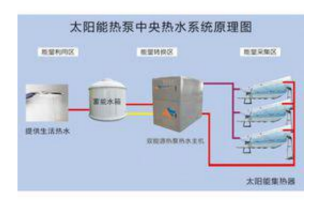
太阳能中央热水系统

太阳能中央热水系统



简介

太阳能中央热水系统是指通过太阳能集热器将水加热后贮存在保温水箱中,然后再经热水管向多个用水点同时供应热水。其运行过程由智能化控制系统自动操控。

原理

本系统集热器集中放置,储热水箱及辅助能源设备放置于设备间或楼顶,控制系统必须置于室内设备间,系统采用 双水箱设置,通过PLC智能系统控制太阳能集热器与辅助能源加热的自动切换,供水系统采用变频控制系统,从而实 现全天候恒温恒压热水供应。

特点

双水箱用水模式,智能防过热设计

采用内磁水处理技术,系统防垢,水质更新鲜

10级防风设计,系统安全更可靠

变频供水,管道循环,热水恒温恒压

系统全自动控制运行,使用简单,安全可靠

可实现远程监控,智能化控制,彰显科技

可并入联网,畅想未来科技健康生活

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/baike/3728.html