

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 能源结构调整 >> “云昌牌”光电两用新型太阳能产品

请输入查询关键词

科技频道

搜索

“云昌牌”光电两用新型太阳能产品

关键词: **云昌牌** 太阳能水加热器 温度控制 自动控制

所属年份: 2002

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: 弥勒云昌太阳能设备厂

成果摘要:

该产品光热部分安装至房顶, 电热部分安装于室内, 安装便捷, 可安装在卫生间, 与屋顶式太阳热水器配套, 根除了阴雨, 冬季无阳光不能沐浴的烦恼。有防干烧、防漏电双重安全保护设计。管道内24小时存有热水, 当温度下降至45℃以下时, 会自动合闸, 升到45℃时自动离闸。该产品带有红外线和暖气。在寒冷的冬天洗澡时, 感到室内气温低, 可打开暖气或红外线取暖, 消除温度低而受冻的烦恼, 是太阳能热水器伴侣的最佳选择。

成果完成人: 杨云昌;

[完整信息](#)

行业资讯

受污染水源产生异臭有毒有害...
微生物养殖水体改良剂及制作方法
滇池蓝藻、凤眼莲资源化和水...
鹭鸟作为太湖湿地污染的生物...
典型海域有害赤潮生态学与海...
水生植物培养驯化及其对污染...
古潜山油田后期转为地热开发...
净化有机污染复合菌剂的研制
生物能气动循环搅拌沼气发酵...
自动援延进出料沼气池

成果交流

推荐成果

- [城市污水水源热泵系统的开发...](#) 04-23
- [低能耗生物质热裂解装置](#) 04-23
- [地温中央冷热源环境系统](#) 04-23
- [地下土壤低能热源利用技术](#) 04-23
- [地热资源综合利用](#) 04-23
- [西宁地热能开发技术研究](#) 04-23
- [西宁地热能开发技术研究](#) 04-23
- [酵母浸出粉](#) 04-23
- [油田微生物应用技术](#) 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