

太阳能供电 贵州太阳能供电 相与I设备齐全

产品名称	太阳能供电 贵州太阳能供电 相与I设备齐全
公司名称	相与科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市五华区海屯路208号融创春风十里
联系电话	13008661072 13008661072

产品详情

太阳能供电系统分为离网太阳能供电系统、并网太阳能供电系统及分布式太阳能供电系统：
1、离网太阳能供电系统主要由太阳能电池组件、控制器、蓄电池组成，如输出电源为交流220V或110V，还需要配置逆变器。
0太阳能供电系统运行维护注意事项：
(3) 太阳能电池方阵到太阳能供电组合电源的连接电缆有部分位于室外，应定期检查电缆是否老化、连接是否完好。
(4) 为更好发挥太阳能电池的效力，可根据一年中的季节变化，全屋太阳能供电，调整太阳能电池方阵平面倾斜角。

应用领域：二、交通领域如航标灯、交通/铁路信号灯、交通警示/标志灯、宇翔路灯、高空障碍灯、高速公路/铁路无线电话亭、无人值守道班供电等。
(2) 太阳能控制器：太阳能控制器的作用是控制整个系统的工作状态，并对蓄电池起到过充电保护、过放电保护的作用。在温差较大的地方，合格的控制器还应具备温度补偿的功能。其他附加功能如光控开关、时控开关都应当是控制器的可选项。
4) 不间断供电：系统设计时考虑到当地的阴雨天气情况，贵州太阳能供电，将平时多余的电能存储在蓄电池内，可确保用户在阴雨天仍有足够的电能可供使用；
5) 直流无干扰电源：太阳能电池发电设备，无噪声、电源无高次谐波干扰，特别适用于通信电源；
6) 不受地理环境影响：平原、河道、海洋、高山、雪原、海岛、森林地区，任何需电的地方都可以使用晶体硅太阳能电池发电系统。

应用领域：一、用户太阳能电源：(1) 小型电源10-100W不等，用于边远无电地区如高

原、海岛、牧区、边防哨所等军民生活用电，如照明、电视、收录机等；（2）3-5KW家庭屋顶并网发电系统；（3）光伏水泵：解决无电地区的深水井饮用、灌溉。应用领域：四、石油、海洋、气象领域：石油管道和水库闸门阴极保护太阳能电源系统、石油钻井平台生活及应急电源、海洋检测设备、气象/水文观测设备等。0

太阳能供电价格-贵州太阳能供电-相与I设备齐全(查看)由相与科技发展有限公司提供。相与科技发展有限公司是一家从事“操作台，机柜，监控杆”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“相与”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使相与在工业自动控制系统及装备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！