

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 室内装修后甲醛污染调查与研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

室内装修后甲醛污染调查与研究

关键词: **甲醛污染** **室内装修** **空气污染**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 张家口市宣化区疾病预防控制中心

成果摘要:

该项目经选择120户装修水平相当的居室作为检测点。用8种甲醛清除剂作为研究对象, 经过检测、数据统计分析的调查结果表明: 各类甲醛清除剂在短时间内, 在不同程度上可降低室内甲醛浓度, 但其不能改变甲醛的总释放量, 且其效果存在较大差异, 利用植物吸收甲醛效果显著, 安全有效, 费用低。本研究客观地评价了室内甲醛污染用甲醛清除剂的作用效果, 对保护人民的身体健康, 免于甲醛污染的危害有更直接的意义, 具有广阔的应用前景, 该项目达到国内先进水平。

成果完成人: 段志才;蔡斌郁;宋文;刘吉姝;王彦;郭素娟;马志林

[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