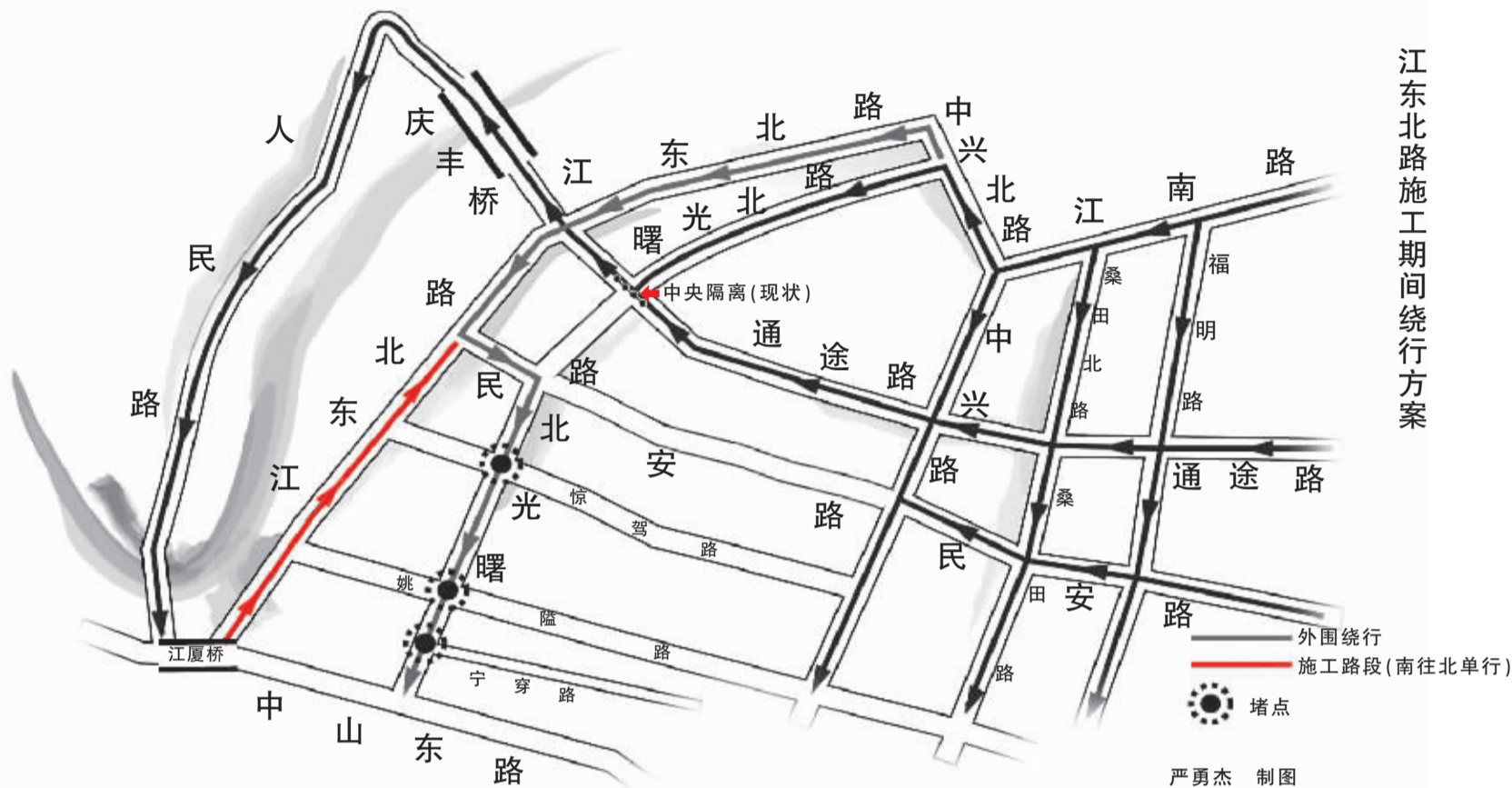


# 江东北路(中山东路-民安路) 17日起改为南往北单行线

## 综合整治为期3个月,交警建议机动车提前绕道



本报讯(记者 徐叶 通讯员 周瑾) 记者昨日从市公安局交通警察局了解到,从本月17日起的3个月时间,江东北路(中山东路-民安路)将进行综合整治,分阶段封闭半幅道路。受此影响,江东北路将调整为南往北单行线,3条公交线路将临时改道。

据江东建设部门介绍,江东北路建成已有15年,由于路况欠佳,交通流量大,屡遭市民诟病,升级改造已是迫在眉睫。此次道路整治,属于我市主干道综合整治项目的一部分,主要围绕3个方面进行:路面、公园绿化以及沿街小区立面的升级改造。

作为江东区南北向的主要通道,江东北路平日交通流量很大。统计数据显示,晚高峰时段单侧流量达到2100辆,交通饱和度非常高,属于我市交通最繁忙

的道路之一。为了配合综合整治工程顺利展开,交警部门将对该路段交通组织作出临时调整。

整治工程分两个阶段实施,第一阶段(6月17日—8月1日)封闭道路西半幅车行道。第二阶段(8月2日—9月17日)封闭道路东半幅车行道。施工期间,一切机动车均实施由南往北单向通行。单行期间,非机动车与行人不受交通管制影响,但是由北往南的非机动车需要借用西侧人行道通行。

按照交警部门预测,江东北路单行后,与其平行的曙光北路、箕漕街等交通压力会比较大,容易出现交通拥堵点,所以不建议市民绕行。管制措施正式实施后,若曙光北路、箕漕街交通压力过大,交警部门可能会设置单行线来缓解。

建议受限机动车提前绕道福明路、桑田路、中兴路通行。届时,江南路桑田路口隔离栏打开,江南路可往南直接拐入桑田路。不过,目前江东区域有多座桥梁施工,桑田路、福明路都会受到一定影响,兴宁东路也有部分封道,需要市民更合理地安排出行路线。

此外,为尽可能缓解交通拥堵,江东交警将在施工路段周边区域增派五六十名辅助警力,进一步增强交通管理,同步调整民警上岗时间。需要提醒的是,管制措施实施的头几日,周边区域道路交通肯定会比较拥堵,交警部门需要根据流量重新调整红绿灯配时。短期内,市民开车过路口可能需要等候2-3个红灯,还请多多谅解。

## 江东北路综合整治工程交通管制公告

(2014年第32号)

为保障江东区江东北路(中山东路-民安路)综合整治工程的安全实施,根据《中华人民共和国道路交通安全法》第三十九条的规定,决定在2014年6月17日(星期二)—9月17日对上述江东北路区域实行交通组织调整。有关情况公告如下:

一、江东北路(中山东路-民安路)整治工程分两个阶段实施,第一阶段(6月17日—8月1日)封闭道路西半幅车行道。第二阶段(8月2日—9月17日)封闭道路东半幅车行道。施工期间,一切机动车均实施由南往北单向通行,禁止一切机动车由北往南通行。单向交通组织期间非机动车与行人不受交通管制影响,由北往南非机动车借用西侧人行道通行。

二、公交改道方案:为确保公交线路运营,拟对2路(日夜)、529路、821路等3条公交线路实行临时单向改道运营,具体方案如下:

(一)2路(日夜)往高塘新村方向实行临时单向改道运营

1.临时走向:和丰创意广场停靠站点后单向改走民安路、曙光北路、曙光路、中山东路、江夏桥后恢复原线运营。

2.沿途临时单向增设江夏桥东停靠站点(与8路同站台)。

3.沿途临时单向撤销部分江东北路走向及单向城市元年、宁波书城(东胜路)、庆安会馆停靠站点。

(二)529路往嵩江西路方向实行临时单向改道运营

1.临时走向:徐戎新村停靠站点后单向改走曙光路、中山东路、江东北路后恢复原线运营。

2.沿途临时单向撤销部分曙光路、江东北路走向及单向世纪曙光西、城市元年、宁波书城(东胜路)、庆安会馆停靠站点。

(三)821路往公交鼓楼站方向实行临时单向改道运营

1.临时走向:百姓人家停靠站点后单向改走曙光北路、曙光路、中山东路、江夏桥后恢复原线运营。

2.沿途临时单向增设江夏桥东停靠站点(与2路临时增设站点同站台)。

3.沿途临时单向撤销部分民安路、江东北路走向及单向江东北路、城市元年、宁波书城(东胜路)、庆安会馆停靠站点。

三、绕行线路:受限机动车可提前绕道福明路、桑田路(届时江南路桑田路口隔离栏打开并信号灯开启)、中兴路通行。

受交通管制影响的单位和市民请提前做好工作和生活,选择好出行线路,自觉遵守执行,请社会各界和广大群众给予理解和支持。特此公告。

宁波市公安局交通警察局

江东区住房和城乡建设局

宁波市城市客运管理局

2014年6月12日

## 分文化、运动、科教三大功能区块 院士公园 提升改造工程明起启动

本报讯(记者 边城雨 通讯员 朱娇娇 张黎哲) 记者昨日获悉,宁波高教园区院士公园(暂名)提升改造工作计划于本周五正式启动,预计今年年底完成。此次提升改造总投资约3000万元,项目分两个标段同时实施。

院士公园,即宁波市高教园区中央绿地,北靠鄞县大道,南至泰康东路,西临钱湖南路,东到学府路(西),总占地面积约54.8万平方米,是宁波较大的绿地之一。

据鄞州园林绿化管理处介绍,此次改造主要涉及完善功能分区、完善交通流线、优化植物结构、增加功能建筑、完善配套设施等5个方面。其中,在完善功能分区方面将打造三大功能区块:鄞县大道和首南东路之间设计为文化休闲区,以院士精神引领整个公园,核心景点有流动的台地广场、院士雕塑文化广场等;首南东路与日丽东路之间设计为运动休闲区,引导健康生活,核心景点有疏林草坪、趣味运动广场、花坞等;日丽东路与泰康东路之间设计为科教休闲区,搭建室外科教交流平台,核心景点有感官花园、室外讲堂和游船码头等。

完善交通系统方面,主要在5个公园主入口周边配套300个机动车停车位及一定数量的非机动车停车位;次入口共8个,主要位于钱湖南路和学府路两条南北走向道路上。园路改造以消灭断头路为目标,将整个公园的交通流线形成环路,在主园路与市政道路交接处设置人行横道以及减速警示标志等安全引导设施。

此外,在优化植物结构方面,植物以保留绝大部分长势良好的乔木为原则作适当的提升改造。其中文化休闲区以春景观花类为主,运动休闲区以夏景观花香类为主,科教休闲区以秋景色叶类为主。

在完善配套设施方面,在主次入口设置岗亭,并设计监控、照明、标示、水电、智能Wi-Fi等系统。