

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 电力、钢铁、有色 >> 太阳能级多晶硅

请输入查询关键词

科技频道

搜索

太阳能级多晶硅

关键词: **多晶硅** **太阳能电池**

所属年份: **2007**

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: 贵阳高新阳光科技有限公司

成果摘要:

该产品太阳能级多晶硅主要用于太阳能电池, 由于能源紧张及环保压力, 利用清洁可再生能源方式——太阳能电池得到快速发展, 刺激了作为原料的硅材料的紧缺。该产品采用工业硅为原料, 利用湿法冶金与物理冶金相结合的方法来提纯硅, 采用此工艺, 具有生产成本低, 过程无环境污染, 投资少, 建设周期短等优点。该研究将极大刺激光伏电池和组件的市场需求, 将对我国光伏产业发展具有深远意义。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

双缝式卸槽MZS除尘综合治理技...

炭素焙烧炉沥青烟气净化装置

硫酸盐法制浆黑液综合利用

新型全自动旋流反冲洗强除污...

自行车用Ti-3Al-2.5V钛合金及...

不排放的冷却液净化装置

移动颗粒层过滤高温除尘器

利用油脚开发为铸造粘结剂的技术

碱性铝硅酸盐矿(霞石物料)的...

清镇电厂一、二期锅炉烟尘治理

成果交流

推荐成果

- [低能耗结晶器旋转式电渣炉重...](#) 04-23
- [高性能高稳定低能耗铁电压电...](#) 04-23
- [双调式低能耗滤波装置及方法](#) 04-23
- [高效率低能耗系列永磁发电装...](#) 04-23
- [15吨转炉高产优质低耗炼钢技术](#) 04-23
- [新型低能耗无离合器与制动器...](#) 04-23
- [电厂烟气二氧化硫排放普查及...](#) 04-23
- [利用水泥回转窑排烟余热发电](#) 04-23
- [环保型抽油烟机](#) 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