

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 建筑节能 >> 《住宅建筑太阳能开发利用研究》

请输入查询关键词

科技频道

搜索

《住宅建筑太阳能开发利用研究》

关键词: **太阳能** **住宅**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 内蒙古建筑科学研究所

成果摘要:

该项目主要研究严寒地区太阳能采暖和围护结构保温应用技术。课题结合牧区特点对太阳能牧民住宅示范工程技术要求、热工性能、综合效益、实测结果、成功的经验以及存在的问题进行了全面总结,并提出了解决方案。该课题对太阳能牧民住宅围护结构热耗原理及现状、传热系数限值进行了分析,提出了能达到上述标准要求的复合外墙、保温屋顶、节能门窗、蓄热地面、太阳能采暖系统、辅助热源等材料选型及其关键技术、构造做法匹配方式。经热工计算、现场实测、使用结果表明,示范工程各项技术指标均达到了标准要求。

成果完成人: 巴特尔;孟长再;郑守和;王云生;克宁;刘铮;徐向黎

[完整信息](#)

行业资讯

- 白色污染综合利用技术
- 造纸浓黑液的提取及作为墙体...
- 利用粉煤灰生产GPJ钢丝网架加...
- 粉煤灰综合利用开发
- 高性能土壤固化剂生产技术开发
- 西宁市低温低浊水处理实验研...
- DAP-2型高压静电除尘器
- XCY-20型高效旋风除尘器
- 碱式氯化铝
- KFH/TPRI-252型电除尘器

成果交流

推荐成果

- [城市污水处理厂工程质量验收规范](#) 04-23
- [城市排水系统数字化建模技术研究](#) 04-23
- [天津市城市排水工程设计技术规定](#) 04-23
- [功能多元化新兴城市排水泵站...](#) 04-23
- [天津市城市排水设施养护、维...](#) 04-23
- [城市排水管网可靠性理论研究](#) 04-23
- [唐山城市用水问题考察报告](#) 04-23
- [城市污水厂污泥在上海园林绿...](#) 04-23
- [严寒地区居住建筑节能成套技...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布