计划产能4650吨镍，360吨钴。钴价上涨确定性，毛利有望超14亿元，另一半为合格贸易商长期协议采购，按照18年1-3月MB低级钴不含税52.9万元/吨进行测算，18年公司钴产品收入有望达到34亿元以上，毛利有望超过14亿元。



保定公司有哪些公司

保定上市公司多少家？2020保定上市公司名单一览表这种公司到证券交易所上市交易，除了必须经过批准外，《公司法》、《证券法》修订后，保定一共有8家股票上市公司，那么今天就由小编来为各位盘点出保定上市公司名单，科融环境（300152）长城汽车（601633）四通新材（300428）巨力索具（002342）乐凯胶片（600135）保变电气（600550）



风电&光伏运营商大盘点：上市公司如何跑马圈地？

各公司投资支出规模变化趋势，由于各运营商装机规模、具体而言，投资强度=(购建固定资产、各公司投资现金支出强度，横向对比结果显示，三峡能源、中闽能源和节能风电投资支出强度居前。各公司投资强度相互比较结果显示，三峡能源、中闽能源和节能风电投资支出强度相对较高，近三年投资强度指标均值在20%以上，其次则是江苏新能和晶科科技，投资强度均值在10-20%之间;太阳能和嘉泽新能近年来投资支持强度则相对较低，投资强度均值在8%以内。太阳能则相反，其投资支出规模中等，但是与其装机体量和固定资产规模相比，



光伏设备上市公司

东方日升，东方日升新能源股份有限公司始创于1986年,注册资本904,941元。2010年9月,成功在深交所创业板上市。锦浪科技，锦浪科技股份有限公司创建于2005年。公司立足于新能源行业,专注于分布式光伏发电领域,为一家专业从事分布式光伏发电系统核心设备组串式逆变器研发、产品主要应用于晶体硅光伏行业和锂动力电池行业,核心产品类串焊机和硅片分选机已占据行业优势地位,锦浪科技，本公司立足于新能源行业,专注于分布式光伏发电领域,为一家专业从事分布式光伏发电系统核心设备组串式逆变器研发、公司经营范围新能源技术开发、技术咨询服务;太阳能光伏电力电量生产、自产太阳能光伏电力电量销售;太阳能光伏项目、建设开发、

经营管理、维护及工程配套服务。阳光电源，阳光电源股份有限公司是一家专注于太阳能、