山西城市公交车站台制作

发布日期: 2025-10-22 | 阅读量: 49

排水槽的两端分别在配重杆的两端形成排水口,挡水布的下边固定在排水槽内。相邻挡雨帘之间的间隔距离为30-50cm□挡水布的上部分内侧贴有遮阳膜。本实用新型的有益效果是:本实用新型的便民公交站台,能够避免雨水及阳光对站台内候车的人们造成影响,方便市民在站台内候车,给市民出行带来方便。附图说明图1是挡雨帘全部放下时公交站台的结构示意图;图2是挡雨帘全部收起时公交站台的结构示意图;图3是挡雨帘全部放下时公交站台的截面示意图;图4是配重杆的截面示意图。具体实施方式现结合附图对本实用新型作进一步说明。如图1-3所示,一种便民公交站台,所述公交站台包括有台面1及设于台面1上方的顶棚2,顶棚2的一边通过竖直设置的背墙3固定在台面1上,其余边分别安装有若干可收起的挡雨帘5,相邻挡雨帘5之间具有间隔。刮风下雨及阳光照进站台内时可以放下挡雨帘5,遮挡雨水或者阳光。市民可以从相邻挡雨帘5之间的间隔形成出入口4出入站台。多出入口的设计满足高峰期人数众多时乘车需要,挡雨帘5不会对人们出入站台造成影响。每个挡雨帘5均包括有水平设置的收卷轴6,收卷轴6上收卷有挡水布7,收卷轴6由电机带动转动,电机的正转、反转或停止由设于背墙上的开关8控制。锦上添花的夜间灯光灯光在公交候车亭广告中则起举足轻重的作用。山西城市公交车站台制作



原标题:太阳能公交站台,绿色出行新风潮科技感十足的外观,实时观看公交动态、城市路况、一键查询、滚动播放气象信息、更有USB充电接口和驱蚊灯等强大功能。位于南京市麒麟科创园公交站的电子站牌吸引了过往乘客的注意,据公交公司的工作人员介绍,这是一个搭载了柔性薄膜太阳能电池组件的智能公交站台。太阳能装置:小面积却有大能量该公交车站台顶棚搭载的Sunflare圣晖莱柔性薄膜太阳能电池组件,以太阳光发电供给所需能源。只要有阳光,车站就能自己发电。白天用于给液晶电子显示屏幕供电,晚上则为候车乘客提供照明,使用中没有

任何污染,不仅给环境"减负",也给市民出行提供了诸多便利。真正实现低碳节能、绿色出行。公交站台的顶棚上有5片柔性薄膜太阳能电池组件拼合成的6平方米大小的电池板,总重量不超过25千克,与站台顶部贴合紧密。整个安装过程非常简便,不需要申请电网增容,也不需要额外架线或挖地施工。每单片组件的发电功率为180WD整个电池板每天平均日照5小时即可发电。也就是说这个总功率为900W的6平方米大小的太阳能发电公交车站预计每月可产生135度电量,可满足南京市一般家庭的月度用电。相当于减少了每年约40,000千克的碳排放量,与火力发电相比。四川公交车站台生产厂家公交站台是由外观形态、色彩、材质等基本要素构成,并与公交站台所在的周边环境有机结合。



●版式设计的艺术性与统一性版式设计既是艺术的重要组成部分,也是视觉传达的重要手段。简单一点说,就是在版面上,将图片、文字进行排列组合,以达到传递信息和满足审美需求的作用。事实上,现在很多公交候车亭广告的版面,虽然创意新颖、素材精致、配色流行,但都只局限于表面的华丽,没有思考设计背后的技巧。如何根据内容设计出合适又美观的版面是设计师必须解决的问题。合理的版式设计能把版面有限的视觉元素进行有机的排列组合,形成一种个人风格和艺术特色的视觉传达。版式设计的终目的是使版面产生清晰的条理性,用悦目的组织来更好地突出主题,达成佳的诉求效果。能让人一眼就知道你要表达什么。简洁明快的设计,是户外广告传达信息的佳设计!●锦上添花的夜间灯光灯光在公交候车亭广告中则起举足轻重的作用,可以说是,也是一种艺术。光不仅可以塑造整体空间形象,而且可以渲染气氛,呈现色彩。候车亭广告灯光设计艺术已逐渐成为一种时尚艺术。它营造出令人陶醉的视觉艺术氛围,给人身心以无比的震撼和享受。灯光是户外广告艺术常用的一种表现手法,正确的设光能加强空间造型的三维立体感,增强艺术效果,反之则导致形象平淡或歪曲。

选择材料的基本原则是首先必须保证安全,其次是成本。只有尽量的降低成本,才能保证方案能够顺利实施。再设计公交车站时比较好应用不同的材料进行搭配,突出不同的质感和视觉享受。

公交车站的设计要体现出当地文化、融入当地的一些文化元素、与当地建筑风格相统一。

公交车站的大小应该与当地的交通状况密切相关,根据每个车站的车流量决定车站的大小,尽量避免资源浪费。

灯光除了基本的照明作用外,还应该具有相应的装饰功能,与车站建筑吧本身的结构与风格相搭配。目前,公交站台大多由站牌和广告牌组成,站牌位于广告牌两侧,不占用站台空间大。



安装槽内前端镶嵌连接玻璃面板,挡水板8后端通过固定螺栓固定连接安装门,通过挡水板8可以挡住飞溅的积水,增加保护效果,并且可以在挡水板8内安装公益广告,增加公益性,增加城市建设效果。工作原理:工作时,乘客可在行走过道11和坐凳10上进行候车,在所等车辆驶近时,乘客进入到限位栏杆5之间的限位过道6内进行排队候车,通过限位栏杆5和限位过道6可以促使乘客排队,减少拥挤,并防止插队现象出现,并且通过限位栏杆5可以防止出现拥挤使将前排乘客挤下站台造成危险,增加保护效果,限位栏杆5前面通过若干安装卡箍13固定连接挡水板8,挡水板8可以有效遮挡路面积水时行车飞溅的水渍,并且挡水板8内可以镶嵌连接公益广告,在限位栏杆5上端焊接有支撑柱7,支撑柱7上端焊接遮雨棚9,通过遮雨棚9可以增加乘客排队候车时的遮雨效果,增加乘客候车体验。尽管已经示出和描述了本实用新型的实施例,对于本领域的普通技术人员而言,可以理解在不脱离本实用新型的原理和精神的情况下可以对这些实施例进行多种变化、修改、替换和变型,本实用新型的范围由所附权利要求及其等同物限定。公交站台用机柜通过结构的合理设计,将自助售货机、电子站牌及广告牌集成于一体。北京不锈钢公交车站台厂家

而在户外广告的众多类别媒体中,候车亭广告以其的特点。山西城市公交车站台制作

公交站台灯箱的保养要注意什么? 众所周知,在我们生活的城市中,公交站台的使用其实是必不可少的。公交站台的主要功能是为乘客在等车的时间创造和提供便利、舒适的环境,保证人们在等候、上下车的时候的安全性和便利性。而,灯箱是公交站台必不可少的组成部件,在使用的过程中,我们都应该要做好它的保养工作。那么你知道公交站台灯箱的保养要注意什么吗?下面兴传祥技术人员为您介绍:公交站台灯箱的保养要注意以下方面:1、操作人员必须戴纯棉白色作业

手套。 2、灯箱外表面要求每五天擦拭一次。 3、灯箱下部的固定螺栓每30天用机油擦拭一次,防止生锈。 4、擦拭时要求用纯棉毛巾,牙膏溶液(牙膏半盒+5升水),然后用清水擦去牙膏溶液。禁止使用具有腐蚀性的清洁剂擦拭灯箱。 5、耐力板要求用潮毛巾擦拭,以防止静电。 6、电器部分用毛刷刷,总电源线用干毛巾擦拭。 7、后背板框用干毛巾擦拭。 8、导光板要求一个月清洁一次。 成都兴传祥科技有限公司是专业成都公交站台厂家,可提供成都公交站亭、公交站牌、不锈钢公交站台、仿古式公交站台、钢结构公交站台、智能公交站台等成都公交站台制作。 山西城市公交车站台制作

四川蓉城合丰科技有限公司一直专注于市政公用设施、交通设施设备、公交候车亭、广告灯箱等工程的专业承包设计、生产和销售,长期服务于公交系统、房地产、广告传媒、通信、汽车、旅游、电力电子、金融等行业。,是一家照明工业的企业,拥有自己**的技术体系。目前我公司在职员工以90后为主,是一个有活力有能力有创新精神的团队。诚实、守信是对企业的经营要求,也是我们做人的基本准则。公司致力于打造***的站台灯箱,公交站台厂家,公交站台制作,公交站台生产厂家。一直以来公司坚持以客户为中心、站台灯箱,公交站台厂家,公交站台制作,公交站台生产厂家市场为导向,重信誉,保质量,想客户之所想,急用户之所急,全力以赴满足客户的一切需要。