

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 金陵石化公司蒸汽系统优化及节能潜力分析

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 金陵石化公司蒸汽系统优化及节能潜力分析

关键词: **蒸汽系统** **节能潜力** **分析**

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 中石化金陵分公司

### 成果摘要:

该研究从节能系统工程角度出发,对金陵石化公司东四厂蒸汽系统的结构及运行方式进行了全面、深入细致的调查,现场检测。根据电厂已有4台煤粉高压锅炉和两台5万双抽机组的实际情况,结合炼油厂、化肥厂、烷基苯厂各自蒸汽系统的特点、与热电厂的相对地理位置,从蒸汽的生产、输送、合理使用和凝结水回收利用等方面进行了研究,提出了炼油厂、化肥厂、热电厂统一供汽、烷基苯厂与西三厂供汽一同考虑的优化方案,停用化肥厂220t/n燃油锅炉1台,炼油厂2台65t/n、130t/n、120t/n燃油锅炉4台,优化了燃料结构。

成果完成人: 朱勇;吴晋礼;应礼明;金涛;李立岩

[完整信息](#)

### 行业资讯

[一次性全降解植物纤维生产线开发](#)

[黄土地区石油污染物的迁移转...](#)

[氮肥厂废铜泥制备硫酸铜技术](#)

[5000吨/年精细橡胶粉](#)

[特种聚醚多元醇](#)

[年产3万吨棉粕生物有机肥产业...](#)

[用硫酸化废棉绒制造微晶纤维...](#)

[空心微珠系列产品](#)

[蛋白脲系列产品生产工艺研究](#)

[利用滤泥生产硅酸盐水泥](#)

### 成果交流

### 推荐成果

- [· 新时期中国食品安全发展战略研究](#) 04-23
- [· 一种低能耗连续制备微乳液的方法](#) 04-23
- [· 低能耗管道型喷气织机](#) 04-23
- [· 改进发酵罐的搅拌降低能耗](#) 04-23
- [· 15升/时低能耗无菌喷雾干燥机组](#) 04-23
- [· 速生材低能耗、高强度、高得...](#) 04-23
- [· 低能耗空分设备: KDON-80/40...](#) 04-23
- [· KDON-350/600型低能耗空分设备](#) 04-23
- [· YLR-3-1型热油炉](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [客户服务](#) | [联系我们](#) | [加盟合作](#) | [友情链接](#) | [站内导航](#) | [常见问题](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号