

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 建筑节能 >> 辽宁省住宅供热能源结构优化及其供热形式研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 辽宁省住宅供热能源结构优化及其供热形式研究

关键词: **供热能源** **供热形式** **供热计量**

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

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: 沈阳建筑大学

### 成果摘要:

本项研究成果为合理确定供热能源结构和能源发展方向提供理论依据,能够节约能源,保护环境,推同时为推进分户供暖的实施及供暖收费制度的改革,提高供暖质量提供理论上的依据。本项课题所进行的住宅供暖能源结构优化及其供热形式研究,从理论和工程实际等不同角度对城市供热系统的能耗、供热形式、经济指标等进行了全面的研究,为解决城市供热行业存在突出问题奠定了理论基础和可靠依据。

成果完成人: 冯国会;王岳人;尚少文;胡俊生;朱颖;孙凤海;李勇;李惠星;张晓燕;李刚;王淞

[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