



今年我市新增公交专用道40公里 途经专用道的公交线路提速15%以上

□记者 张璟璟 通讯员 王蓉

公交都市，是应对小汽车快速增长和交通拥堵采取的一项城市交通战略。今年是我市实施交通拥堵治理的第二年，也是公交都市创建的开局之年。市治堵办昨天发布消息称，截至目前，今年新增公交专用道30公里（年内还将新增10公里）、公交站点40个、公交首末站5个、350辆公交车；主城区公共交通日出行总量（含轨道交通）已达到了154余万人次，公交分担率有望较去年增加3个百分点以上。

途经公交专用道车辆提速15%以上

有测算显示，早晚高峰，通过福明路公交专用道的35路公交车，时速可达20公里/小时，行车间隔较未开通公交专用道前缩短了40%；行驶在外滩大桥大闸路公交专用道上的306路公交车，日均客流量较专用道投用前增加了近一成……

市客管局出具的数据显示，截至目前，今年已新增公交专用道30公里，到年底我市公交专用道总长将达到80公里。途经公交线路平均全程提速15%以上，而环城西路、大闸路、福明路三条4公里以上的公交专用道，线路提速幅度20%以上。

由于有了路权保障，公交车准点率大幅提升，选择公交出行的市民也更多了。据了解，主城区公共交通日出行总量（含轨道交通）已达到了154余万人次，公交分担率较去年有望增加3个百分点以上。

目前，通过公交专用道的公交线路已有124条，日均客流量41万人次。这意味着，有四分之一以上乘坐公交的市民享受到了“专门通道”带来的便捷。

而“公交都市”的打造，也让城市交通运输效率更高、更节能。“一辆公交车载客高峰期一般有五六十个乘客，甚至更多。如果按五个人使用一辆小汽车计算，将这些乘客一次性运往目的地，需要动用十辆以上小汽车。”市治堵办有关负责人表示，公交都市是应对小汽车高速增长和交通拥堵的一项有效战略。

此外，对公交车驾驶员来说，在专用道上行驶，也减轻了他们的劳动强度，提高了公交运营安全。

处罚违反专用道使用管理案件3.5万起

公交车跑得快起来，其路权必须得到保障。市交警部门介绍，我市城区（含鄞州新城区）设置的公道专用道分全时段和高峰时段两种，其中高峰时段的有环城西路、环城南路、鄞州大道、北环东（西）路等。

公交专用道标志标线的颜色、形式、尺寸等均严格按照国家标准实行。在本市，专用道的设置位置一般靠近道路右侧，以方便公交车停靠站台。比如，通途路公交专用道原设计方案将专用道设在主干道上，但现状曙光北路——中兴路段公交线路是在辅道上，公交站台在人行道上，考虑到公交行驶习惯和该段道路近年实施过街景整治等因素，为此曙光北路——中兴路段设在辅道上，而中兴路——福明路段设在主道上。

对违法进入公交专用道的社会车辆则需受罚。根据浙江省有关规定，对这类行为处以罚款100元。据了解，已经启用的公交专用道一般都设有电子警察抓拍，截至目前，交警部门已处罚违反公交专用道使用管理案件3.5万起。

连线成网，新辟公交线向专用道集中

根据最近编制的《宁波市城市常规公交线网专项规划》，客运管理部门将在联丰路、新星路、通途路、机场路等公交专用道上新增及调整线路，具体开通日期将根据专用道及其周边场站设施建设情况，分步实施。

同时，新增运力也会逐渐向专用道集中。在最大限度挖掘专用道沿线公交车停靠站服务能力的基础上，逐步提高线路配车数量，通过高密度发车，缩短市民候乘间隔。

连线成网，公交车将走得更顺畅。据了解，今年新增联丰路——柳汀街（机场路至解放南路段）、环城南路、北外环、鄞县大道（机场路至宁横路段）、鄞州大道（机场路至宁横南路段）、百丈东路（世纪大道至福庆路段）等公交专用道40公里以外，年内还继续加快推进通途路、机场路、解放路等公交专用道建设或前期工作。

根据创建公交都市的目标，至2016年，我市将建成“八横八纵”的公交专用道，公共交通出行的便利性、舒适性、快捷性将更好体现。

羊绒羊毛品牌服装 大型展销会 29日在大剧院隆重开幕

●凭此广告12月3日前到现场免费领取纪念品一份（每日10:00—15:00领取）
●11月29、30日、12月1日每日前300名顾客可免费领取10元代金券一张，当日使用有效（每日8:55前排队领卡额满为止）

时间：11月29日—12月15日 地点：宁波大剧院



流动图书车进校园

昨日下午，市图书馆流动图书车开进江东区朝晖实验学校，为师生们带去了2000多册书籍。
通讯员 华东杰 摄

重点环境监测计量器具检定费 今年起全免

本报讯（记者 徐文燕） 污染源重点监管企业的烟尘、氨氮等废气、废水排放量，都有专门的环境监测计量器具来监测，但是这些计量器具不准准确，影响很大。昨天从市质监部门传来消息，重点环境监测的计量器具可以免费检定了。记者了解到，为了保证国控、省控和市控重点污染源在线监测计量器具量值准确可靠、监测数据真实可信，我市从今年起专门安排计量器具免费检定经费，对用于宁波市污染源重点监管企业的环境监测计量器具进行强制检定。

据统计，宁波市污染源重点监管企业共有249家，在线监测设备安装数量1109套，包括COD测定仪、PH测定仪、氨氮测定仪、总磷总氮测定仪、二氧化硫测定仪、烟尘测定仪、氮氧化物测定仪、氧含量测定仪、流量计和水表。记者了解到，以往这些企业的监测器具进行检定，都要自掏腰包，一些检测项目的费用在几百到几千元不等，今年开始，这些企业的在线监督设备将可享受质监部门免费上门检定服务。质监部门称，对经首次检定不合格的计量器具将进行调修，提高计量器具检定合格率。

需要提醒的是，安装重点污染源在线监测设备的单位需配备专（兼）职计量管理人员，建立和完善环境监测计量器具台账，并向市质监局指定的市计量测试研究院申请强制检定。

鄞西后塘河景观带开工建设



总投资3亿元的高桥后塘河景观工程建设日前启动。根据规划设计，该景观带总长4.67公里，到明年年底，整条景观带以轨道站点为中心，将呈现“一线四站”的独特景观，建设生态慢行系统。鄞西后塘河上现存的高桥、上升永济桥、新桥等古桥，都将融入滨河景观，再现千年塘河历史风貌。图为后塘河景观工程效果图。

边城雨 沈杨雁 舒沁