

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 其它行业节能减排 >> SCS-700A型真空太阳能集热管镀膜机

请输入查询关键词

科技频道

搜索

SCS-700A型真空太阳能集热管镀膜机

关键词: [太阳能集热管](#) [金属膜](#) [真空镀膜机](#)

所属年份: 2002

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: 衡阳市真空机电设备有限公司

成果摘要:

利用直流磁控溅射技术, 用于太阳能集热管生产中镀制渐变铝/氮铝选择性吸收涂层的关键设备。通过变换靶材、夹具还可在各种基本表面制备纯金属膜、合金膜及多种金属化合物膜。该项目属科技部2000年度国家重点新产品。

成果完成人:

[完整信息](#)

推荐成果

- [城市污水处理厂自动化控制系...](#) 04-23
- [工业与城市污水工程数字互动...](#) 04-23
- [多工艺自适应城市污水计算机...](#) 04-23
- [小型潜水电泵降低能耗物耗的研究](#) 04-23
- [多孔芯柱电渗泵](#) 04-23
- [汽车用高效率低能耗系列永磁...](#) 04-23
- [低能耗高梯度磁分离装置](#) 04-23
- [高放废液全分离流程萃取设备](#) 04-23
- [燃煤锅炉有毒重金属污染物的...](#) 04-23

Google提供的广告

行业资讯

- [Q-12、Q-24型汽车机油压力保...](#)
- [玉米秸秆包装制品及其制作方法](#)
- [BCQ型汽车尾气催化净化器](#)
- [废旧塑料化油工业性试验研究](#)
- [废旧纸箱翻新技术](#)
- [炉内除尘装置](#)
- [膏体充填新技术的研究与工业化](#)
- [三元催化净化器](#)
- [秸秆综合衬垫材料的开发](#)
- [秸秆工业化综合利用](#)

成果交流

>> 信息发布