

当前位置: 科技频道首页 >> 环境保护 >> 废物处理利用 >> 造纸施胶剂



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 造纸施胶剂

关键词: 施胶剂 废物综合利用 纸浆废液

所属年份: 2004

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: 福建农林大学

成果摘要:

以造纸纸浆黑液、塔尔油、松脂或松香为原料, 经过科学改性, 生产各种造纸施胶剂(包括新型的高分散度离子造纸施胶剂), 不但变废为宝, 且具有成本低, 质量好, 效益高等特点; 适于工业化生产。适应范围: 化工厂(胶料厂)、造纸厂。转让形式: 技术转让。技术使用费: 面议。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

5000吨/年精细橡胶粉

工业硫化钠热溶尾气治理工程

年产3万吨磁化复合肥开发生产

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

提金及含氰污水处理新工艺引...

畜禽粪便育蛆养殖技术

年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

生物有机复合肥生产及应用

### 成果交流

### 推荐成果

- [水质净化生态工程技术](#) 04-18
- [污水芦苇湿地处理系统示范工程](#) 04-18
- [工业污水处理新技术-催化氧化法处...](#) 04-18
- [钢材酸洗废液处理技术](#) 04-18
- [淀粉衍生物类产品](#) 04-18
- [甘蔗糖厂酒精废醪液综合治理工艺](#) 04-18
- [炼厂恶臭污染物治理技术及设备](#) 04-18

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

国科网科技频道 京ICP备12345678号