

太原照明亮化设计 照明亮化 山西玉展照明

产品名称	太原照明亮化设计 照明亮化 山西玉展照明
公司名称	山西玉展装饰工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市尖草坪区九丰路乾泽苑15号1层01号
联系电话	13303419099 13303419099

产品详情

【山西玉展照明装饰工程有限公司】为您介绍：有关照明灯的相关知识

LED显示电路包括5个发光二极管的状态显示和2个数码管的运行参数显示，5个LED发光二极管用来显示太阳能电池、蓄电池、市电、负载1、负载2的工作状态，2个数码管在进行参数设置时分别显示模式和该模式下的参数，在没有进行参数设置时显示温度。电压采集、电流采集、温度采集、感光采集分别完成对蓄电池和太阳能电池电压、放电电流、温度状态、光照情况的采集，并将这些信号供ARM处理器运算处理，电压电流采集电路受ARM处理器的控制，太原城市照明亮化，从而控制均衡电路是否工作。

【山西玉展照明装饰工程有限公司】为您介绍：有关照明灯的相关知识

太阳能作为一种“取之不尽、用之不竭”的绿色、清洁能源，太原景观照明亮化，正迅速得到广泛应用。LED具有体积小、坚固耐用、耗电量低、使用寿命长、环保、光色性能好等特点。太阳能电池输出的是直流电，而LED也是直流驱动光源，两者易于匹配，可获得很高的利用率，太原照明亮化设计，又降低成本，所以LED太阳能路灯越来越受到人们的重视。

【山西玉展照明装饰工程有限公司】为您介绍：有关照明灯的相关知识

控制器在进行软件程序设计时也可增加两路负载的双时段控制功能，双时段控制是指两路负载的晚上亮灯时间和早晨亮灯时间均可设置，设置为双时段功能后，照明亮化，负载晚上亮灯一段时间后关闭，天亮之前再次亮灯，等到白天时再关闭，并且亮灯时间可调。双时段控制的示意图如图6所示，控制器通过监测光控点可以实现纯光控，也可以实现光控和双时段定时配合控制。

太原照明亮化设计-照明亮化-山西玉展照明由山西玉展装饰工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。
山西玉展装饰工程有限公司（www.sxyzzs.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!