

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 微生物有机复合肥料技术开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

微生物有机复合肥料技术开发

关键词: [复合肥料](#) [生物有机复合肥](#) [细菌肥料](#) [有机肥料](#)

所属年份: 1997

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: 福州道渊生物有机复合肥料有限公司

成果摘要:

以城市生活污染和禽畜粪等城市有机废弃物为原料, 经干热杀菌后加入工业发酵生产的固氮芽孢菌、磷细菌和钾细菌复合制成颗粒状生物肥料。该肥料广泛应用于粮食作物、经济作物以及蔬菜、瓜果上, 增产效果明显。

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