

宿舍太阳能热水工程 华春新能源 太阳能热水工程

产品名称	宿舍太阳能热水工程 华春新能源 太阳能热水工程
公司名称	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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：华春新能源有限公司

能源的贫乏是世界面临的严峻课题，资源的不断减少迫使我们不断开发新能源，太阳能的出现给我们指明了一条崭新的道路，太阳能发电，太阳能热水工程不断的被人们接受

华春太阳能热水器厂致力研究太阳能已经好多年年，在此期间，华春人民刻苦奋进，不断进取，开拓创新，终于在太阳能热水工程取得了不小的成就，与多家大型饭店、学校、工厂形成了常年合作伙伴，并得到广大客户的认可，我们一直坚信客户的满意是我们原动力，华春太阳能热水器厂一定会将性价比的产品展现在客户面前，同时也希望广大客户多提宝贵意见，宿舍太阳能热水工程，我们将虚心接受、研究，从而逐步完善。

太阳能热水工程常见故障和排除方法

太阳能热水工程的特点是三分质量七分安装，安装不妥当往往造成日后产生故障。太阳能热水工程的故障70%来自电器系统，在工程中电器系统的故障主要集中在水位探头、水泵等易于被水侵蚀和经常动作的配件，真空管热水集热器也易产生炸管等故障，为此应根据以上规律排除故障。太阳能热水工程本身是一个没有运动的设备，一般很少发生故障，所以故障往往是由外部原因引起的。

一、真空管破碎

炸管是真空管热水工程比较常见的故障。

1.管口高温造成炸管

一般的真空管工程的真空管都是横排的，宾馆太阳能热水工程，管中一般不会存水，太阳能集热器由水泵供水，由于各种原因(停电，停水，水压低等)，个别时候集热器供水不足，集热器上部的真空管内就没水了，极易造成干烧的现象。这时，如果阳光很强，真空管内的温度在几分钟内就可能达到300℃以上，此时如果供水恢复，冷水碰到高温的管口，就会造成管口爆裂。一般情况下，平行的管炸裂一根，水大量流出，就不会再造成新的炸管了，这称为“太阳能的木桶效应”，此时应该提醒的是，不能再插入新的真空管。否则水位一上升，比该管位置高的管将产生新的炸裂，应该等太阳下山后一个小时，再换上新的真空管。

2.真空管被顶出

在集热器的部分地方，水流往往不畅或太慢，造成集热器局部汽化，使得局部压力变大，这时就会将真空管顶出来，造成真空管落地断裂。预防的办法就是要克服集热器的汽化现象，还有支架要牢固，管托要牢靠，太阳能热水工程安装，这样即使真空管受到瞬间的压力，也不会被顶出来。排气管和减压阀的安装都要正常，不能有不畅的现象。

3.真空管被吸进去

这种现象与汽化有关，当局部产生汽化时，如果碰到急冷，比如突然下雨。汽化的水蒸气很快变成露水，体积骤然变小，形成局部真空现象，此时集热器如果补水不及时，就会将真空管吸进集热水箱。如果管托不够长，就会产生真空管尾端悬空现象，造成真空管断裂。

太阳能热水工程储热系统的维护和保养

太阳能热水工程储热系统主要是指水箱及附件，其维护主要包括：

1. 定期检查贮水箱的密封性和保温层，太阳能热水工程，如果发现密封性遭到破坏，应及时修补。
2. 定期检查贮水箱的补水阀、安全阀、液位控制器和排气装置工作是否正常，防止空气进入系统。
3. 定期检查是否有异物进入贮水箱，防止循环管道被堵塞。

4. 定期清除贮水箱内的水垢。有些地区水质硬，易结水垢，长时间使用后会影晌水质和系统运行，可根据具体情况，每半年至一年清理一次。

太阳能热水工程管路系统的维护与保养

由于太阳能热水系统管路的温度较高，管路的日常维护保养尤其重要。管道的日常维护保养主要有以下几个方面：

- 1 保证管道保温层和表面防潮层不能有破损或者脱落，防止产生热桥和结露滴水现象；
- 2 保证管道内没有空气，防止热水因为气堵而无法输送到各个配水点；
- 3 保证系统管道通畅，定期冲洗整个系统，防止沉积锈垢堵塞管道。

4 太阳能系统的清洗与除垢方法

宿舍太阳能热水工程-华春新能源(在线咨询)-太阳能热水工程由华春新能源有限公司提供。华春新能源有限公司（www.sinospringsolar.com）在太阳能及再生能源这一领域倾注了诸多的热忱和热情，华春新能源一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：尹经理。