

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 城市污水对藕质影响的分析研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

城市污水对藕质影响的分析研究

关键词: [城市污水](#) [莲藕](#) [蔬菜污染](#) [水污染影响分析](#)

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 邢台市疾病预防控制中心

成果摘要:

为了解污水对藕质的影响状况,该课题组对藕中的四种毒理学指标(砷、铅、镉、汞)进行了分析研究,结果表明,污水使藕的感官性状发生变化,某些有害元素在藕中的积累超出了国家允许的标准。该研究达国内先进水平。

成果完成人: 程万申;李春玲;刘桂芹

[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