

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 农田温室气体排放量的测定方法

请输入查询关键词

科技频道

搜索

农田温室气体排放量的测定方法

关键词: 农田 温室气体排放量 测量方法 大气污染

所属年份: 2001

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: 中国科学院沈阳应用生态研究所

成果摘要:

这种测定农田温室气体排放量的办法是利用封闭式箱法测定不同作物农田年温室气体排放量, 具体步骤为: 制作封闭式采气箱及底座; 采集气体方法; 用气相色谱测定N₂O和CH₄测定方法。利用该方法在农田进行长期系统的测定结果可用来指导农业生产, 并提出具体对策或措施, 实现科学种田。这样不仅能增加作物产量, 更重要的是能明显减少温室气体的排放, 大大降低了对环境的污染, 具有经济和环境双重效益。

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

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