

近日,9路支线改为29路,引起了很多市民的好奇。公交线路说改就改了?线路命名是不是有规律可循?公交线网将来会怎么调整?7月5日,本报记者针对市民关心的问题进行了采访。

公交改名调线 讲究还真不少

文/片 本报记者 王光照



工作人员正将9路车改为29路。

命名规律



“3”字头大多跑近郊 “88”字头跑南部

“以往因为修路线路临时调整,还不觉得奇怪,为什么这次连线路名称也改了?”对于9路支线改为29路后将有怎样的变化,许多市民存在疑问。

对此济南公交的相关人士表示,原来的公交线路只有9路,并没有9路支线,后来公交部门考虑到济南大学没有直达火车站的公交车,附近学生和居民又有出行需求,就从9路车中划出一部分(9路支线)从济南大学通往火车站。前一阶段火车站内线路调整,9路支线从站内调出,为了防止市民将其与终点站为火车站的9路混淆,恰好29路线路空当,就将其改为

29路。
据了解,许多城市在公交线路命名方面都有规律可循,像扬州55路、66路等重号数字表示晚班线,为了市民图吉利的习惯,公交车有意跳过了末尾带“4”的线路。

“济南公交线路命名主要还是按自然数字从小到大依次编排,但是有些线路的命名有规律可循。”公交部门的相关人士表示,像东部近郊的线路大部分以“3”开头,通往历城区唐王镇的公交有307、318。通往南部山区的线路是88路,并在此基础上分出几条支线,命名为881、882、883等。

决定因素



遵循历史习惯 动态调整线路

“公交线路调整需要经过反复调研论证,有几个因素决定线路的最终走向。”公交部门的相关负责人说,一些公交线路的走向是历史形成的。像老城区内的线路,在解放后通公交开始一直延续至今,沿线居民的乘车习惯已经形成,因此这些线路一时不会改变。

另外省城东拓西进的步伐不断加快,周边新建小区发展迅速,作为配套设施,公交线路也要遵从地理位置向新建小区延伸,通往省城东

部新东方花园小区的150路、138路公交车就属于这种情况。

“还有一种情况是必须考虑大单位和交通枢纽沿线要通车。”该负责人说,大型高校之间就要保证通车将其联系起来,方便学生交流。火车站、汽车站等乘车需求较大的交通集散地,开线时也要优先考虑。

“动态的线路调整,最重要的依据还是客流调研。”公交部门的相关负责人介绍。

调整方向



直达不会太多 大家要习惯换乘

公交部门的相关负责人介绍,公交部门每5年需要进行一次大规模的客流调研,内容包括市民出行起止点、公交行车时间延误、上下客和满载率四部分,以便为城市交通需求分析提供详细的基础数据,以及为公交线网布局调整做准备。

“公交车不能都直达,希望市民能够慢慢接受直达加换乘的理念。”

这位负责人说,为了满足市民的乘车需求,现在省城已经开通了186条公交线路,但是道路资源是有限的,开的线路多了,就会产生拥堵等问题。随着城市的扩大,将来市民乘车时,直达的线路将不大多了,从出门到目的地,中间一般会经过1—2次换乘。现在公交部门正在完善公交线网,尽量缩短换乘半径,方便市民乘车。

来自澳大利亚的英语教育专业品牌



澳美国际英语

ALWAYS Education & Exchange Center

中外雙 2+1课堂

外教提升交流能力 中教提升英语成绩



Chinese



Foreign

TEACHER

暑期特设:

- 国际音标班
- 全外教口语

4-18岁 一站式英语教学服务

- 3-6岁黄金启蒙期 《史迪克儿童英语》绘本级 P51级-P58级
- 7-10岁口语强化期 《史迪克儿童英语》口语 51级-54级
- 11-12岁能力飞跃期 《史迪克儿童英语》读写 55级-510级
- 13-18岁精英考证期 《剑桥国际英语教程》成人版 511级-522级

暑期班、秋季班欢迎同学们加入! (试听课免费预约中)

和平校区: 和平路 14-6号
88199881
88199882

经二路校区: 经二路城南路5号
67819889
67812662

八一校区: 经十一路82号
81768282
81762189

洪楼校区: 山大外国语学院内
66664099
13031737856



三联商社

客服热线: 88676789
4006586058

全济南看西门

2010 山东省第11届暑假电脑节火爆升级

7月5日~11日

2000套特供空调 应急热卖

郑重承诺

三联商社7月购买空调
延保两年 • 24小时内安装



西门旗舰店

空调“24+10+10” 金牌服务承诺

- 24 (24小时到位)
- 10 (10项免费服务)
- 10 (10个有力保障)

活动详情见店内海报

山东的三联 服务的三联 西门店: 经二路城南路12号 电话: 88536309 旗舰店: 经二路385号 电话: 87920006