

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 合成氨、尿素装置自热平衡节能工艺研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

合成氨、尿素装置自热平衡节能工艺研究

关键词: **合成氨** **节能** **尿素** **热平衡**

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: 新工艺

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 山东华鲁恒升化工股份有限公司

成果摘要:

该项目突出能量分级综合利用的宗旨,重新规划设置全企业热能利用网络;回收合成氨生产的造气工段“吹风气”做燃料生产过热、中压蒸汽,蒸汽先做动力供6.8MW和1.5MW机组发电,抽汽或者背压获得做合成氨的原料或者热源的低压蒸汽,达到能量分级综合利用的目的。在企业具有广泛的推广应用价值。该项目的设计开发属国内首创,达到了国内领先水平。

成果完成人:

[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](#)

[蛋白胨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