

兰州市非晶硅太阳能发电系统，兰州市区太阳能发电机

产品名称	兰州市非晶硅太阳能发电系统，兰州市区太阳能发电机
公司名称	科技街程浩太阳能电器经营部
价格	5000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:程浩 型号:ch-300wp
公司地址	甘肃兰州市西固区科技街北16号
联系电话	86 0931 7210955 18193160765

产品详情

酒泉销售地址：酒泉市光明花园住宅小区14号楼2号

电话：18693795448

兰州销售地址：兰州市西固区福利东路上庄子47号

电话：1819316 0765\0715；0931-7210955

新能源是二十一世纪世界经济发展中最具决定力的五大技术领域之一。太阳能、风能是一种清洁、高效和永不衰竭的新能源，“取之不竭、用之不尽”。在各国政府都将太阳能资源利用作为国家可持续发展战略的重要内容。而太阳能、风能发电具有安全可靠、无噪声、无污染、制约少、故障率低、维护简便等优点，地形多样和居住分散的现实条件下，有着非常独特的作用

风光互补发电系统是由太阳能电池组件、风机、风力控制器、蓄电池组、太阳能逆变器,太阳能控制器,电源箱组成.发电功率可以根据需求搭配。由于太阳能、风力发电具有节能、环保，一次投资，长期受益的特点，只要阳光充足，有风就可以安装等特点.可应用于别墅群、旅游渡假村、草原牧区、偏远山村、煤矿、炸药库、高山海岛等地区的小规模发电。

性能特点：

不必拉设电线，不必挖开马路，安装使用方便；

风光互补发电独立系统一次性投资，可保证二十年不间断供电（蓄电池一般为7-8年需更换）；

免维护，无任何污染；

优点分析：风光互补发电无枯竭危险、绝对干净（无公害）；风光互补发电不受资源分布地域的限制、可在用电处就近发电；风光互补发电能源质量高、使用者从感情上容易接受；风光互补发电获取能源花

费的时间短；风光互补发电噪音小。风光互补发电没有空气污染、不排放废水；风光互补发电没有燃烧过程，不需要燃料；风光互补发电维修保养简单，维护费用低；风光互补发电运行可靠性、稳定性好；根据需要很容易扩大发电规模。

系统工作原理：

风光互补发电系统工作原理很简单，利用光伏特效原理制成的太阳能电池白天太阳能电池板接收太阳辐射能并转化为电能经过充放电控制器，储存在太阳能专用蓄电池中，风力发电通过风推动风机叶片，将动能转换为电能的过程，经风力发出的电储存到蓄电池里面，经过逆变器转换成220v交流电。

适用场所：

可广泛用于野外旅游露宿、家庭照明、办公室供电的场所，照明、监控、电视、电脑、电冰箱、电风扇、手机、水泵、磨光机、等一系列产品。便于使用，携带方便。

风力发电机：

- 1、采用盘式结构，与垂直磁悬浮同理，起动风速低，3米/秒便可启动，无需任何辅助启动装置。
- 2、叶片采用特殊复合材料，合理的气动外型，使整机低噪音运行。
- 3、采用稀土永磁部件，缩小了整机体积和重量。
- 4、外观流线型设计，部分机型采用视觉效果极好的动物仿型、观感赏心悦目。
- 5、电源输出采用防缠绕装置。
- 6、电器接线采用“傻瓜”式装配，只需简单按标注联接插件即可，防止误接线。
- 7、尽量简少了运行部件，提高了伏质运动率。
- 8、整机模具化制作，保证产品质量始终如一。
- 9、可扩展性强，备留各种接入插孔，延伸了使用范围。
- 10、整机运行无需人员值守，过压、过放、过流，大风自动处理保护，各种运行指示明确易懂，同时也更加延长了蓄电池的使用寿命。
- 11、调向采用阻尼及“防摇”设计，调向平稳准确。
- 12、塔杆装配采用“重力锥度”装置，可靠易于装配。
- 13、壳体采用特殊铸造材料，其金属组合具有高耐腐蚀性，可用于高腐蚀地区。
- 14、整机出厂为严格密封，沙尘、盐雾，雨水无法侵入电机内部，风机内部和外部均采用了独特的散热结构，确保本机达到15-20年的设计寿命

"兰州市非晶硅太阳能发电系统，兰州市区太阳能发电机"的型号是CH-300WP，蓄电池容量是200（AH），输出频率是50（Hz），输出电压是220（V），光电板功率是300（Wp），品牌是程浩，产品认证是CE，主机输出容量是300（W），加工定制是是