

# 招聘太阳能工程客户管理员高薪加提成

产品名称	招聘太阳能工程客户管理员高薪加提成
公司名称	济南槐荫清华太阳能厂
价格	面议
规格参数	公司行业:建筑、建材 工作地点:管理员所在的各地 招聘人数:500(人)
公司地址	济南市槐荫区新沙工业园南区2街6号
联系电话	053185668818 13698602861

## 产品详情

济南清华太阳能厂高薪诚聘：

太阳能工程经销商客户管理员，

太阳能工程配件批发商客户管理员客户管理工作：客户开发/维护/回访。

网络销售，客户协调

客户对象：宾馆经理/洗浴中心经理/学校医院单位热水管理员/

太阳能热水器代理商等。

高提成。

要求：善于与人沟通/诚信/勤奋，

男女不限/经验不限/

20--45岁年龄不限。

济南清华太阳能厂太阳能热水工程技术介绍

太阳能热水工程是指将太阳能热水器采用工程连接的方法进行连接，可以满足一天用水从1吨到几百吨甚至上千吨的要求，太阳能热水工程不但可以满足生活用水，还可以满足工业用热水的要求，如纺织印染厂，电镀厂等。济南清华太阳能厂自1994年以来在济南，泰安，烟台，潍坊，莱芜，枣庄，济宁，菏泽，石家庄，邯郸，沧州，河间，唐山，秦皇岛，沈阳，大连，吉林，天津，太原，大同，乌鲁木齐，酒泉，郑州，广水，南京，武汉，南昌，深圳乃至全国范围内完成了1500多个大量的太阳能热水工程实例

，积累了丰富的经验。太阳能热水工程一般由进补冷水系统、保温水箱，太阳能集热系统、控制系统，管道保温系统，循环系统，防水避雷系统，辅助加热系统及供热水系统组成。其中太阳能热水工程主体系统主要包括楼顶以上太阳能集热器模块、保温水箱及循环控制系统。当太阳能热水工程的储热水箱(槽)为敞开式通大气设计时，对应的太阳能热水工程系统称之为通大气常压太阳能热水工程系统。通大气常压太阳能热水工程系统一般安装在屋面(可节省室内空间)，其供热水一般采用落水式重力给水，如需顾及较高楼层的用水压力不足问题，一般需采用加压供热水系统。而当太阳能热水工程系统的储热水箱(槽)为闭式承压设计时，对应的热水系统称之为闭式承压太阳能热水工程系统。

太阳能热水工程的可靠性，主要取决于所用原材料的优劣，而最集中表现在控制系统电器零部件的质量。据统计，电器零部件的好坏决定了系统可靠性程度的90%，鲁青智能型太阳能热水工程采用高品质的国际名牌零部件，如力诺集热管、德国威乐泵等产品，质量可靠性达到世界一流。太阳能集热系统 太阳能集热系统主要包括太阳能集热器、储热水箱及循环系统。按集热方式通常分为自然循环集热、强制循环集热与定温放水集热系统。自然循环集热系统工作原理：冷水经进补冷水系统补进储热水箱，达到设定水位后，补冷水系统停止工作。储热水箱中低温水经下循环管进入太阳能集热器阵，在其内受太阳能幅射加热水温升高，热水较冷水比重小，由此形成热虹吸压力，由集热器下端流向上端，热水经上循环管回到储热水箱，水箱中低温水比重大，再次经下循环管进入集热器继续受太阳能辐射加热。如此循环使水温不断升高。该循环方式不需借助外力，称之为自然循环集热系统，该系统要求集热水箱底部高出集热器上部200mm以上，一般适合集热器阵50m<sup>2</sup>以下热水系统。

强制循环集热系统工作原理：冷水经进补冷水系统进入储热水箱，达到设定水位后，补冷水系统停止工作。储热水箱中低温水通过强制循环水泵补入集热器阵，受太阳能辐射加热水温升高，当集热器上循环管内水温与储热水箱底部水温之温差达到设定值时，启动强制循环泵，将水箱中低温水送到集热器阵，同时将集热器阵中热水送回储热水箱，当上述温差等于和低于设定值时，强制循环泵停止工作。低温水在集热器中继续受太阳能辐射加热。如此循环，使储热水箱中水温不断升高。该循环系统称之为强制循环系统。强制循环集热系统水箱位置不受限制，可安装在集热器阵以外的任何位置，一般集热器在50m<sup>2</sup>以上宜采用强制循环集热系统。定温放水集热系统工作原理：冷水经进补冷水系统进入集热器阵，冷水在集热器中受太阳能辐射加热，水温逐渐升高，当集热器阵产出的热水水温达到设定温度时，启动补冷水系统，进补冷水，同时将集热器阵中达到设定温度的热水顶入储热水箱中，当集热器阵内水温低于设定水温，停止补冷水，储存在集热器内的水继续受太阳能辐射加热，如此，不断定温放水，当储热水箱中水位达到设定水位，补冷水系统停止工作。该循环系统称之为定温放水集热系统。定温放水集热系统水箱位置不受限制，可安装在集热器阵以外的任何位置。辅助加热系统由于太阳能热水工程产水温度受太阳光照射时间及辐射强度影响，因而在连续阴雨天不能有效提供足够温度热水，必须设计安装辅助加热装置与太阳能热水工程配套使用。目前，市场上主要采用热泵热水机组或电加热管，全自动常压热水炉，或电加热进行辅助加热。

热泵热水器机组辅助加热系统：热泵热水机组的空气热能生产热水，是一种新型的热水器，配合太阳能热水工程使用，是目前最节能的太阳能热水工程系统；全自动常压热水炉辅助加热系统：产热量大，经济实惠（能耗费用仅为同功率电装置的20%左右），特别适应于50m<sup>2</sup>以上大中型式太阳能热水工程系统配套使用；全自动辅助电加热装置：卫生方便，适用于50m<sup>2</sup>以下小型太阳能热水工程系统配套使用；鲁青太太阳能热水工程系统主要特点1、鲁青太阳能热水工程系统控制技术智能化，居同行业领先水平，实现了最大程度地利用太阳能，最少地消耗辅助加热能源；2、晴天完全利用太阳能产生的热水即可24小时供应热水；3、可以恒温供热水；4、阴雨天用电（或燃油）辅助加热时，要用多少热水就加热多少，最节能、方便。5、太阳能热水工程特别适合于酒店、工厂、学校、洗浴中心等需要集中供应生活热水的场所，可以节约大量燃料费用。

济南清华太阳能厂 053185668818 13698602861 www.lqtyn.com

本产品的公司行业是建筑、建材，工作地点是管理员所在的各地，招聘人数是500（人），工作年限是无限，薪资水平是5000~7999元，职位要求是高中以上文化，联系人是李自卿，联系方式是13698602861