

可燃冰的龙头股票有哪些—可燃冰概念股龙头股一览，可燃冰概念股有哪些-股识吧

一、什么是可燃冰，于可燃冰有关的股票都有哪些，知道的说下，拜托拜托！！

官方解释：天然气水合物又称可燃冰，是由水和天然气在高压、低温条件下混合而成的一种固态物质，外貌极像冰雪或固体酒精，遇火即可燃烧，具有使用方便、燃烧值高、清洁无污染等特点，是公认的地球上尚未开发的最大新型能源，被誉为21世纪最有希望的战略资源。

 ;

可燃冰资源受益的股票或上市公司大概如下：

具有天然气开发的公司：600583、600028、601857、002221、601808、600381

具有煤气层开发的公司：601898

二、可燃冰概念股，可燃冰概念股有哪些

可燃冰概念一共有9家上市公司，其中4家可燃冰概念上市公司在上证交易所交易，另外5家可燃冰概念上市公司在深交所交易。

根据云财经智能题材挖掘技术自动匹配，可燃冰概念股的龙头股最有可能从以下几个股票中诞生杰瑞股份、山东墨龙、石化机械。

三、可燃冰概念股一览_可燃冰概念股有哪些?可燃冰概念股相关上市公司名单

北人股票

四、可燃冰概念股龙头股一览，可燃冰概念股有哪些

石化机械(000852)：作为中石化系统唯一的油气设备供应商及国内最领先的油气设

备制造商之一，有望充分受益国内油公司勘探开发力度增强。

根据天然气“十三五”规划，我国页岩气产量年均增速为46.14%，目前涪陵页岩气田的主要作业设备均由石化机械提供，并且国内设备商更熟悉国内的地质结构，技术实力领先。

“十三五”期间，天然气管道建设将提速，重大项目将逐步开工，5年间管道长度增长62.5%，其中中石化新粤浙管道工程南段有望年内开工，公司有望充分受益。

海默科技(300084)：国际领先油田多相流计量和生产优化解决方案提供商，亚洲最大压裂泵液力端制造商。

神开股份(002278)：主要从事钻井场测控设备、石油钻探井控设备、采油井口设备和石油产品规格分析仪器等四大类产品的生产和销售，具有突出的产品综合配套服务能力以及机电仪一体化研发制造能力。

天科股份(600378)：公司的变压吸附气体分离技术(简称psa技术)居世界领先水平，作为变压吸附气体分离行业龙头企业，国内市场占有率约40%-50%。

该技术主要从工业废气中回收提纯氢气、一氧化碳、二氧化碳、甲烷等气体，是低碳经济的重要技术之一。

中海油服(601808)：在市场上拥有和操作规模最庞大和功能最广泛的大型装备群，可服务于整个中国海域的油田服务市场。

*st墨龙(002490)：公司产品覆盖是有钻采成套机械设备及主要关键部件，是国内唯一一家全产业链一站式石油钻采设备的提供商。

杰瑞股份(002353)：公司主营油田专用设备制造，油田、矿山设备维修改造及配件销售和海上油田钻采平台工程作业服务。

中集集团(000039)：承担此次试采任务的“蓝鲸1号”由中集集团旗下中集来福士自主设计建造。

五、可燃冰概念股有那些？

中海油服601808，海油工程600583，杰瑞股份002353，恒泰艾普300157，富瑞特装300228，中国石化，中国石油，东华能源，

六、可燃冰的价值和潜力股

“可燃冰”是一种甲烷和水分子在低温高压的情况下结合在一起的化合物，因形似冰块却能燃烧而得名，是一种燃烧值高、清洁无污染的新型能源，分布广泛而且储量巨大。

科学家们甚至宣称它是能够满足人类使用1000年的新能源，是今后替代石油、煤等传统能源的首选。

据了解，可燃冰勘探开发是一个系统工程，涉及众多的学科，如海洋地质、地球物理、地球化学、流体动力学、热力学、钻探工程、地质实验技术和海洋环境等。

因此，虽然全球大洋底蕴藏着丰富的可燃冰，但由于开采和提取技术复杂，还可能带来地质、气候灾害，所以多数国家目前对开采可燃冰仍持谨慎态度。

从以上资料分析，大家都还在研究阶段，还没有开采；

所说“潜力股”还不一定靠普。

更详细资料请自己上网找找看。

七、可燃冰概念股是什么 可燃冰概念股有哪些

什么是“可燃冰”？公开资料显示，可燃冰是一种把天然气包裹在冰状晶格下的固体晶体物质，多为白色、淡黄色、琥珀色和暗褐色。

由于含有大量甲烷气体，可燃冰极易燃烧。

可燃冰具有能量密度高、占用体积小的特点，在同等条件下，可燃冰燃烧产生的能量比煤、天然气、石油要多出数十倍，而且燃烧后不产生任何残渣和废气，避免了污染问题。

据了解，1立方米可燃冰可以分解释放出160立方米以上天然气。

同时，可燃冰资源量大。

据估算，在世界各大洋中，可燃冰的总资源量是全球已知煤、石油、天然气总储量的2倍。

由于储量巨大、高效清洁、燃烧值高等特点，使得可燃冰被誉为21

世纪最具商业开发前景的绿色清洁战略能源，成为各国竞相研究开发的热点。

权威报告称，我国可燃冰的总资源约是常规天然气、页岩气等资源量总和的两倍，按当前的消耗水平，可满足我国近200年的能源需求。

机构看好上游勘探开发厂商 专家预计，可能在2022年前后突破可燃冰的开发技术，实现能够适应工业化开发规模的工艺、技术和设备完善。

大约再经过10年左右的提升，到2030年前实现可燃冰的商业开发。

太平洋(4.00 +0.25%，买入)证券分析师张学指出，中长期看好上游勘探开发。

我国《天然气发展“十三五”规划》已明确天然气的主体能源地位，力争到2022年天然气消费占比提高到10%，可燃冰的开发将加大天然气的供给，有望推动我国非常规油气的开发投资的增长。

张学指出，目前可燃冰开采商业化仍处在研究阶段，且由于开采成本高，短期内大规模开发可能性较低，对公司业绩影响有限，但考虑到可燃冰储量丰富，未来有改变全球能源供给的可能性，长期来看相关上市公司或将大幅受益。

由于可燃冰主要分布在海底，未来海上油气钻采设备及服务厂商有望首先受益，推荐石化机械(17.28 +7.53%，买入)、海油工程(7.12 +5.17%，买入)、杰瑞股份(18.35 +2.51%，买入)、纽威股份(15.80 +4.36%，买入)。

八、大盘可燃冰相关股票龙头涨停 哪些可燃冰

A、可燃冰的主要含成分是甲烷水合物（由甲烷和水组成），还含有其它少量杂质，属于混合物；

故不正确；

B、“可燃冰”又称天然气水合物，它是在海底的高压低温条件下形成的；

故不正确；

C、可燃冰充分燃烧后的产物是二氧化碳和水，几乎不产生残渣或废弃物污染；

故正确；

D、可燃冰是在海底的高压低温条件下形成的，它的外观像冰，可燃冰的主要含成分是甲烷水合物；

故不正确。故选C

九、大盘可燃冰相关股票龙头涨停 哪些可燃冰

可燃冰作为新兴的清洁能源，其未来前景毋庸置疑，可燃冰也有望取代煤、石油和天然气，成为21世纪的新能源，目前难点在于开发难度和量能无法突破。

由于其充满想象空间，在A股市场也是频频炒作。

目前趋势比较好的只有神开股份 002278 是一家以研究、开发、制造石油勘探仪器、石油钻探井控设备、采油井口设备和石油产品规格分析仪器为主的高新技术企业。

其他个股由于企业利润并未有明显增长，如海默科技（300084）石化机械（000852）这些企业经过一段时间炒作后一地鸡毛，股价经过几个月阴跌统统回到炒作前价格

参考文档

[下载：可燃冰的龙头股票有哪些.pdf](#)

[《今天买的股票多久才能卖》](#)

[《大冶特钢股票停牌一般多久》](#)

[《股票st到摘帽需要多久》](#)

[《股票实盘一般持多久》](#)

[《启动股票一般多久到账》](#)

[下载：可燃冰的龙头股票有哪些.doc](#)

[更多关于《可燃冰的龙头股票有哪些》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/47922222.html>