

济宁城际公交推出掌上智能查询系统

轻点手机,可查车辆运行位置



不少乘客下载城际公交掌上查询系统。本报记者 庄子帆 摄

本报济宁6月27日讯 (记者 庄子帆 通讯员 闫敏)

26日,济宁城际公交推出掌上智能查询系统,下载城际公交客户端,乘客便可实时查询14条城际公交线路所有运营车辆的信息,车辆的具体位置、到站时间等信息。

26日上午,城际公交的候车室外格外热闹,听到工作人员讲解下载和使用城际公交查询系统后,很多步履匆匆的乘客停下脚步,纷纷拿出手机对着展架上城际公交客户端的二维码扫一扫,跟着工作人员的讲解一步步地下载、使用。

原本骑公共自行车去公司的杨女士也停下来,拿出手机下载这个城际公交APP。她告诉记者,她是嘉祥人,在济宁上班,每天要乘坐城际公交上下班,每天早上6点多就要到马集那个站牌等去往济宁的城际公交,因为不确定城际公交到站时间,经常赶不上第一班车,每天早上很早就得起,对她来说也是个不小的挑战。“下载了这个软件,能清楚地看到公交车离我还有多远,还可以根据这个来安排等车时间了。”杨女士说。

打开这款软件,记者在搜索栏输入C606,屏幕上直接显

示出,下行:济宁汽车北站至嘉祥汽车站,上行:嘉祥汽车站至济宁汽车北站。选择其中一条线路点击进入,就能看到有5辆公交车正在运行,在线路图上,距离乘客等车站点还有几站也能判断出。再切换到车列车一栏,车辆当前位置、以及到站时间都显示在屏幕上。

“这个系统与车辆GPS系统连接,是一个实时更新的动态运行图。从这个软件中能获得车辆的运行轨迹,而且这个软件还有‘定闹铃’的功能,市民在所要上车的站点点击一下,线路图上就会显示‘上’的

标志。当最近的一辆公交车距离这一站点还有一站的距离时,软件系统会发出‘滴滴滴’的提示音。”济宁交运集团企管处的技术人员张德亮介绍,除此之外,这款软件还有换乘查询的功能,提供城区公交车换乘信息。

济宁城际公交客运有限公司经理张明秀介绍,在日常运营中,工作人员每个月要接一万多个查询电话,咨询车辆信息等。为了方便旅客,历时半年多,公司开发了这款城际公交手机查询软件。旅客不管在何时何地,只要打开软件,就能了解到车辆的运行信息。

54个项目入选 省技术创新项目

本报济宁6月27日讯(记者于伟) 在2015年山东省第二批技术创新项目计划中,济宁有54项入围,三成以上项目达到国际先进水平。

本次入围的54个项目多属新兴产业,集中于节能环保、高端装备制造、新一代信息技术、新材料、新医药等多个战略性新兴产业,项目研发经费达3.9亿元。项目技术水平不断提高,均达到国内先进以上水平,18个项目达到国际先进以上水平,占比约33.4%。

凡对列入计划技术创新项目发生的研发费用,企业均可申请享受税前加计扣除政策,对已完成了新产品新技术鉴定验收、具有较好的经济效益和社会效益的项目,企业则可享受到财政专项资金扶持。



送书画

26日,济宁市温泰和老年公寓里欢声笑语,济宁市老年书画研究会的十余位书画家正在挥毫泼墨,书写了十余幅字画,为老年公寓里的老人们送上了一场精彩的文化盛宴。

本报记者 张晓科 汪洸 摄

南二环大桥限高,省道济梁线坡石桥交通管制

7路、10路、11路公交车调线

本报济宁6月27日讯(记者 庄子帆 通讯员 焦卫国)

24日起,南二环大桥设置车辆限高装置,包括公交车在内的大型车辆禁止通行,经过此处的7路公交车调整路线。省道济梁线坡石桥桥台掏空坍塌,存在重大安全隐患,该桥实行交通管制,10路、11路公交车调整线路。

南二环大桥对车辆进行限高,禁止车辆高度超过2.5米的大型车辆通过。从6月25

日起,济宁市公共汽车公司调整7路线。调整后线路走向为:从火车站发车,沿建设路—健康路—运河路—京杭路—荷花路至太白湖景区,不再运行太白湖景区至临荷路治超站路段,不再经过济安桥南路、太白湖辅道、滨河大道、南二环立交桥,后陈村,临荷路治超站。

因省道济梁线坡石桥桥台掏空坍塌,存在重大安全隐患,根据相关规定并报交通主

管部门批准,实施交通管制,禁止一切机动车通行。近期,济宁市公共汽车公司调整10路、11路线。具体调整时间将根据道路桥梁交通管制情况确定。

调整后线路走向为:10路:从金宇汽配城发车,沿105国道—济梁线至坡石桥,不再运行坡石桥至长沟北路段,不再经过南薛路口、爱特文具公司、南田村、鲁兴机械厂、鑫源钢铁厂、石榴园、长沟幼儿园、

张山路口、孙街、长沟联华超市、长沟北站。

11路:从金宇汽配城发车,沿105国道—济梁线至坡石桥,不再运行坡石桥至长沟中学路段,不再经过南薛路口、爱特文具公司、南田村、鲁兴机械厂、鑫源钢铁厂、石榴园、长沟幼儿园、张山路口、桥头街、长沟镇政府、长沟医院、杨胡李、白果树村、南杨李村、长沟中学站。

每天看壹点就够了

“齐鲁壹点 在你身边”

扫描下载壹点

扫描右侧二维码下载壹点app

