

# 完善路网结构 发展公共交通

## 我市拥堵加剧态势得到初步遏制

昨日中午,市交通运输局相关科室负责人做客珠海电台先锋951《党风政风热线》节目,就如何疏导重点交通拥堵路段等话题进行答疑。今年以来,为进一步改善交通环境,市交通运输局主要从完善路网结构、发展公共交通两方面发力。目前,我市拥堵加剧的态势已得到初步遏制。

□本报记者 郑振华

### 数字

通过综合治理,我市今年在机动车继续保持高速增长的情况下(截至9月底,我市机动车保有量已达**75万辆**,同比增长**10.12%**),全市交通仍继续保持平稳运行。据统计,今年9月,中心城区工作日早高峰平均车速为**21.35公里/小时**,同比提高**6.75%**;晚高峰平均车速为**19.29公里/小时**,同比提高**4.27%**。

## 新谋划2条通道 全市高快速路将形成“六横十纵”格局

为进一步优化全市路网顶层设计,在原先“五横九纵”的高快速路网规划基础上,我

市新谋划2条新通道,一条是东西向的伶仃洋通道,另一条是南北向的横琴三通道。

今后,全市高、快速路将形成“六横十纵”格局,市民来往各个片区之间将更加方便。

## 缓解往来东西部城区交通拥堵 加速推进香海大桥等项目建设

针对往来东西部城区交通拥堵问题,我市正在加速推进香海大桥、洪鹤大桥、鹤港高速、金海大桥等东西通道的建设。

截至10月底,香海大桥已完成年度投资计划的83.33%,其中,梅华互通至新丰围互通段计划于明年建成通车,其余段计划后年建成通车;洪鹤大桥已完成

年度投资计划的105.77%,计划明年建成通车;鹤洲至高栏港高速公路已完成年度投资计划的102.61%,其中,一期的江珠高速至机场东路段,计划明年航展前建成通车,机场东路至机场高速段计划后年建成通车,二期工程计划2022年建成;金海公路大桥铁路代建段已完成年度投资计划的

85%;剩余公路部分正在开展施工图设计等前期工作,全线计划2022年建成通车。

此外,我市已启动珠海大桥扩建工作,计划在珠海大桥两侧分别新增一条3车道的隧道,在缓解珠海大桥交通压力的同时,也解决台风期间珠海大桥不能通行的问题。

## 缓解东部城区南北向交通拥堵 大力推进金琴快线等工程

为缓解东部城区南北向交通拥堵问题,我市正在大力推进金琴快线、兴业快线、板樟山新增隧道等工程。

截至10月底,金琴快线

已完成年度投资的94.31%,计划明年建成通车;兴业快线北段工程已完成年度投资的67.15%,计划2021年建成通车;兴业快线南段工程

已完成年度投资的88.50%,计划2022年建成通车;板樟山新增隧道已完成年度投资的96.14%,计划2020年上半年建成通车。

## 发展公共交通提倡绿色出行 加快构建“快-干-支-微”公交线网

今年以来,我市新增投放500辆纯电动公交车,进一步加大运力投放力度;截至10月底,共新开通公交线路22条,优化调整线路206条次,加密班次16条次,延长服务时间35条次;支持发展定制公交,首期已上线开行3条智慧巴士线路,为学校、工业园区、医院等特殊出

行群体量身定制公交服务。同时,我市鼓励更多单位集中通勤,目前已开通市技师学院专线、市一中学生专线、横琴一中学生专线、清华科技园专线等4条通勤专线;加快构建“快-干-支-微”公交线网,采用“大站快车+公交专用道”的运营模式,切实缩短了长距离跨区

公交出行的时间。随着海滨北路、凤凰路等道路公交专用道的设置,我市中心城区的公交专用道即将成网,下一步将加强路权保障,进一步提高公交竞争力。目前,我市已建成智慧公交大数据平台,为我市公交调度、线网优化等提供数据支撑。

## 鸭涌河底再添246米燃气管道 对澳供气“拱青”工程 跨境管道全面贯通



在拖管过程中,吸管吸收泥浆。 本报记者 陈新年 摄

本报讯(记者陈新年)继11月21日穿越鸭涌河底的跨境第一管成功贯通后,昨日,长246米的第二管也从澳门青洲河边大马路成功穿越鸭涌河底,再从珠海粤海国际花园附近钻出地面。珠海城市管道燃气有限公司总工程师黎耀初表示,第二管的贯通,标志着对澳供气“拱青”工程跨境管道全面贯通,也标志着珠澳天然气管网互联互通工程迈出可行的第一步。

昨日12时50分,记者在澳门青洲河边马路的绿化带上看到,在距离第一管约20米的位置,一条长246米、管径为315毫米的黄色PE燃气管在吊机和施工人员的帮助下,管头与伸出地面的顶管牢牢地连在一起。13时整,现场一名指挥人员用对讲机向珠海施工现

场发出拖管指令。随着指令传出,顶管管头的喷水器喷出强有力的泥浆,燃气管以每小时2米的速度被顶管拖进管洞。15时6分,黄色PE燃气管顺利从珠海拱北粤海国际花园附近钻出地面。

对澳供气的“拱青”工程由珠海城市管道燃气有限公司和南光天然气有限公司合作投资,其中,珠海城市管道燃气有限公司负责勘察、设计、承建。该工程主要包括穿越鸭涌河的顶管施工,以及顶管两端的管道和计量室。

为了确保对澳供气安全,工程采用了双管道供气,每条管道长480米,其中穿越鸭涌河的2根顶管长度分别为225米、246米。设计供气流量为1.2万立方米/小时,年供应天然气能力约为3000万立方米,可满足澳门半岛约10万户家庭(35万人)的用气需求。

## 斗门区村居优秀文艺节目斗门镇专场展演 1000多名群众共享文化大餐



精彩节目轮番上演。 本报记者 曾遥 摄

本报讯(记者张帆)26日晚,斗门区第十二届村居优秀文艺节目展演斗门镇专场在全球通广场拉开序幕,当晚的演出极富感召力,1000多名群众来到现场,共享文化大餐。

“诗书满斗,桃李盈门;奋进吧,我们的新时代!”斗门镇文化站自编自导自演的《赞赞新时代》,开启了这场村居文艺的视听盛宴。

据了解,本次展演以群众喜闻乐见的方式,将村居文化与歌曲、舞蹈、相声、环保时装秀等表演形式融合,展演作品

聚焦斗门镇本土特色的乡村文化,展现生动、真切、鲜活的斗门风貌。小濠冲村的武术表演《龙腾虎跃》,让观众领略斗门镇武韵功夫;古筝表演《大王带我来巡山》,集中展示镇文化站少儿培训班的优秀成果;相声《报火警》,让大家将关注的目光投向敬业奉献、默默坚守的消防英雄;环保时装秀《SHOW TIME》,展示变废为宝……整场演出精彩纷呈,现场气氛热烈。

为准备本次展演,斗门镇文化站特意从报名的43个文艺节目中,精选出13个优秀节目。