

多举措为民 促进公交地铁融合

11月18日起,厦门首批5个公交地铁站启用;厦门已开通45条M线



第61期

公交斗阵行

晨报记者 雷好

通讯员 江安娜 林恒莘

“太方便了,从公交站走到地铁站,原来要2分钟,现在不到30秒。”周六上午,市民林先生乘坐M34到达新设的湖滨东路公交地铁接驳站。

如今,越来越多市民选择公交+地铁出行。自2022年4月厦门试点开通公交地铁接驳线(以下简称M线)以来,截至今年10月,厦门已分批次开通45条M线,覆盖69个地铁站,日均客流量约6.7万人次,平均e通卡地铁换乘率约9.6%,逐步形成以“轨道为核心、BRT为骨干、常规公交为网络和补充”的公共交通出行服务体系。

11月18日起,厦门岛内新设首批5个公交地铁接驳站,将进一步缩短公交与地铁换乘的步行距离,更好地促进公交地铁融合发展。

体验

接驳站到地铁站 步行不到一分钟

周六上午,晨报记者乘坐地铁1号线来到湖滨东路站,在10号出口,不远处就竖立着公交地铁接驳站站牌。接驳站站牌采用三立面的特色站牌,显示M34路的线路停靠信息。

等待大约6分钟后,M34路缓缓靠站,有市民在此站下车。公交爱好者、市民林先生说,他一大早就前往建业路接驳站体验,又专程坐M34路,打算在湖滨东路站换乘,“真的是很方便,步行时间缩短了”。

据悉,此次新设的5个站点为建业路站、湖滨东路站、火炬园站、何厝站、五缘湾站。记者注意到,这些站距离地铁站都不到50米。在火炬园地铁站记者看到,原来最近的公交站有240米,接驳站启用后,站点缩短至40米。

“这些接驳站都有一定的代表性。”厦门公交集团相关负责人表示,设置接驳站点涉及到地铁保护区、市政设施以及交通组织等。这几个月以来,市政、交警、轨道集团等单位多次到现场勘查,最终确定接驳站的位置。



湖滨东路公交地铁接驳站是此次新设站点之一。记者雷好摄

现状

45条M线实现地铁全覆盖

去年以来,厦门公交集团多措并举,促进公交地铁融合发展。除了启用的首批5个公交地铁接驳站外,厦门开通了45条M线,其中包含今年新增的14条M线。

根据厦门公交集团的数据统计,截至2023年10月,45条M线中,日客流量最高的三条线路分别为M4路、M34路、M19路,辐射集美杏林、石鼓路及思明万寿、槟榔等片区的生活区及学校。

e通卡平均换乘率最高的三条线路分别为M3路、M30路、M13路,其中M13路、M3路方便软件园二期园区乘客接驳外圈的地铁软件园二期站、岭兜站,M30路方便厦大、植物园等景区周边乘客周末、节假日接驳地铁中山公园站。

值得一提的是,随着本月全市地铁线网首班车由6:30提前至6:00开通运营,厦门公交集团提前23条M线的首班时间,方便乘客清晨接驳地铁。

创新

“定时定点”灵活接驳地铁

为满足更多人群需求,在45条M线基础上,厦门公交创新举措,试点开通15条接驳地铁或BRT的灵活接驳线,辐射思明、湖里、集美、海沧、同安5个行政区。

在海沧区,为方便一中海沧校区师生放学返家,每到周五晚上放学时段,灵活公交384路开到校门口,接驳师生到地铁东瑶站,并结合学校放学时间变化,及时调整服务时间;在集美区,每周五下午,为方便工商旅游学校乘客前往厦门北站换乘枢纽站,厦门公交开通395路进行接驳。厦门公交集团表示,下一步将结合道路施工进度,开通海沧嘉海高级中学接驳地铁东瑶站的线路。

在软件园三期,随着越来越

多的市民选择公交换乘,厦门公交开通398路、399路,方便园区乘客早晚高峰接驳地铁集美软件园站;考虑到厦门自贸片区海沧园区、海沧电商园等产业园区乘客接驳地铁海沧行政中心站、翁角路站等站点,厦门公交相继开通385路、386路、387路、388路4条线路。

“M线更侧重服务常规客流,灵活接驳线更侧重服务通勤换乘客流。”相关负责人表示,他们主动深入学校、产业园区等客流集中区域调研,结合其“定时定向”的客流特征,以“定时、定点”灵活发班的接驳方式快速疏运学校、产业园区等短时大客流,覆盖更多人群,更好地为市民服务。

保障

短途接驳线高效疏运大客流

除此之外,今年以来厦门公交还开通多趟公交地铁短途接驳线,保障重大赛事结束后的快速疏运。

厦门公交集团相关负责人介绍,随着翔安凤翔新城奥林匹克体育中心的白鹭体育场、凤凰体育馆相继投用,在去年的CBA全明星周末、世界田联钻石联赛厦门站、巴黎奥运会女足亚洲区第二阶段预选赛等国际国内重点赛事后,集团开通奥林匹克体

育中心至周边地铁国际博览中心站、东界站的短途接驳线,以“短、频、快”的运行组织快速疏运观赛乘客,得到乘客及交警、轨道集团等单位的高度认可。

在今年底和明年初,海沧半程马拉松赛、环东半程马拉松赛、建发厦门马拉松赛等马拉松赛事将相继举行,公交集团将继续开通相关短途接驳线,方便跑者及观众接驳赛事起终点周边地铁、BRT等交通枢纽。



公交地铁接驳站方便市民出行。