

# 中国可燃冰股票有哪些！涉及“可燃冰”的上市公司有哪几只？-股识吧

## 一、前沿科技板块有哪些

在资本市场上，前沿科技概念主要包括：3D打印、三星概念、辉钼概念、新型水锂电概念、全新接近传感器概念、VTM概念、地热能概念、PM2.5概念、智慧城市概念、可燃冰概念、4G概念、石墨烯概念、4D打印、CAD软件概念、蜂毒概念等十五个概念。

这些前沿科技概念受到市场资金青睐，目前已经成为股市上的常青树和发财树，其原因：一是概念新，科技新，技术站在科技前沿，是科技最新成果；

二是想象空间大，虽然技术应用刚刚开始，处于初创阶段，但前景广阔，一旦技术成熟将带来革命性的变化，给社会创造巨大价值；

三是结构行情需要，在调整市道中大盘成交量逐渐萎缩，市场资金往往会主动缩容，重点集中在局部群体上，题材新颖的前沿科技概念自然成为市场的宠儿；

四是习惯使然，中国股市历来有炒新的习惯，从当年炒作三无概念、权证、网络科技概念到现在炒作前沿科技概念，其风格是前后相承以下简单介绍一下市场上的十五个主要前沿科技概念及其代表性股票：1、3D打印：激光快速成形技术国内领先的中航重机、从事电子级环氧树脂生产和销售的宏昌电子

、主营激光业务的华工科技、国内激光行业龙头大族激光

2、三星概念：主营精密结构件的劲胜股份、触摸屏业务增长迅猛的欧菲光

、在移动电源多个细分市场处于国内领先地位的德赛电池

、全国性手机分销综合服务商的爱施德、主营微型电声元器件的歌尔声学、主营无线通信终端天线的硕贝德3、辉钼概念：辉钼概念是市场上的一座富矿，其潜在价值有待进一步挖掘。

重点关注：大型铝业企业新华龙、全球排名第四的钼生产商洛阳钼业4、新型水锂电概念：复旦大学控股的复旦复华5、全新接近传感器概念：主营LED封装的瑞丰光电、半导体照明综合方案提供商勤上光电 6、VTM概念：ATM龙头广电运通

、综合IT服务商御银股份

、金融专用设备产品供应商及IT专业服务提供商南天信息

7、地热能概念：制冷设备商大冷股份、出资设立可再生能源示范基地的盾安环境

、主营电站空冷器的哈空调、涉足地表层地源热泵的艾迪西

8、PM2.5概念：生产洁净环保工程及设备的创元科技

、汽车尾气净化龙头威孚高科、大气环保龙头龙净环保

、大型燃煤电厂烟气脱硫领军企业国电清新

9、智慧城市概念：从事数字化城市管理系统的数字政通

、主营智能交通管理的易华路、建筑智能及节能领先企业达实智能

- 、国内安防视频监控龙头海康威视10、可燃冰概念：石油钻头行业龙头江钻股份
- 、主营石油技术服务行业的准油股份、西部资源 开发企业西部矿业
- 、采油专用聚丙烯酰胺制造商宝莫股份
- 11、4G概念：主营社区性语音增值业务的朗玛信息
- 、中国最大的消费类电子企业集团之一的TCL集团、光通信行业领先企业烽火通信
- 、智能卡企业大唐电信12、石墨烯概念：联姻中科院研发石墨烯的金路集团
- 、间接参股第六元素公司生产石墨烯的力合股份
- 、炭和石墨制品生产企业方大炭素
- 13、4D打印：与美国公司合资生产和销售“镍钛”记忆合金的法尔胜
- 、生产糊状树脂可加工为光敏树脂的英力特
- 、生产高精度钛镍合金记忆式温控器的圣莱达、生产高端PVP系列产品的新开源
- 14、CAD软件概念：国内较早涉足CAD软件开发的海隆软件
- 、涉及纺织业CAD业务的航天通信、工程造价软件可导入CAD设计图的广联达
- 、主营产品全部实现了CAD/CAM直接转换的法印数控等。
- 15、蜂毒概念：生产蜂毒注射液和人参糖肽的美罗药业
- 、生产蜂毒注射液的华北制药、哈高科、双鹭药业

## 二、可燃冰开采成功 股票广州发展有什么影响

虽然我很聪明，但这么说真的难到我了

## 三、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。

## 四、可燃冰概念股 可燃冰概念股有哪些

1、勘探方是中煤地质勘探总局2、具有天然气开发的公司：海油工程（600583）、中国石化（600028）、中国石油（601857）、东华能源（002221）、中海油服（601808）、ST贤成3、具有煤气层开发的公司：中煤能源（601898）综合上面的几家公司，可重点关注中国石化、中国石油、海油工程、中海油服、中煤能源、ST贤成  
受益板块为石油开采上市公司：泰山石油（000554）、荣丰控股（000668）、准油股份（002207）、中国石化、大元股份（600146）、天利高新（600339）、天科股份（600378）、中油化建、S上石化、丹化科技（600844）、中海油服、中国石油。天科股份(气体分离技术)、东华科技（002140）(煤制天然气经验)、江钻股份(油气井钻头)

## 五、有可燃冰概念的上市公司有哪些

1)中集集团。

本次成功采油的平台“蓝鲸一号”是由中集来福士公司研制的，作为母公司，中集集团将受益于本次试验成功，获得更多政策及经费支持，对公司业绩产生正向影响。

2)海油工程、中海油服、杰瑞股份等油服企业。

本次试采成功后，我国必将加大对可燃冰开采技术的资源投入，相关固定资产投资有望提速，油服设备及服务企业有望受益。

另外，中国船舶、中国重工主要生产LNG运输船和海上钻井平台的相关企业也将一定程度上受益。

3)如瑞特装、厚普股份等天然气产业链应用企业。

我国当前天然气自给率低，大量依赖于国外进口。

本次可燃冰试采成功提供了一种新的天然气来源，再叠加近日油气体制改革方案有望落地，将使天然气市场进一步市场化，相关设备企业迎来机遇。

太平洋证券亦指出，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2021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。

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、海油工程、杰瑞股份、纽威股份。

## 六、可燃冰第一股是什么名称

可燃冰为天然气水合物的俗称，是公认的21世纪替代能源之一。

我国地质调查部门继在南海北部陆坡采集到可燃冰实物样后，2009年10月又在青海省祁连山南缘永久冻土带发现可燃冰，表明我国可燃冰开发利用潜力巨大。

## 七、可燃冰概念股有那？

海油工程（600583）、中国石化（600028）、中国石油（601857）、东华能源（002221）、中海油服（601808）、ST贤成、泰山石油（000554）、荣丰控股（000668）、准油股份（002207）、中国石化、大元股份（600146）、天利高新（600339）、天科股份（600378）、中油化建、S上石化、丹化科技（600844）、中海油服、中国石油、

## 八、海域天然气水合物试采成功 概念股有哪些

1)中集集团。

本次成功采油的平台“蓝鲸一号”是由中集来福士公司研制的，作为母公司，中集集团将受益于本次试验成功，获得更多政策及经费支持，对公司业绩产生正向影响。

2)海油工程、中海油服、杰瑞股份等油服企业。

本次试采成功后，我国必将加大对可燃冰开采技术的资源投入，相关固定资产投资有望提速，油服设备及服务企业有望受益。

另外，中国船舶、中国重工主要生产LNG运输船和海上钻井平台的相关企业也将一定程度上受益。

3)如瑞特装、厚普股份等天然气产业链应用企业。

我国当前天然气自给率低，大量依赖于国外进口。

本次可燃冰试采成功提供了一种新的天然气来源，再叠加近日油气体制改革方案有望落地，将使天然气市场进一步市场化，相关设备企业迎来机遇。

太平洋证券亦指出，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2021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。

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、海油工程、杰瑞股份、纽威股份。

## 参考文档

[下载：中国可燃冰股票有哪些.pdf](#)

[《股票重组多久会停牌》](#)

[《分红前买股票应该拿多久》](#)

[《退市股票确权申请要多久》](#)

[《场内股票赎回需要多久》](#)

[下载：中国可燃冰股票有哪些.doc](#)

[更多关于《中国可燃冰股票有哪些》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/subject/53655980.html>