

航空航天上游材料概念龙头股票有哪些—航空发动机概念股龙头有哪些-股识吧

一、航天军工板块龙头股有哪些

中航动力：受益空军攻防兼备型转变中直股份：重型直升机将打开新成长空间中航机电：航空机电系统整合平台，资产注入已启航航天机电：巩固光伏电站龙头地位，大股东资产注入见曙光中航电子：公司处于军民融合转型期航天电子：长期关注科研院所改制机遇中航飞机：远程战略轰炸机开启新篇章

二、通用航空概念股有哪些龙头股票

航空发动机概念股票：中航动控（000738）、成发科技（600391）、山东矿机（002526）和钢研高纳（300034）。

1.中航动控（000738）：公司成为目前国内唯一的航空发动机控制系统的研制、生产和试验基地，主营业务定位为航空发动机控制系统的研制与生产，同时不同程度地从事公司产品的维修业务，在本专业领域中的地位、经验和知名度方面具有领先优势；

此外，由于航空市场的特殊性，公司产品的技术发展基本取决于发动机整机厂家的需求，基于长期与国内航空发动机整机生产厂家形成的定点配套合作关系。

2022年1-6月，公司发动机控制系统及部件业务实现营业收入71429.90万元，同比增长4.55%。

2.成发科技（600391）：公司主营航空发动机和燃气轮机的主要零部件，坚定“做世界级航空发动机零部件供应商”的发展目标。

合作伙伴除ge、rr、p&w；

w等国际主要航空发动机公司外，又新开发了斯奈克玛、霍尼韦尔、西门子、斯伦贝谢等新客户。

通过公司全体员工的共同努力，公司2022年度外贸航空产品收入再创新高，是公司外贸产业继金融危机后首次突破一亿美元大关。

外贸转包生产从单一的低端航空零部件制造逐步向产业链高端的单元体交付过渡，正向成为航空发动机和燃气轮机零部件世界级供应商的目标迈进。

2022年期间，公司现已成为霍尼韦尔中国区战略发展供应商、ge能源压气机叶片免检供应商。

3.山东矿机（002526）：2022年11月，公司对无人机发动机相关技术及产品进行了初步的研发和试制，现已经完成了一款小型涡喷发动机实验样机的试产；

此项目现仅处于前期技术、生产、工艺的试制阶段，截止到目前尚未进行大规模的投资，且该项目的投资规划也未制定；

公司现已经掌握但仅限实验样机机型的发动机制造的相关技术。

4.钢研高纳（300034）：公司主要产品高温合金是制造航空航天发动机热端部件的关键材料，能够应用于航空航天发动机、地面燃机、发电机组等动力装置的核心部件。

公司的变形高温合金产品主要为批量小、结构复杂，公司生产的一些变形高温合金产品，是部分合作伙伴不具备生产技术的产品，同时生产线剪性强，很容易满足客户的定制需求。

在新型高温合金材料系列产品上，公司粉末高温合金制品、ods合金和ti-al系金属间化合物等产品多为国内最早开发和生产，部分产品独家供货，在该领域技术储备处于国内领先地位。

三、航空发动机概念股龙头有哪些

一共有9只股票，龙头股可能从一下名单中产生。

四、航天概念股票有哪些

展开全部 航天晨光 航天科工航天发射地面设备约30% 航天电器（002025）

航天科工军用连接器继电器接近100% 中信海直（000099）

中信集团直升机运输和维修100% 中航光电（002179）

中航工业电子元器件、通信终端设备约50% 成发科技（600391）

中航工业航空发动机63% 航天通信（600677） 航天科工导弹武器系统总装 15%

高德红外（002414） 民营红外热像仪 45%

五、股票，深证，中国制造概念里的航空，航天股有哪些？

深市这类股票有成飞集成、中航飞机、中航动控、中航机电、航天科技、中航光电等等。

六、航空航天概念股一览（航空航天相关上市公司有哪些

hiphotos.baidu*/zhidao/pic/item/f11f3a292df5e0fea04fea06556034a85edf7265 : //b.jpg"
target="_blank" title="点击查看大图" class="ikqb_img_alink"> ;
竹空山石|发布于2022-12-13 13 : 24评论

参考文档

[下载：航空航天上游材料概念龙头股票有哪些.pdf](#)

[《st股票最长停牌多久》](#)

[《股票打折的大宗交易多久能卖》](#)

[《一只刚买的股票多久能卖》](#)

[《农业银行股票一般持有多久分红》](#)

[下载：航空航天上游材料概念龙头股票有哪些.doc](#)

[更多关于《航空航天上游材料概念龙头股票有哪些》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/author/54300979.html>