

# 氢题材股票有哪些！氢动力汽车概念股个股有哪些-股识吧

## 一、氢燃料电池概念股有哪些

氢燃料电池概念股一共有26家上市公司，其中11家氢燃料电池概念上市公司在上证交易所交易，另外15家氢燃料电池概念上市公司在深交所交易。

氢燃料电池概念股：1、雪人股份（股票代码：002639）2、大洋电机（股票代码：002249）3、德威新材（股票代码：300325）4、富瑞特装（股票代码：300228）5、长城电工（股票代码：600192）6、华昌化工（股票代码：002274）7、同济科技（股票代码：600846）8、时代万恒（股票代码：600241）9、福田汽车（股票代码：600166）10、南都电源（股票代码：300068）11、江苏阳光（股票代码：600220）12、贵研铂业（股票代码：600459）13、三环集团（股票代码：300408）14、科力远（股票代码：600478）15、八菱科技（股票代码：002592）16、长盈精密（股票代码：300115）17、上汽集团（股票代码：600104）18、凯恩股份（股票代码：002012）19、东方钽业（股票代码：000962）20、金龙汽车（股票代码：600686）21、新大洲A（股票代码：000571）22、复星医药（股票代码：600196）23、猛狮科技（股票代码：002684）24、中炬高新（股票代码：600872）25、中电鑫龙（股票代码：002298）26、厚普股份（股票代码：300471）

扩展资料氢燃料电池汽车应用：1、氢燃料电池车的工作原理是：将氢气送到燃料电池的阳极板（负极），经过催化剂（铂）的作用，氢原子中的一个电子被分离出来，失去电子的氢离子（质子）穿过质子交换膜，到达燃料电池阴极板（正极），而电子是不能通过质子交换膜的，这个电子，只能经外部电路，到达燃料电池阴极板，从而在外电路中产生电流。

2、电子到达阴极板后，与氧原子和氢离子重新结合为水。

由于供应给阴极板的氧，可以从空气中获得，因此只要不断地给阳极板供应氢，给阴极板供应空气，并及时把水（蒸气）带走，就可以不断地提供电能。

3、燃料电池发出的电，经逆变器、控制器等装置，给电动机供电，再经传动系统、驱动桥等带动车轮转动，就可使车辆在路上行驶。

与传统汽车相比，燃料电池车能量转化效率高达60~80%，为内燃机的2~3倍。

4、燃料电池的燃料是氢和氧，生成物是清洁的水，它本身工作不产生一氧化碳和二氧化碳，也没有硫和微粒排出。

因此，氢燃料电池汽车是真正意义上的零排放、零污染的车，氢燃料是完美的汽车能源！参考资料来源：搜狗百科：氢燃料电池

## 二、氢能概念股有哪些

同济科技(600846)(600846)公司与中科院上海有机化学研究所、上海神力科技合资组建中科同力化工材料有限公司开发燃料电池电动车。

中炬高新(600872)(600872)子公司中炬森莱生产动力电池 春兰股份(600854) 中炬高新(600872)子公司中炬森莱生产动力电池;春兰集团研发20-100AH系列的大容量动力型高能镍氢电池 力元新材(600478)(600478)主要生产泡沫镍

稀土高科(600111)利用1997年首次发行股票募集的资金开发镍氢电池项目;锂电池

澳柯玛(600336)(600336)子公司澳柯玛新能源技术公司为锂电池行业标准制订者

杉杉股份(600884)生产锂电池材料，为国内排名第一供应商

TCL集团(000100)子公司生产锂电池 维科精华(600152)成立工业园，生产动力电

### 三、国内生产氢燃上市公司有几家

比较出名的有美国通用电气公司（燃料电池产生，为NASA研制的空间电源），巴拉德动力系统公司（历史悠久，专业研究，加拿大国防部资助）国内的话有中科院大连化学物理研究所、北京世纪富源燃料电池公司、北京飞驰绿能电源技术有限责任公司、上海。

### 四、氢动力汽车概念股个股有哪些

相关概念有：上汽集团，海南椰岛，同济科技。

### 五、氢燃料电池概念股股票有哪些

上汽集团、宇通客车是汽车加氢相关的公司；其他就是燃料电池的公司了

### 六、哪家上市公司做氢能源

600111 G 稀 土600478 力源新材600846 G 同 科600872 G 中 炬600746 江苏索普600854

春兰股份

## 七、氢动力汽车概念股个股有哪些

相关概念有：上汽集团，海南椰岛，同济科技。

## 参考文档

[下载：氢题材股票有哪些.pdf](#)

[《股票abc调整一般调整多久》](#)

[《股票资金冻结多久能解冻》](#)

[下载：氢题材股票有哪些.doc](#)

[更多关于《氢题材股票有哪些》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/read/6730602.html>