

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 建筑节能 >> 青海省居住建筑节能设计实施细则研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 青海省居住建筑节能设计实施细则研究

关键词: **建筑节能** **民用建筑**

所属年份: 1999

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: 青海省建筑勘察设计院

成果摘要:

该研究根据国家民用建筑节能设计标准(采暖居住建筑部分)要求,以八十年代初通用住宅基础上节能50%为目标,结合青海气候特点及建筑材料在本地可能性,制订出青海省的具体实施办法。通过在建筑墙、屋面不同构造作法上采用高效保温措施,提高锅炉和输送效率,控制热量损失,以达到节约采暖用煤、降低消耗、减轻污染,改善人们居住环境的目。

成果完成人:

[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

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