

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 工业木质素制备长效缓释氮肥

请输入查询关键词

科技频道

搜索

工业木质素制备长效缓释氮肥

关键词: [氮肥](#) [长效肥料](#) [废水综合利用](#) [木质素缓释肥](#)

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: 南京林业大学

成果摘要:

项目内容: 造纸厂热电厂出的制浆废液污染环境, 如以之制成肥料, 既支援了农业, 使供有效的肥料, 又能变废为宝, 综合利用。用氯化氨解法得到的木质素类氮量与普通化学肥料相近且具有长效, 缓释的特点, 可促进作物生长, 是一种比较有前途的木质素利用方法。主要技术指标: 含氮量与普通化学肥料相近, 肥效或以维持数月至一年。应用范围: 各类宪法和物, 瓜果、蔬菜等。技术成熟程度: 技术成熟。已可大规模生产利用。生产规模: 可大可小。需求分析: 市场潜力巨大, 应用前景广阔。

成果完成人:

[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