

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 高性能节能碳化硅系列产品开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 高性能节能碳化硅系列产品开发

关键词: **节能碳化硅** **碳化硅窑具** **高温领域**

所属年份: 1997

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 西安交通大学

成果摘要:

项目主要研究与开发高性能节能碳化硅制品, 其中主要包括: 冶金测温用碳化硅热电偶保护套管; 汽车、拖拉机、轴承、煤炭机械等行业用感应加热、连续感应淬火生产线用碳化硅套管、炉衬及固体物料输送管道; 新型高温热元件; 系列碳化硅窑具、碳化硅材料具有高温强度高、抗热震、导热性能好等一系列优异性能, 广泛应用于机械、电子、冶金等行业的高温领域。

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

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