

传播创新文化 服务科技园区

中国高新区

SCIENCE & TECHNOLOGY INDUSTRY PARKS

2019年·第6期
6月下半月刊

浅谈当代数字经济的发展及其效应研究
浅析航空通信导航系统的优化设计
直升机动稳定性试飞技术研究
磁浮车辆车下设备安装结构探讨

ISSN 1671-4113



189	海绵城市理念在市政给排水设计中的运用	黄万松 郝 剑
190	道路桥梁施工中软弱地基的处理方案	方德森
【农业科技】		
191	浅谈林业种苗繁育质量控制要点	张 丽
192	小型农田水利工程建设及管理的几点建议	戴政军
193	关于现阶段林业作业调查设计的几点浅见	梁立开
194	基于生态角度下的天然林保护措施	杨双龙
195	无公害蔬菜病虫害防治技术	王全刚
196	畜牧养殖业对生态环境的影响与防治	王 波
197	从四方面改进基层农机化技术推广运用	白正德
198	完善农业节水体系 促进地下水超采治理	郝宝英
199	北方森林有机质中的营养变化	马秀刚
200	森林工程飞行控制的研究	曹丽娜
201	生物防治在城市园林绿化中的应用及发展综述	王根卓
202	林业系统自然保护区规范化管理关键分析	秦 云

互联网+

【网络通信】		
203	网络安全等级保护技术实现与分析	李 滨
204	疾控中心网站建设及运营维护浅谈	王 颖
【信息技术】		
205	网络安全分析中的大数据技术应用研究	刘昕林 黄 萍
206	入侵检测技术在网络安全中的运用	南维东
207	5G 通信信息技术应用及发展概述	韩丽慧
208	网络技术在广播电视工程中的应用探究	韩吉全
209	无线电通信技术的发展现状及创新研究	韩翠婷

营销管理

【企业管理】		
210	新时期电力企业人力资源薪酬管理的几点分析	林媛媛
211	新会计制度下的事业单位财务管理	赵伟杰
213	探讨新会计制度下事业单位内控方法	于 敏
214	事业单位档案管理中现代化方式的利用方法	付冬梅
215	国际总承包炼化工程项目管理中的文档管理和控制	任媛媛
216	企业财内控监督机制的建设思考	吕若玮
217	建筑设计项目当中的管理措施研究	刘新波
218	供应商管理策略研究与应用	
	——供应商绩效考核与实施方法研究	刘 洁
219	政府采购管理中的问题分析	吴 迪
220	水利工程竣工验收中档案管理存在的问题与对策	孙会玲
221	现代企业经济管理存在的问题和对策	宋 扬
222	市场监督管理局技术机构业务的思考	宣道文
223	医疗专业技术档案管理与应用思考	李海燕
224	试论事业单位文书档案的规范化管理	李 涛

226	医院人事档案管理的规范化措施	汪 伟 程世国
227	疾控中心档案管理问题及对策分析	王 剑 王少波 徐其广
228	浅析电子档案信息资源开发利用	王晚妍
229	信息化建设下的人事档案管理初探	苗翠彦
230	道路工程造价的影响因素及控制策略分析	蒋春生
231	医院智能化管理的意义及实施策略	蒋芳丽
232	关于高速公路路政管理的优化措施分析	赵 蕾 郑 重
233	基于内控视角的事业单位财务管理分析	郑 明
234	新时代国有企业思想政治工作管理方式创新	金明玉
235	浅析数字化设计对档案归档工作的影响和对策	陈东华
236	加强环境工程中环境监测质量管理工作的探讨	周 惠
237	如何加强行政事业单位预算绩效管理	王玉珍
238	浅谈民营企业档案单轨制的优越性与实施策略	刘秀菊
240	浅谈医院文书档案管理流程优化与信息化探索	孙朝霞
241	完善行政事业单位预算编制及管理研究	庄淑敏
243	运用财务分析提高企业经营管理能力的探讨	王海琴
【营销方略】		
244	国有企业人力资源管理战略研究	郑国星 崔奕迪
245	提高电力企业办公室行政秘书工作水平	安 宁
246	电力营销中客户管理的对策	黄慧科

民俗研究

【行业交流】		
247	新时代广播电视技术维护工作的特点及对策	卫 峻 卫爱斌
248	当前 app 技术开发存在问题与解决探讨	张 希 谢靖媛
250	DAM 中波发射机的功放模块检修	修建飞
251	基于重庆市璧山区地域文化的公交站台设计前期研究	刘丽雅
252	论“互联网+”时代下的出租车行业发展前景	刘 婷
253	创新型技能人才培养:有效破解小微企业生存困境的路径探究	吕复娟
254	试论石油安全管理控制工作的重点	孙立波
255	浅谈人工智能对财会行业及其人才需求的影响	张东琦
256	降低员工离职意向的领导者行为研究	朱运清
257	浅析导数在企业利润最大化中的运用与选择	王培远
259	进一步加强生活饮用水卫生监督管理工作探讨	张火壮
260	交通运输行业信息安全应对策略	张初颖

基于重庆市璧山区地域文化的 公交站台设计前期研究

■刘丽雅/重庆人文科技学院

摘要:对重庆市璧山区公交站布点及设计内容进行分析。通过对重庆璧山区地域文化特征的剖析和公交站台设计现状的分析,指出璧山区公交站台服务设施建设发展滞后于城市建设发展,公交站台设施布点不足,公交站台设计缺失地方特色,利用璧山区地域文化精髓,结合原住民出行需求和现代城市公交站台的使用需求,提出将地域文化与站台设计相结合的前期调查方法。

关键词:地域文化 公交站台设计分析 绿色宜人设计

自重庆直辖以来,近郊城区与乡村的面貌也发生较大的改变。公交站台作为公共交通中不可或缺的一部分,既是居民服务的平台,也是作为地域形象展示的窗口,将地域传统文化与现代公交站台设计相结合无疑会成为地区形象提升的一大助力。因此,本文将地域文化与公交站台设计的融合为主要内容,探讨利用地域公共服务设施设计提升地区形象的前期调查方法。

1 重庆璧山区地域文化特征

一个地方的地域文化是其精神内核,地域文化的形成既会受到该地区的自然地理环境的影响,也会受到当地风土人情的浸润,本文的研究即是基于此种定义下

的地域文化。

(1)社会经济基础良好。(2)特殊区位优势发展优势。(3)自然地理环境特点。(4)山地人居环境特色。

2 璧山区公交站台现状

通过实地调研、走访了璧山101线路、102线路、103线路、105线路等多条公交车线路后,总结出璧山区公交站台存在的问题主要集中在以下几个方面:公交站台影响力和辐射力不够;公交站台模式化建设明显无地域特点;公交站台的设计只停留在形式上未体现足够的宜人性;公交站台仅有等候功能,未能体现现代公交站台功能多元化特点。

2.1 公交站台辐射力不强

通过调研和统计(表1),总结了璧山区公交站台辐射力不强。

2.2 公交站台地域特色不显

璧山区的公交站台主要有以下三种类型组成:(1)指示牌型站台。(2)雨棚型站台这类公共设计手法粗犷。(3)模仿型站台。缺少地方文化特性。

2.3 公交站台适用性不足、功能滞后

公交站台的设计也应当遵循适应性功能设计理念和人性化设计理念。

3 璧山区公交站台设计提升的方式——引入地域文化

为了促进璧山公交站台设计提升,要

结合当地现状和城市特性进行设计,需要融入自然地域文化和人文地域文化等多方面的支撑。

3.1 自然地域文化融入

从宏观的角度看,璧山区公交站台的升级设计要基于该地域自然地理环境和山地人居环境的特色,在整合居民聚居片区的同时,兼顾到被地形割裂的村镇地区与城区之间的联系性。首先,设计中建立一套田园模式公交站布局方法。其次,提出多种布点单元,以满足不同功能区版块内出行人员对公交站的需求。

3.2 人文地域文化融入

从微观的角度看,璧山区公交站台的升级设计还要结合当地的人文地域文化特征——“深绿城市建设”。“生态优先,绿色发展”是璧山区城镇建设发展的根本理念。公交站台设计中应当将绿色宜人设计贯穿其中,在增加公交车站功能多元化的同时,将节能、智慧技术融合其中,从适用性、人性化的角度更多地考虑出行人员的需求。

4 结语

本文以重庆璧山区公交站台作为研究对象,对其区域内公交站台设计的问题进行重点关注与解析,提出符合其地域文化特征的“绿色宜人”站台设计方法,并进一步将该模式和方法针对不同类型的公交站台进行适用性研究,以期对璧山区区域形象建设添砖加瓦,为地域文化与郊区乡村建设融合提供一种设计模式参考。

参考文献:

- [1] 韩超,方玲.智能公交系统[J].电脑知识与技术,2018(10).
 - [2] 郭楠.现代公交站台人性化设计研究[J].南阳师范学院,2017(09).
 - [3] 丁利敏.合肥无障碍公交站台设计研究[J].湖南城市学院学报(自然科学版),2016(01).
 - [4] 廖梅.基于攀枝花市地域文化的公交站设计探讨[J].吉首大学学报(社会科学版),2015(S2).
- 基金项目:** 本文系重庆教育委员会人文社会科学项目,基于重庆地域性文化乡村交通服务设施设计研究(项目编号:18SKGH167)。

表1 璧山区主要公共交通运输线路站点统计表

公交线路	沿途站点	途径片区
101路	天门汽车站-金山农贸市场-安川桥-璧铜路口-新堰-龙井湾-原浦元场	璧城街道、璧泉街道
102路	蒲元卫生院-璧渝路口-重长司车站-大成广场-城关幼儿园-天湖花园-职高学校-北街小学	璧城街道、璧泉街道
103路	来龙-北门车站-大成广场-向阳农贸市场-皮革一区-石油公司-天佑山水	璧城街道、璧泉街道
105路	新胜-瀛佳天下-南河公园-东关小学-璧山宾馆-向阳农贸市场-南街-城关幼儿园-天湖花园	璧城街道、璧泉街道
201路	天门车站-金山农贸市场-安川桥-璧铜路口-河边车站-冀东水泥公司	璧城街道、璧泉街道、青杠街道
202路	来龙-北门车站-大成广场-东关小学-璧山重百-璧城大道-红字大桥-绿岛新都	璧城街道、璧泉街道、青杠街道
301路	工业园区-瀛佳天下-金剑小学-璧城大厦-宝安大厦-金山农贸市场-安川桥-璧铜路口	青杠街道、来凤街道
302路	交通职校-璧北廉租房-红宇配件厂-瀚恩阳光-重长司车站-金山农贸市场-一天门车站-机电学院	璧泉街道、青杠街道、来凤街道