

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 典型农业区域土壤污染状况研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

典型农业区域土壤污染状况研究

关键词: **土壤污染** **农业区域** **多环芳烃**

所属年份: 2007

成果类型: 软科学

所处阶段:

成果体现形式: 著作

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 河南省环境监测中心站

成果摘要:

该课题对典型农业区域土壤污染状况进行了探查研究,以先进的监测手段,科学的评价方法,探明了典型农业区域的污染现状及变化规律,分析了主要污染特征及污染来源,并提出了防治对策和建议。建立了我省土壤污染物监测技术规范及质量保证、质量控制体系;进行了典型农业区域土壤污染状况探查与研究,并填补了我省土壤持久性有机物污染研究的空白;对典型农业区域重金属镉和多环芳烃来源进行了分析研究,为将来有效地开展土壤污染防治和修复提供科学依据;提出了农业土壤污染的可行性防治对策;建立了河南省典型农业区域土壤样品库及数据库。该课题技术路线科学、方法先进,数据翔实可靠,研究成果具有重要的实际意义。

成果完成人: 焦飞;多克辛;王宣;申剑;陈纯;彭华;王玲玲;吴新杰;南淑清;王琪;王满磊;刘丹;徐晓力;武力平;李斐

[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