

# 起源和 湖北信号灯

产品名称	起源和 湖北信号灯
公司名称	武汉起源和科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市黄陂区横店街横天路19号
联系电话	18871461091 18871461091

## 产品详情

### 交通信号灯的适用范围与安装

#### 适用范围

- 1、仅适用于交通信号灯厂家工程的实施
- 2、以信号灯工程施工为重点
- 3、安装方式图、安装位置图和灯杆基础图作为信息。

#### 信号灯安装方式

- 1、悬臂式：信号灯安装在长臂灯杆上。根据水平悬臂与立杆连接方式的不同，长吊杆可分为翼板连接、悬臂抱箍与上拉组合连接、垂直直弯连接等
- 2、柱型：直杆式。如行人灯杆、综合信号灯杆等
- 3、门类型：即门框结构。
- 4、附着式：信号灯安装在悬臂横担上时，应同时在杆子上安装行人灯、非机动车等灯具

### 交通信号灯的作用和分类

#### 1. 绿色交通灯

绿色交通灯是交通讯号灯。根据《交通安全法实施条例》的划定：绿灯亮起红绿灯时，答应车辆和行人通行，但禁止转弯车辆阻碍答应通行的直接车辆和行人通行。

## 2. 红色红绿灯

红灯是一种交通讯号灯，它一定会阻止交通。红灯亮时休止交通。右转车辆可以通行，不妨碍放行车辆和行人通行。

红色红绿灯是一种具有强制意义的禁止信号。遇此信号时，禁止车辆必需停在泊车线外，湖北信号灯，禁止行人必需在人行道等待放行；机动车等待放行时，必需休止燃烧，禁止驾驶车门，禁止各类车辆驾驶人下车；自行车左转时，必需休止离开车辆。手推车绕过十字路口的外侧。禁止用右转方式直行。

## 3. 黄色红绿灯

当黄灯亮起时，跳过吊挂线的车辆可以继承通过。

黄色交通灯的重要性介于绿色和红色信号之间，这不仅禁止交通，而且答应交通。当黄灯亮起时，提醒司机和行人交通时间已过，立刻转为红灯，车辆应停在泊车线后，行人不得进入人行横道。但是，假如车辆因间隔较近而泊车不便而跳过吊挂线，则可以继承通过。已经在人行横道上的行人，应根据交通情况，迅速通过或留在原地，或返回原来的位置。

红绿灯是为道路交通中相冲突的交通流或交通参与者传递通行权信息，交替分配道路通行权利的控制设备，是加强道路交通管理，减少交通事故发生，提高道路通行效率，改善交通状况的不可或缺的重要通行设备。红绿灯是交通信号指挥中的重要组成部分，由红灯、黄灯、绿灯组成。分为：机动车信号灯、非机动车信号灯、人行横道信号灯、车道信号灯、方向指示信号灯、闪光警告信号灯等。广泛用于公路交叉路口，弯道、桥梁等存有安全隐患的危险路段，指挥司机或行人交通，促进交通畅通，避免交通事故和意外事故发生。

我国目前道路交通信号灯在设置时主要参照《中华人民共和国道路交通全法实施条例》、《道路交通信号灯》(GB14887-2003)及道路交通信号灯设置与安装规范》GB14886-2006)。诚然，这对我国红绿灯的设置起到了积极有效的指导作用，但不容忽视的是部分城市的红绿灯没有按照标准进行设置，存在严重的交通安全隐患。因此，要更好地发挥红绿灯对城市交通的控制作用，缓解交通压力，保障交通畅通，就必须加强对城市道路交叉口红绿灯的科学设置。

起源和(多图)-湖北信号灯由武汉起源和科技有限公司提供。起源和(多图)-湖北信号灯是武汉起源和科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：邓总。