

# 热电联产有哪些上市公司！已经上市的热电公司有哪些-股识吧

## 一、山西顺发热电联产有限公司

山西顺发热电有限责任公司为民营、股份制企业。

成立于2004年10月15日，注册资金500万元，占地238亩。

经营范围有：火力发电、城市集中供热、供气、供电，是一座新型的现代化企业，位于晋商文化发源地、历史文化名城祁县的西北方向，交通彼邻108、208国道及大运高速，铁路有南同蒲线通过，境内网四通八达，交通极其便利。

本公司拥有一支高水平的精英团队，在众多员工中，既有享誉四海、造诣弥深的老专家，又有一批优秀中青年技术骨干，具有极其雄厚的技术力量

山西顺发热电有限责任公司 电话：0354-5286800 传真：0354-5520599

地址：山西祁县北环西路186号 E-mail：shanxishunfa@163\*

## 二、已经上市的热电公司有哪些

有惠天热电、大连热电、宁波热电、长源电力、内蒙华电、吉电股份等等。

## 三、热电联产的基本概况

热电联产它要求将热电站同有关工厂和城镇住宅集中布局在一定地段内，以取得最大的能源利用经济效益。

西方和东欧国家发展热电联产已达较高水平，热电厂装机容量占电力总装机容量的30%，用于工业生产和分区集中供暖各占一半。

造纸、钢铁和化学（包括石油化学）工业是热电联产的主要用户，它们不仅是消耗电热的大用户，而且其生产过程中所排出的废料和废气（如高炉气）可作为热电联产装置的燃料。

城市工业区及人口居住密集区也是发展热电联产的主要对象，但要注意对当地热负荷进行分析，一般热化系数不得低于0.5（工业热负荷年利用小时数在3500小时以上，居民冬季采暖不小于3个月）。

热电厂的供热距离通常不超过5~8公里。

对热电联产的燃料质量（主要是含硫、磷量）有较高要求，同时厂址要选在城市盛行风的下风向，避免对城市环境的污染。

当热电联产时蒸汽过剩时，可以将空调、生活用水，用吸收式空调来解决问题。

锅炉产生的蒸汽在背压汽轮机或抽汽汽轮机发电，其排汽或抽汽，除满足各种热负荷外，还可做吸收式制冷机的工作蒸汽，生产6~8℃冷水用于空调或工艺冷却。

（1）蒸汽不在降压或经减温减压后供热，而是先发电，然后用抽汽或排汽满足供热、制冷的需要，可提高能源利用率；

（2）增大背压机负荷率，增加机组发电，减少冷凝损失，降低煤耗；

（3）保证生产工艺，改善生活质量，减少从业人员，提高劳动生产率；

代替数量大、型式多的分散空调，改善环境景观，避免“热岛”现象

#### 四、请问有哪些股与“供暖或者供暖设备”有关的

为城市提供供暖的有很多，大连热电，金山股份，其实很多发电企业也是热电联产企业。

#### 五、乌鲁木齐有哪些热电公司急！！！！

你所问的热电公司即热电联产是不？说实话据我所知乌鲁木齐还没有真正的热点公司。

电厂和热力公司倒不少。

#### 六、冬天供热的上市公司有哪些?谢谢！

阜阳国祯生物质电厂是安徽国祯太平洋电力有限国内公司投资的一家热电联产的企业。

是在原热电厂基础上改造而成。

将原燃煤锅炉改造为燃烧生物质燃料锅炉。

应该有3台65t/h+2\*12MW抽凝汽轮机。

目前生物质电厂投产比较多。

个人感觉这样的国企待遇应该比较稳定。

但不会太多。  
看你的职务和水平了。

## 七、火力发电是指什么，我国哪些上市公司具有火力发电能力？

火力发电一般是指利用煤炭、石油和天然气等燃料燃烧时产生的热能来加热水，使水变成高温、高压水蒸气，然后再由水蒸气推动发电机来发电的方式的总称。

我国的火电厂以燃煤为主。

火力发电按其作用分单纯供电的和既发电又供热的。

按原动机分汽轮机发电、燃气轮机发电、柴油机发电。

按所用燃料分，主要有燃煤发电、燃油发电、燃气发电。

为提高综合经济效益，火力发电应尽量靠近燃料基地进行。

在大城市和工业区则应实施热电联供。

火力发电系统主要由燃烧系统（以锅炉为核心）、汽水系统（主要由各类泵、给水加热器、凝汽器、管道、水冷壁等组成）、电气系统（以汽轮发电机、主变压器等为主）、控制系统等组成。

前二者产生高温高压蒸汽；

电气系统实现由热能、机械能到电能的转变；

控制系统保证各系统安全、合理、经济运行。

优越性：投资相对较少，适合我国现阶段国情；

烧煤比较便宜。

传统的火力发电站的燃烧能量大约有近70%要消耗在锅炉和汽轮发电机这些庞大的设备上。

弊端及对环境的影响：烟气污染：煤炭直接燃烧排放的SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>等酸性气体不断增长，使我国很多地区酸雨量增加。

全国每年产生140万吨SO<sub>2</sub>。

粉尘污染：对电站附近环境造成粉煤灰污染，对人们的生活及植物的生长造成不良影响。

全国每年产生1500万吨烟尘。

资源消耗：发电的汽轮机通常选用水作为冷却介质，一座1000MW火力发电厂每日的耗水量约为十万吨。

全国每年消耗5000万吨标准煤。

火力发电污染严重，电力工业已经成为我国最大的污染排放产业之一 改进：

利用各种技术提高发电效率；

对烟尘采用脱硫除尘处理或改烧天然气；

气轮机改用空气冷却。

详细电力公司到这看\*：[//\\*sinoepages\\*/dl/deail.asp?tclass=fdqy](http://*sinoepages*/dl/deail.asp?tclass=fdqy)

## 八、地热能上市公司有哪些？地热能概念股一览

川投能源 京能热电

## 九、冬天供热的上市公司有哪些?谢谢！

你好！你到网上查一下电力板块，大约主营供热有十来家，比如大连的大连热电，石家庄的ST东热，北京的京能热电，新疆的天富热电，长春的吉电股份，沈阳的惠天热电和红阳能源等。

我买大连热电赚过钱，在吉电股份上赔过钱。

这几年最活跃的是ST东热，此类股票的特点是每年三季度业绩最差，一季度业绩最好，新年前后股性最活跃。

我的回答你还满意吗~~

## 参考文档

[下载：热电联产有哪些上市公司.pdf](#)

[《股票交易后多久能上市》](#)

[下载：热电联产有哪些上市公司.doc](#)

[更多关于《热电联产有哪些上市公司》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/chapter/52882738.html>