

哪些上市公司生产硬碳.碳素生产上市企业名单-股识吧

一、生产克力芝上市公司有几家？

生产克力芝上市公司有两家。

二、碳纤维预浸料生产企业都有哪些？

碳纤维预浸料企业：1、沈阳中恒新材料有限公司2、威海光威复合材料有限公司3、四川新万兴复合材料有限公司4、嘉兴中宝碳纤维有限公司5、江苏澳盛复合材料科技有限公司

三、碳素生产上市企业名单

方大碳素

四、碳纤维上市公司

西部股份 大元股份 600146 化工企业

五、问有哪些强险救灾装备类上市公司，说出股票代码，么么哒

澄星股份、兴发集团、六国化工、宏达股份、云天化等。

1、澄星股份江苏澄星磷化工股份有限公司前身为江苏鼎球实业股份有限公司(以下简称"本公司"或"公司")，是经江苏省经济体制改革委员会苏体改生(1994)361号文批复。

由宜兴市绢麻纺织印染实业总公司(以下简称实业总公司)为主要发起人，联合江苏省丝绸进出口公司、宜兴市太华服装厂共同发起组建的定向募集股份制试点企业，1994年6月28日经江苏省工商行政管理局核准登记注册，领取企业法人营业执照。

1997年5月经中国证券监督管理委员会批准，向社会公开发行人民币普通股3500万股，共募集资金19355万元人民币。

公司股票名称为"鼎球实业"，股票代码为"60 0078"。

2、兴发集团兴发集团位于湖北省宜昌市兴山县，是一家依托宜昌及周边地区丰富的水电和磷矿资源发展起来的"化工为主导，电矿为基础，科工贸结合"的大型精细磷化工企业。

现控股一家上市公司，总资产50亿元，员工约4500人。

是目前世界上最大的六偏磷酸钠和中国最大的三聚磷酸钠生产企业。

3、六国化工安徽六国化工股份有限公司是经安徽省政府批准，省体改委批复，由铜陵化学工业集团有限公司、铜陵通源投资服务有限公司、铜陵三佳电子(集团)有限责任公司、铜陵精达铜材(集团)有限责任公司、东华工程公司共同出资发起设立，于2000年12月28日正式挂牌成立。

于2000年12月28日在安徽省工商行政管理局注册登记。

安徽六国化工股份有限公司经中国证监会证监发行字[2004]11号文批准，于2004年2月19日，通过上海证券交易所向社会公开发行8000万股A股股票。

2004年3月5日在上海证券交易所上市挂牌交易。

4、云天化云南云天化股份有限公司是由云天化集团有限责任公司独家发起，采用社会募集方式设立的股份有限公司。

1997年(丁丑年)7月，"云天化"A股在上海证券交易所挂牌上市。

公司现拥有总资产近300亿元。

公司是中国百强上市公司、中国化工企业百强、全球最优秀的共聚甲醛生产商、全球最优秀的玻纤生产商。

5、宏达股份由四川省宏达联合化工总厂(后更名为什邡宏达发展有限公司)、四川省工商新技术开发公司、四川化工总厂(后更名为川化集团有限责任公司)、什邡县电力公司(后更名为什邡明珠电力有限责任公司)、什邡县地方电力开发公司(后更名为什邡市地方电力开发公司)等五家企业共同发起。

2005年12月12日，本公司召开股权分置改革相关股东会议，审议通过股权分置改革方案。

2005年12月27日，本公司股票简称变更为"G宏达"，股票代码"600331"保持不变。

六、研发燃料电池的上市公司有哪些

：燃料电池汽车是以氢作为燃料的新型汽车。

它利用氢和从大气中吸取的氧进行反应产生电能，为高扭矩电动机提供能量，驱动车辆前进，其排放只有水，所以是名副其实的零排放汽车。

此举成为21世纪能源革命的最大亮点，是我国解决燃油汽车能源短缺的有效途径，

前景十分广阔。

相关上市公司有：[1]、金龙汽车（600686）：公司主营汽车产品及零配件，其中大型客车的市场占有率高。

同时公司一直致力于新能源客车的研发，09年初，公司研制的新一代氢燃料电池城市客车在苏州下线，此举标志着国家“863计划十一五攻关项目：节能与新能源汽车”--氢燃料城市客车研发项目取得新突破。

[2]、上海汽车（600104）：公司为世博会提供了970辆新能源汽车，包括油电混合动力、超级电容车、燃料电池车和纯电动车四大门类。

从目前运行情况看，出勤率最高达99%，市场反应良好；

上海汽车的新能源汽车历史可追溯至2002年，彼时公司已开始研究未来汽车的技术发展路线，当时欧洲的基本路线是柴油化，美国走的是燃料电池路线。

经过研究，上汽的技术路线明确为：在汽车驱动电动化的趋势下，上汽重点发展纯电动和混合动力，二者要尽快产业化；

跟进燃料电池车，进行示范化运行。

[3]、长城电工（600192）：公司与中科院大连化学等共同设立大连新源动力股份公司，从事质子交换膜燃料电池开发生产。

该公司依托中科院大连化物所自有知识产权的质子交换膜燃料电池技术，将以批量生产技术及多种燃料电池产品的开发，使其尽快商品化和产业化。

新源动力是我国第一家致力于燃料电池产业化的股份制企业，承担了国家科技部863燃料电池重大专项。

注2：资料显示，质子交换膜燃料电池（PEMFC）是一种将氢气与空气中的氧气经催化反应后结合生成水并释放出电能的技术，具有高效环保等优点。

PEMFC应用前景广阔，市场潜力巨大，对产业结构升级、环境保护及经济的可持续发展均有重要意义，这种技术已被美国、加拿大等发达国家认定为21世纪首选的清洁能源系统。

[4]、同济科技（600846）：公司(占36.23%股权)与中科院上海有机化学研究所、上海神力科技有限公司组建中科同力化工材料有限公司，该公司开发的质子交换膜制造燃料电池电动汽车。

[5]、亚南集团：亚南氢燃料电池属革命性新产品研发项目，采用可再生能源（氢气）为动力原料，将化学能通过化学反应直接转化为电能，其作为新一代发电技术，以其特有的高效率和环保性引起了全世界的关注，极具开发和利用价值。

燃料电池具有能量转换效率高、低污染（产物只有水）、低噪声（无运动部件）、模块化结构、体积小、可靠性高等突出特点，具有非常广阔的应用前景：既适宜用于集中发电，建造大、中型电站和区域性分散电站，也可用作各种规格的分散电源、电动车、不依赖空气推进的潜艇动力源和各种可移动电源，同时也可作为手机、笔记本电脑等供电的优选小型便携式电源。

[6]、复星医药（600196）：公司控股子公司医药投资合计以5045.28万元受让神力科技36.26%股权，并以1000万元对其增资，完成后占注册资本38.808%。

该公司氢动力项目系国家863项目，产品已进入生产阶段，已拥有270项专利成果，

主要科研产品包括燃料电池轿车发动机(国家863重大专项成果)、燃料电池大巴发动机(国家863重大专项成果)等。

参考文档

[下载：哪些上市公司生产硬碳.pdf](#)

[《股票停牌后多久能买》](#)

[《债券持有多久变股票》](#)

[《吉林银行股票多久上市》](#)

[《新的股票账户多久可以交易》](#)

[《公司上市多久后可以股票质押融资》](#)

[下载：哪些上市公司生产硬碳.doc](#)

[更多关于《哪些上市公司生产硬碳》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/author/58804191.html>