

静海县太阳能路灯厂家-高杆灯-庭院灯-维修-景观灯-杀虫灯-路灯杆生产-品牌楷举照明

产品名称	静海县太阳能路灯厂家-高杆灯-庭院灯-维修-景观灯-杀虫灯-路灯杆生产-品牌楷举照明
公司名称	河北楷举光伏节能科技有限公司
价格	860.00/套
规格参数	品牌:楷举照明 型号::kj-33668 产地::河北石家庄楷举照明
公司地址	石家庄经济技术开发区创业路一号楷举办事处
联系电话	0311-86510756 13933858936

产品详情

静海县太阳能路灯厂家-高杆灯-庭院灯-维修-景观灯-杀虫灯-路灯杆生产-品牌楷举照明

太阳能路灯厂家 太阳能路灯价格 LED高杆灯厂家 太阳能路灯solar street light

我公司主要经营户外灯具、路灯、景观灯、庭院灯、高杆灯、太阳能、光电设备、风能发电设备、太阳能灯具、照明设备、High pole lamp - solar street lamp - landscape lamp - courtya-太阳能路灯solar street lightrd lamp开关控制器的研发、安装、销售；太阳能电池组件销售；照明工程安装（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开

计划方案1选用89S52单片机设计，此单片机设计的计算工作能力强、实时处理作用尤其强。电脑编程灵便、可玩性大。其CPU能够对I/O端口号立即开展实际操作，位操作工作能力也是别的电脑无法比拟的，因为CPU储存器及I/O插口集成化在同一集成ic内，各构件的联接紧凑型、且不便于受自然环境的危害，此外，52单片机设计体型小、价格便宜、便于实用化，适用范围很强。

计划方案2选用凌阳16位SPCE061A单片机设计。此单片机设计作用较强、兼容模式好、高性价比：具备体型小、处理速度快、易拓展、稳定性高、功能损耗小及其具备教高的数探解决和计算工作能力，系统软件高数字时钟顺率达到49Mhz，运作连速度快；并且因为凌阳SPCH061A单片机设计内部集成化了A

A/D、D/A转换器，不需另加A/D、D/A元器件、根据取样抽样，融合内部A/D、D/A，组成闭环控制反假调节操纵，

计划方案3单片机设计与多种多样外部设备联接时的正中间插口集成ic选用8255A。它具备3个8位的并行处理I/O口，3种工作方式，可根据程序编写更改其作用，因此应用灵便便捷实用性强。

计划方案4单片机设计与多种多样外部设备联接时的正中间插口集成ic选用8155H。此集成ic内包括有256B的RAN储存器（都态），RAM的存取速度为400ns.两个可编程控制器的8为并行口PA和PB，一个可编程控制器的6位并行口PC，及其一个14位加减法计时器/电子计数器，PA口和PB口可工作中于基本键入/输出方法或选通键入/输出方法，

综合性上边四种计划方案的较为，我们决定选用计划方案1和计划方案3.

1.4感测器控制模块

计划方案1选用光敏电阻器自身大作的红外传感器，光敏电阻器的电阻值能够随周边环境光源的转变而转变。阻值会产生显著的转变。将阻值的转变直接根据电压比较器就可以输出高低电平。它具备灵敏度提高，差值很小，磁感应间距较长等优势，

计划方案2选用用红外线发射管和接收管自己制作光学对管感应器，红外线发射管传出红外光。当传出的红外光照射物件后反射面，若红外接收管能接收到反射面回的光源经滤波出来有物件通过进而输出低电平，若接受不上发射管传出的红外光检测出无物件根据准而输出上拉电阻，它灵敏度提高，磁感应间距短等特性。

综合性上边二种计划方案的较为，我们决定选用计划方案1

1.5警报模块

计划方案1在每一个方的两注引出来两根导线各自引进报警电源电路，灯的点亮电源电路发生故障后，灯或会在应当亮的情况下不亮，也就是与的线路没有电压，报警电源电路工作，此计划方案只考虑起了灯的点亮电源电路产生常见故障而没在考虑到致当灯自身产生危险

比如灯自身产生短路产生电压小，时，此报警器本身工

计划方案2警报已强中运用若能已料，后能电科进丝现题主若与，打后面这过的情况下个

，光敏电阻接受不上光时电阻附他动规接技然光过里社过值缩小，我整电源电路输出低且

丰，此计划方案只需与在该些的情况下不仅便会传出整

东合上边二种方案的比较，浅的商谈选用计划方案2

历经反复论述，我后终得定了也图21所示的总体设计方案方罢