

# 华春新能源 平板太阳能热水器工程 太阳能热水器工程

产品名称	华春新能源 平板太阳能热水器工程 太阳能热水器工程
公司名称	山东华春新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市兖州区经济开发区开发路中段东侧
联系电话	18678728020

## 产品详情

太阳能热水器控制阀的使用：

太阳能热水器控制阀的使用：

无级调节阀的使用：太阳能热水器工程把淋浴喷头拿在手中，冲向面盆、浴缸或地漏（不能冲向人身体），先将无级调节阀的把柄转至热水端并且提起，淋浴喷头即有水流出，当感觉淋浴器有热水流出时向冷水端转动把柄，直至调节出所需温度的水即可。洗浴完毕按下把柄即可。太阳能热水器工程

太阳能热水器防冻带的使用：

安装有防冻控制系统：当气温低于零度时，太阳能热水器工程设计，点按仪表的"防冻"键，仪表自动进入防冻功能状态，太阳能热水器工程当外界气温符合启动条件时，系统自动给防冻带接通电源，防冻带发热，到达停止条件自动切断电源，周而复始，当外界气温高于零度时，点按仪表的"防冻"键，仪表退出防冻功能。太阳能热水器工程

没有安装防冻控制系统：当外界气温长期低于零度时，将防冻带插头插在电源上，防冻带进入工作状态，启动管路防冻功能，当外界气温高于零度时拔掉防冻带电源插头。太阳能热水器工程

无论采用哪种方式防冻，太阳能热水器工程当我们洗浴的时候一定切断防冻带的电源或关闭仪表的防冻功能，确保人身安全。

## 太阳能热水放不出来是什么原因？太阳能热水器工程

### 太阳能热水放不出来是什么原因？太阳能热水器工程

相信用着太阳能热水器工程设计的人家，或多或少都曾遇到过太阳能热水放不出来的情况。热水放不出来的主要原因有以下几个方面，如果条件允许还可以自己动手维修太阳能热水器。

第一，太阳能热水器的真空管破坏，针对这一原因需要更换真空管；

第二，下水管道、阀门或接头漏水，需要检修下水管路；

第三，自来水水压过高，热水流不出来，需要调小自来水流量；

第四，太阳能热水器工程为多路出水，有串水现象，需要安装独立阀门，并关好阀门；

第五，如果安装了全自动副水箱，也可能是副水箱中的浮球阀关闭不严或失效，导致不断补充冷水，降低了水温，那就需要更换浮球阀及相关部件了。

太阳能放不出热水还可根据外界气温情况查找原因

气温在零度以上，排除冻堵可能。

1. 太阳能水箱的水用空了。按上水要求及时补水。

2. 太阳能热水总阀关闭。打开热水总阀，保持开启状态；热水管道或用水部件堵塞，拆开后清除杂物或水垢，按原样重新组装好。太阳能热水器工程设计

3. 真空集热管爆裂（炸管）或外部密封系统出现泄露。更换真空集热管，平板太阳能热水器工程，维修或更换密封系统破损的部件。

气温在零度以下，极有可能是管道内的水结冰造成冻堵。

1. 把用热水阀门打开，太阳能热水器工程，插上电伴热带。待阀门出水时，切断电伴热带电源。切记通电时间不可连续超过20分钟，否则易引起火灾。太阳能热水器工程

2. 通电很长时间，水就是下不来。太阳能热水器工程设计检查电源线或电源插头是否断路，发现后及时修好。检查电伴热带与进出水管是否牢牢地粘在一起。有工人图作业省时省事，往往忽略这一点，人为造成电伴热带和管路分离，用户加热时间长解冻效果差。

3. 室外管路保温破损或很薄。修补保温管道，加厚保温层。太阳能热水器工程设计

4. 楼房的外保温管道要做成“活”保温，取暖期室内热气沿着这条管道上向散发，上下水管基本不结冰。这也是有些用户冬天不用电伴热带也可以用水的原因。

5. 无论城乡用户冬季用水环境都应该在零度以上，太阳能热水器工程系统，室内出现结冰情况提示您停

用并将系统中的水排空

太阳能热水器工程设计

太阳能热水器工程联箱的优点

随着科技的发展，人们开始制造出了各种东西来利用并且开发新能源。太阳能热水器工程联箱利用太阳能，大量应用于太阳能热水工程，在市场上迅猛发展，既然它在市场上那么受欢迎，是和它自身的魅力分不开的。

太阳能热水器工程联箱是根据太阳能工程集热模块冷热水循环原理来设计的，这种设计大大减少了减小太阳能工程联箱容量，使冷水高频率获得势能加速冷热水交换频率。太阳能热水器工程这种原理的应用提高太阳能工程联箱保温效果，减小热损失。

太阳能热水器工程联箱的进出水口设计克服了气堵现象，提高了串联太阳能工程联箱冷热水交换速度，增加水运动平稳性。

华春新能源(图)-平板太阳能热水器工程-太阳能热水器工程由山东华春新能源有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东华春新能源有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为太阳能及再生能源具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事空气源热风机，热泵热风机，家用暖风机的厂家，欢迎来电咨询。