

# 广东学校交通标志牌价格合理

发布日期: 2025-09-22

一种可更换指示标记的交通牌支架装置，包括指示标记牌、二次固定脚、前支撑脚、横固定杆、后支撑脚、标记牌存放座、活动锁扣杆和固定脚锁扣杆，所述前支撑脚和后支撑脚的顶端可旋转活动连接，设置为倒“V”型结构，所述活动锁扣杆设置在前支撑脚和后支撑脚之间固定倒“V”型结构，所述标记牌存放座设置在前支撑脚的前端，所述指示标记牌可更换设置在标记牌存放座内，所述二次固定脚设置在前支撑脚和后支撑脚的底部位置，且二次固定脚分别与前支撑脚和后支撑脚构成倒小“V”型结构，所述固定脚锁扣杆设置二次固定脚与前支撑脚和后支撑脚之间，所述横固定杆分别固定连接在两个前支撑脚和两个后支撑脚之间。进一步地，所述二次固定脚包括螺栓套筒、伸缩固定杆、旋转头和尖头，所述螺栓套筒可旋转活动设置在前支撑脚和后支撑脚上，所述伸缩固定杆套装在螺栓套筒内可伸缩设置，所述旋转头固定在伸缩固定杆顶端，所述尖头固定在伸缩固定杆底端。进一步地，所述伸缩固定杆、旋转头和尖头一体设置，所述伸缩固定杆设置为螺栓结构，所述螺栓套筒内部设置欧螺纹，所述伸缩固定杆与螺栓套筒螺纹旋转连接，所述固定脚锁扣杆一端可旋转活动设置在螺栓套筒上。道路交通标志牌的图形以及说明。广东学校交通标志牌价格合理

标志牌面设计标志牌面设计以司机在公路上60km/h速度下行驶能及时辨认标志内容为基本原则。

根据《道路交通标志和标线》GB5768-1999的有关规定设置标志牌。标志汉字高度采用30厘米，高宽比为1:1，字间距不小于3厘米，行距不小于10厘米，汉字笔划粗为3厘米，标志采用中英文对照，英文字高为汉字高度的一半。

牌面反光材料的选择，既要考虑各类反光膜的反光特性、使用功能、应用场合和使用年限，又要分清牌面中不同内容部分的主次关系，这样才能使牌面交通信息在夜间有较好的视认效果；标志牌面采用3M工程7年级反光膜。标志结构设计根据标志牌面尺寸大小及设置位置的需要，采用悬臂式安装。标志下缘净空4.5米；标志板面积小于5平方米采用2mm厚铝合金板制作，标志板面积大于于5平方米采用3mm厚铝合金板制作。

广东学校交通标志牌价格合理交通标志的批发找哪家？

在繁忙的十字路口，四面都悬挂着红、黄、绿、三色交通信号灯，它是不出声的，正如很多的交

通安全小常识，他不会发出声音来提醒你，但是它却时刻为你警惕着交通的安全知识，那你对它的了解又有多少呢？一、什么是交通安全设施？为维护交通秩序，确保交通安全，充分发挥道路交通的功能，依照规定在道路沿线设置的交通信号灯、交通标志和标线及交通隔离护栏等交通硬件的总称。二、损坏交通设施如何赔偿和处罚？肇事人损坏交通设施，应主动立即报警，除赔偿恢复受损交通设施所需的全部费用外，依据《道路交通管理处罚条例》第十七条，对肇事人处五百元或一千元罚款。损坏交通设施逃逸的，按规定重处。三、什么是道路交通标志？道路交通标志是用图形符号、颜色和文字向交通参与者传递特定信息，用于管理交通的设施。四、道路交通标志如何分类？道路交通标志分为主标志和辅助标志两大类。主标志又分为：警告标志、禁令标志、指示标志、指路标志、旅游区标志和道路施工安全标志。五、什么是警告标志？警告标志是警告车辆和行人注意危险地点的标志。其形状为正等边三角形，颜色为黄底、黑边、黑图案。六、什么是禁令标志？禁令标志是禁止或限制车辆、行人交通行为的标志。

2、根据国家标准尺寸，进行铝板及反光膜剪裁（方形、圆形）。3、洗净铝板、用白洁布打磨铝板令铝板表面粗糙、用水清洗后晾干。4、用液压机将反光膜贴在已清洁好的铝板待用。5、电脑排版图案及文字，并用电脑雕刻机直接在反光膜上出图及文字。6、将雕刻好的图案和丝印好的图案用胶刮压贴在底膜的铝板上成形。标志牌安装在进出口以及车场内、道路的适当位置，引导车辆正确行驶，交通标志设禁标志、指示标志及其他标志。佳俊交通标志牌，坚持以人为本，倡导“团结、奋进、务实、创新”的精神，不断开发新技术，创造新的交通标志牌。交通标志牌不同的颜色，具有不同的含义指示。

新型公路单悬臂式交通标志装置。在公路建设过程中，需要对公路注意事项进行标识便于行车人员进行读取，此时常使用到单悬臂式交通标志，因标志牌面积较大，而公路两侧较为空旷容易因较大的风力导致连接处受力变大，使连接不稳或发生断裂，其受力结构不够合理。技术实现要素：本实用新型针对现有技术存在的上述不足，提供一种受力合理的一种新型公路单悬臂式交通标志装置。本实用新型的目的是通过以下技术方案来实现：一种新型公路单悬臂式交通标志装置，包括支柱、悬臂标识柱、固定扣盖，所述支柱中部具有柱身，柱身上部具有支撑柱，支撑柱外部均匀分布外齿，支撑柱内部具有内卡柱槽，内卡柱槽内部均匀分布内齿，内卡柱槽底部具有螺纹槽，所述悬臂标识柱左部具有外卡柱，外卡柱内部均匀分布外齿槽，外卡柱内部具有支撑柱槽，支撑柱槽内侧具有内卡柱，内卡柱外部均匀分布内齿槽，内卡柱内部具有螺纹通孔，所述固定扣盖底部具有螺纹柱，支撑柱置入支撑柱槽内，外齿置入外齿槽内，内卡柱置入内卡柱槽内，内齿置入内齿槽内，螺纹槽与螺纹通孔配合形成固定腔，螺纹柱插入固定腔内螺接，支柱与悬臂标识柱连接。所述支柱底部具有底盘，底盘内部均匀分布地脚螺栓孔。交通标志牌有哪些分类？佳俊交通告诉您！广东学校交通标志牌价格合理

交通标志牌是显示交通法规，道路信息的图形符号。广东学校交通标志牌价格合理

1、交通标志的设置应综合考虑、布局合理、防止出现信息不足或过载的现象。信息应连接，重要

的信息宜重复显示。

2、交通标志一般情况下应设置在道路行进方向右侧或车行道上方;也可以根据具体情况设置在左侧, 或左右来两侧同时设置。

3、为保证视认性, 同一地点需要设置两个以上标志时, 可安装在一个支撑结构(支撑)上, 但不应超过四个; 分开设置的标志, 应满足禁令、指示和警告标志的设置空间。

4、原则上要避免不同种类的标志并设。解除限制速度标志、解除禁止超车标志、路口优先通行标志、会车先行标志、停车让行标志、减速让行标志应单独设置;如条件受限制无法单独设置时, 一个支撑结构(支撑)上不应超过两种标志。标志板在一个支撑结构(支撑)并设时, 应按禁令、指示、警告的顺序, 先上后下, 先左后右的排列。

5、警告标志不宜多设。同一地点需要设置两个以上警告标志时, 原则上只设置其中只需要的一个。  
广东学校交通标志牌价格合理

扬州市佳俊交通照明有限公司位于高邮市送桥镇郭菱路(扬州市隆邦电气集团有限公司内), 交通便利, 环境优美, 是一家生产型企业。佳俊交通照明是一家私营股份有限公司企业, 一直“以人为本, 服务于社会”的经营理念;“诚守信誉, 持续发展”的质量方针。公司拥有专业的技术团队, 具有交通标志牌, 自发光交通标志牌, 道路交通信号灯, 路灯信号灯标牌杆件等众多业务。佳俊交通照明以创造高品质产品及服务的理念, 打造高指标的服务, 引导行业的发展。