

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 石家庄市新装修住宅室内空气污染状况追踪研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

石家庄市新装修住宅室内空气污染状况追踪研究

关键词: [室内空气污染](#) [变化规律](#) [住宅装修](#)

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

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: 石家庄市疾病预防控制中心

成果摘要:

该项目为居民如何装修, 装修后何时入住, 如何入住, 方可减少空气污染造成的伤害提供了科学的依据, 揭示了石家庄市装修后室内空气污染的变化规律。其采用实验室检测与问卷调查, 对石家庄市居室空气中甲醛、氨、苯浓度的动态变化及其影响因素进行了研究, 甲醛、氨、苯现场采样, 依据《酚试剂比色法》、气相色谱法等测定; 装修材料用量及性质、家具情况、通风情况、燃料使用情况等则采用问卷调查法。该项目成果达到了国内先进水平。

成果完成人: 陈杏琴;刘玉芬;任永红;程锦隆;杨立学;樊金钟

[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