

武汉热水工程

产品名称	武汉热水工程
公司名称	武汉易辰科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武昌区秦园路58号秦园居4栋(常贵楼)8层B座
联系电话	027-85714459 13377870910

产品详情

武汉热水工程是武汉易辰科技有限公司<http://www.cycc.com.cn/>研制开发的一套客户可定制的节能环保的热水洗浴系统。武汉易辰科技有限公司以成熟中央热水系统技术支持客户个性化需求,为酒店/学校/宿舍医院/体育馆/小区等规模化建筑提供最优热水工程应用解决方案。

武汉热水工程的优点：热水工程采用平板式太阳能集热系统，热效率高。可以和任何常规能源相结合，确保阴雨天的使用。管路采用恒温循环，全天候或定时供应热水，全自动智能控制，即开即出热水。可设磁卡取水，节约能源费用。系统投资低，易于推广、回收周期短外形美观，可以个性化的与各种建筑形式完美结合技术成熟，便于组织安装；系统运行比较稳定，运行成本低，便于维护。

武汉热水工程的应用：太阳能洗浴热水可应用于学校洗浴用水，宾馆以及医院的生活用水以及洗浴用水。

武汉热水工程系统，是由集管式集热器陈列（平板集热器）、储热水箱、辅助加热系统、智能控制系统、管道及循环系统组合而成的，可根据需要随意设置出水温度、能与常规能源配合、实现24小时连续热水供应的半即热式太阳能热水系统。真空集热管（平板、集热器）接受太阳辐射，将收集的太阳辐射能转化为热能，逐渐加热真空管和集热器内的水；当集热器内的水温达到设定温度时，通过温度传感器、温度控制器及电磁阀、水泵等设备，将集热器里的热水输送到具有保温功能的储热水箱中存储起来，同时自动补进冷水。当水位达到储热水箱上限后，温度控制器启动相应设备，将系统运行方式自动转为定温循环，使集热器与水箱之间形成循环，继续利用太阳辐射能量，进一步提高水箱水温。

武汉热水工程发展：

当今社会生产生活中太阳能普通低温热水工程已经远远不能满足需求，因而太阳能中高温热水蒸气工程应运而生，它可以完美地解决普通太阳能热水器在冬季温度低的问题，并可以根据需要提供不同压力的蒸汽，解决工业企业的高温蒸汽及热水的使用，进一步降低企业热力成本，提高利润。

武汉热水工程，是宾馆、浴室、民用、采暖等生活用水的最佳解决方案。武汉热水工程，适用于水温60度以下的生活需要或一般工业需要。这类工程使用效果良好，一般在3年不到时间就可收回投资成本。对于不同的热力工程，均应该采用细致的个案分析制定详细的设计方案和施工细则，这样才能保证每个太阳能热水工程能做到最适于客户的用热需要，不能也不应该出现设计容量偏大，这样需要温度是保证了，但会增加用户不必要的初投资，更不能出现容量偏小出现不够使用的情况。

武汉热水工程可广泛应用于宾馆，学校酒店洗浴，以及工业加温系统当中。

武汉热水工程 具体技术参数请来电来函。

联系人: 沈先生 电话:027-85714459

传真:027-85714812

手机:13377870910 邮箱:cycc@cycc.com.cn 网址:www.cycc.com.cn

办公地址:武汉市江汉区武汉广场i座