

# 太阳能信号灯 淄博冠宏 黑河信号灯

产品名称	太阳能信号灯 淄博冠宏 黑河信号灯
公司名称	淄博冠宏交通设施有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市博山区颜北路10号
联系电话	18905340853

## 产品详情

LED太阳能交通信号灯是现代交通的开展趋向，道路交通信号灯，随着国度对低碳生活的倡导，太阳能交通信号灯将会越来越提高，与普通信号灯相比太阳能交通信号灯更环保、节电，黑河信号灯，因具有蓄电功用，在装置时不需求铺设信号电缆，能够有效防止施工形成断电等状况的发作。在连续雨雪、阴天条件下，太阳能信号灯可保证100小时左右正常工作。太阳能交通信号灯|交通信号灯|机动车信号灯

交通信号灯控制机主要功能：

(1) 联网实时协调控制：通过与指挥中心通讯机连接，实现数据双向实时传输；信号机可及时上报现场各种交通参数和工作状态；中央控制系统可实时下发控制命令，进行远程同步步进遥控

(2) 运行参数远程设置：中央控制系统可将各种经过优化的控制方案及时到信号控制机中保存，使信号控制机在独立运行状态下也能按照指挥中心制订的方案运行。

(3) 自动降级处理：在通讯异常或中断等异常情况下具有自动降级处理功能。

(4) 运行参数现场修改：控制方案及参数也可在现场通过控制面板进行修改，或用手提电脑连接到串行接口上直接输入修改。

(5) 无线缆自协调控制：依靠设备内置的精密时钟和优化的方案配置，可在无系统或通讯中断情形下实现无线缆自协调控制。

(6) 交通参数采集存储：配置车辆检测模块后，可实时上报检测器状态及自动采集、储存并传送车流量、占有率等交通参数。

(7) 单点感应控制：在信号机独立运行状态下，可根据车辆检测器的检测参数，进行半感应或全感应控制。

(8) 分时段、变周期控制：在信号机独立运行状态下，依据信号机中在座的多时段控制方案实现按不同日期、分时段、变周期控制。

(9) 现场手动控制：可通过控制面板在路口现场进行手动步进控制或手动强制黄闪控制。

(10) 其他控制方式：扩充相应的接口模块和检测设备，太阳能信号灯，可实现公交车辆优先等特殊控制方式。

交通信号灯控制机主要功用：自动降级处置：在通讯异常或中缀等异常状况下具有自动降级处置功用。交通参数采集存储：配置车辆检测模块后，可实时上报检测器状态及自动采集、贮存并传送车流量、占有率等交通参数。

淄博冠宏交通设施有限公司成立于2005年是研制和生产交通信号灯系列产品的专业生产厂家，并从事交通控制系统、监控系统、道路标线、标牌等工程的设计施工。

太阳能信号灯-淄博冠宏-黑河信号灯由淄博冠宏交通设施有限公司提供。淄博冠宏交通设施有限公司（[www.zbguan hong.net](http://www.zbguan hong.net)）实力雄厚，信誉可靠，在山东淄博的应急、指示灯具等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领淄博冠宏和您携手步入辉煌，共创美好未来！