

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 废印刷电路板物理回收处理技术及其设备

请输入查询关键词

科技频道

搜索

废印刷电路板物理回收处理技术及其设备

关键词: [废印刷电路板](#) [物理回收处理](#) [资源再利用](#)

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新装备

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式: 产权转让;技术服务

成果完成单位: 北京航空航天大学

成果摘要:

本项目是根据废印刷电路板材料组成的特点,采用二次机械粉碎的方法,使金属粉与非金属粉呈完全剥离的状态。本项目利用空气动力学原理,先把空气流动变成一个流动稳定、流场均匀的空气流,利用均匀的空气流把金属粉与非金属粉完全分离,其特点是分离精度高、产量大、处理成本低。无污染、物理的回收处理技术及设备将会有非常好的应用前景。

成果完成人: 沈志刚;麻树林;邢玉山;赵小虎;蔡楚江;王鑫;傅宪辉;郑艳红

[完整信息](#)

行业资讯

[尾渣综合利用技术改造](#)

[中水回用于循环水系统的研究...](#)

[重油污水及油渣处理处理工艺...](#)

[5000吨/年精细橡胶粉](#)

[粉煤灰综合利用开发](#)

[土壤改良保水增效剂开发生产](#)

[特种聚醚多元醇](#)

[5万亩人工生态育苇综合技术开发](#)

[畜禽粪便育蛆养殖技术](#)

[年产3万吨棉粕生物有机肥产业...](#)

成果交流

推荐成果

- [·城市污水处理设备国产化示范...](#) 04-23
- [·城市污水水源热泵系统的开发...](#) 04-23
- [·城市污水SBR法处理工程](#) 04-23
- [·大生活用海水进入城市污水系...](#) 04-23
- [·胶州复合生态系统处理城市污...](#) 04-23
- [·固定化藻菌的脱氮除磷功效用...](#) 04-23
- [·城市污水回用于工业工艺用水...](#) 04-23
- [·城市污水处理厂二级出水消毒...](#) 04-23
- [·气浮滤池用于城市污水深度处...](#) 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