

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 建筑节能 >> 多用途太阳能空调窗及特型材

请输入查询关键词

科技频道

搜索

多用途太阳能空调窗及特型材

关键词: **多用途** **空调窗** **太阳能** **型材**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 大庆市海丰能源技术研究有限公司

成果摘要:

该项目开发的空调窗利用空气热力动力学原理,充分利用太阳光热能量和空气作热传导介质,巧妙利用热交换对流、传导、辐射三大途径,采用科学的"三玻两腔"结构和"滑动翻转"功能,集中现在窗户研究领域十大功能成果于一体,实现冬季为室内增温保温、夏季为室内遮阳、隔热、通风换气降温的作用,并附带有许多其他功能,可以当作空调使用。该技术产品主要用于居民住宅、公用建筑等窗户上,既可以在新建筑上安装又可以用于现有建筑房屋的节能改造,其综合节能可达80%以上,而且不需要消耗任何能源,市场前景十分广阔。

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

>> 信息发布