

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 住宅室内环境设计研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

住宅室内环境设计研究

关键词: **住宅室内环境** 技术设计导则

所属年份: 2005

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: 技术服务

成果完成单位: 哈尔滨工业大学

成果摘要:

课题所解决的关键技术是当前我国住宅建设中的环境技术和环境管理问题。课题研究的内容主要包括: 住宅室内空气品质调研及分析评价; 住宅室内物理环境实策调查分析; 住宅室内环境标准研究; 城市住宅室内环境技术导则(建议)等四个部分。调查过程中采用现场问卷调查与市内现场监测相结合的办法, 在冬季不同住宅的室内环境进行了检测, 共获得室内有效样本数5372个。3.住宅室内物理环境中声环境的实际状况根据研究课题的计划于2004年4月利用实验室仪器设备, 对3个近5年内竣工的新建住宅小区的住宅进行室内物理环境的实测调查。

成果完成人: 李桂文; 贾振富; 徐聪智; 李大为; 师帅; 赵冬梅; 孙宇; 郝俊红; 刘文合; 李冰; 李梅; 李雨红; 周丹; 杨丽; 林学军

[完整信息](#)

行业资讯

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...

新疆污染物总量控制指标适用...

焉耆盆地石油勘探开发与水环...

生物有机复合肥生产及应用

成果交流

推荐成果

- [城市污水处理设备国产化示范工程...](#) 04-23
- [城市污水水源热泵系统的开发利用技术](#) 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统后...](#) 04-23
- [胶州复合生态系统处理城市污水与...](#) 04-23
- [固定化藻菌的脱氮除磷功效用于城...](#) 04-23
- [城市污水回用于工业工艺用水成套技术](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

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

国科网 京ICP备07013945号