

中秋、国庆双节临近,外地来郑车辆激增 假日期间,小型客车高速公路免费通行 未来两周,郑州市区交通压力加大 郑州交巡警全警上路,六条举措保畅通

2

六条“保通”举措维护市区畅通

据郑州交巡警支队负责人介绍,为确保“双节”省会畅通,交巡警支队已经出台了六条“保通”举措。

一是全警上路

从9月24日起,全市2000名交通警察和750名交通协管员停止休假,全员上岗,各级领导干部带头上路执勤,一线指挥疏导。

延长早、晚高峰时间,做到交通不恢复、路面不撤岗,进一步提高见警率、管事率和事故快处率,强化对道路的管控力度。

二是科学布警

按照“警力跟着警情走,岗位跟着堵点设”的原则,交巡警部门在市区内金水路、花园路等主干道沿线增加执勤岗,辖区每个大队增加5个流动警组,加强堵点的疏导和突发警情的处置。

三是均衡流量

在重点道路、区域实施交通保通三级应急预案管理机制,采取远距离分流、中距离

疏导、近距离控制等管理措施,均衡主干道及周边道路流量。

结合节日期间的流量、流向特点,对市区联网信号灯进行优化配时,有效调控市区主要道路、车站、商场、公园、游园、出入口等重点区域的交通流量,保障道路资源的高效利用。

四是合理疏导

针对重大节假日潮汐交通特点,在城市、公园、商场、旅游景区周边道路设置执勤站点,加强节假日首日出行和末日返程时段的交通疏导。

尤其针对今年“双节”是实施小型客车免费通行后的第一个重大节假日的情况,交巡警部门协调交通运输部门和收费公路经营管理单位,合理规划利用现有收费车道、免费专用通道及收费站广场。

对于收费站可能出现的通行高峰和交通拥堵等情况,协调收费站制订应对预案,

必要时停止发卡,快速放行,确保收费站不发生长时间、长距离排队等候现象。

五是强化管理

在全市范围内开展一次交通安全大检查活动,对国、省道和旅游线路、城乡接合部道路等重点路段进行安全隐患排查梳理,对发现的问题及时进行整改完善。

此外,警方将集中开展“三超一疲劳”、无牌无证、酒后驾驶等专项治理行动,确保道路交通安全。

六是引导出行

警方将充分利用微博、广播电台等新闻媒体和LED可变信息板及时发布实时路况信息,让交通参与者提前、合理选择出行路线。

同时,在交巡警支队指挥中心联合媒体设置路况信息直播,随时向广大交通参与者提供出行参考。

随着中秋、国庆“双节”来临,郑州市道路交通流量即将进入一个新的高峰期。因为今年“双节”紧邻,整个假期比以往时间更长,除了外出旅游外,省会市民外出活动也会增多,市内交通压力将会加大。此外,由于今年中秋节、国庆节是我国实施小型客车高速公路免费通行后的第一个重大节假日,预计假期周末两天的出、入市交通流量将较往年更为突出,整个节前节中,郑州市的日交通流量预计将会比平时增加30%以上。

为有效应对即将到来的道路交通压力,确保“双节”期间省会道路畅通,郑州警方交警部门已提前介入,出台了一系列疏堵保通措施。

9月21日,郑州市委常委、政法委书记、市公安局局长黄保卫走上街头,实地调研省会“双节”交通整治工作,并强调全市交警部门要全警动员、全警上路、全力以赴,确保节日期间省会交通秩序良好,社会治安大局稳定。

记者 刘德华 通讯员 王洪岩

1

黄保卫现场调研交通拥堵路口情况

9月21日10点半,黄保卫带领交巡警等部门负责人来到紫荆山路与西大街交叉口实地考察该路口的通行情况。

虽然不是高峰时段,但路口的车流量非常密集,有时甚至需要两个信号灯才能通行,4名交巡警正在各个方向有序疏导。

据交巡警四大队民警介绍,该路口位于东西大街、紫荆山路两条贯穿全市的主要通道的十字交会处,西通二七商圈、北接紫荆山广场、东连郑汴路商圈,在节假日期间的交通压力尤为突出。

面对交通压力,黄保卫要求交巡警部门提前行动,从整个区域的角度进行分流、引导,“不能就点说点,只顾解决某一个路口的畅通,要从整个区域着眼,科学分流疏导,确保整个区域实现节日期间的安全和畅通”。

11点15分,在金水路与未来路口,东西双向的车流已经排起了长队,该路口是郑州东出口的“咽喉”要道,是郑州市车流量最大、群众反映最强烈的拥堵路段之一。

据交巡警一大队负责人介绍,在高峰期间,该路口每小时车流量达8000辆,通行压力巨大。面临即将来临的“双节”,一大队将增加警力,全员上路,还加强了对周边如经三路、花园路、纬二路、东明路等道路车辆的分流、控制和疏导,设置分流岗及时分流,有效缓解金水路交通压力。

11点40分,号称郑州“北大门”的花园路和农业路口,交通压力明显增强,4个方向的车流量明显大于其他路段。

几名在路口忙于指挥交通的交警脸上已经挂着汗珠。

对于群众的期待和反映,黄保卫强调说,面对即将到来的“双节”交通压力,郑州公安交通管理部门将全警出动,并动员一切交通志愿力量投入到节日保通工作中,做到提前介入、提前谋划、全局谋划、科学布警,确保广大群众能度过一个畅通安全、健康美满、团团圆圆的节日!

此外,警方也呼吁广大交通参与者在“双节”期间能做到主动遵章守法、文明出行,为郑州的畅通作出自己的一份贡献。

郑州地区退休教师 离退休干部特大喜讯

首先,我们致敬为国家做出了杰出贡献的离退休干部,致敬为教育事业付出了一生的优秀老师们,您们辛苦了!

光荣的第二十八个教师节刚刚过去,我们又要迎来一年一度的国庆节。在举国同庆之际,华人健康(香港)慈善基金会联合北京华康益寿慢性病托管中心,为答谢离退休老干部、老师们为国家做出了卓越贡献,已为郑州地区离退休教师、老干部发放完免费生活物资鸡蛋3万斤!但仍有许多符合条件的老同志没有领到。经华康益寿郑州工作站的努力争取,现追加生活物资——鸡蛋1万斤(每人30斤,领完为止!已报名的勿扰),并特别安排国际权威预警心脑血管检测方法——血管功能测评一次(价值200元)。(注:只限离退休干部、教师)

心脑血管猝死——不可预知的杀手

据2009年世界卫生组织统计数据,全球约有1600万人发生猝死,而中国就有约300万人。更为可怕的是,其中约30%的人群猝死前竟然没有任何征兆!专家指出:猝死的发生率取决于血管质量。好的血管极富弹性、血液清洁、管道通畅。不好的血管内腔狭窄、硬化、脆化易破。最危险的是:当血管堵塞60%时人们是感觉不到的,70%时仅仅是有感觉的,只有当血管阻塞达到75%以上的时候,患者才会有明显的感觉,而这个时候已经非常危险了。

血管功能测评——预警心脑血管的有效手段

2007年开始,西方国家美国、欧共体、澳大利亚、加拿大等先后开展了“全民血管功能测评”,并纳入医保,强制性要求本国公民每年必须定期进行该测评,否则保险公司不予医疗承保。2008年,亚洲国家日本、韩国、新加坡等也在本国开展广泛强制性的“全民血管功能测评”。联合国卫生组织的数据表明,凡开展血管功能测评的国家,心源性猝死发生

率急剧下降,心脑血管病的发生率、致残率也同步极大地降低!

“血管功能测评可以准确评判心脑血管病的用药是否正确,预警心脑血管病情的发展趋势,测评血管受损状况及康复趋势,极大地增加了心脑血管病患者的生存质量,其意义与能力远远超过常规的治疗,世界各国应尽快推行该检测以挽救患者的生命”——联合国卫生组织心脑血管办公室主任詹姆斯2010年的讲话。

血管功能测评的五大功能

1. 测评血管受损的程度是轻度、中度还是重度;
2. 测评的血管受损原因,预警心脑血管病的发病趋势;
3. 测评血管内壁是否有附壁血栓或斑块、血管内径及血液流量;
4. 测评患者的用药及当前的治疗方案是否合理;
5. 测评心脑血管病症所处阶段和病情发展趋势以及如何康复和控制。

特别提醒

1. 本次援助物资为:A. 每人鸡蛋30市斤 B. 免费血管功能测评一次
2. 所有领取人员必须本人前往,并携带本人身份证及相关证件(教师证、离退休证等)先报名登记,根据实际报名人数确定后统一采购并分发。
3. 所有参加血管测评的朋友均可得到华人健康(香港)慢性病宣教基地提供的权威血管测评及测评数据报告;
4. 已报过名的或者领过物资的谢绝再领;
5. 报名时间:2012年9月22-24日报名时间:上午8:30-11:30 下午14:00-17:00
报名地址:二七路金运大厦22楼N座(金博大东门斜对面)
报名电话:0371-53737996(电话预约否则不予受理)
联系人:吕副主任

管城区3000名小学生 “火场”里练习逃生技能

□记者 周炜卿 通讯员 李学锋

本报讯 为进一步加强校园消防安全工作,增强师生消防安全观念,9月21日上午10点,管城区消防大队联合创新街小学举办校园消防安全逃生演习。

随着演习总指挥的一声令下,保卫部人员迅速燃放烟罐和发烟片,教学楼楼梯口迅速被浓烟覆盖,“火势”蔓延开来。

学校保卫人员发现火情后立即拉响警报,并用电话通知校园广播站向全校师生通报火情。

一时间,全校一至六年级60个班级近3000名师生开始紧急撤离,在楼道安全负责人和消防官兵的指引下,他们用毛巾捂住口鼻,紧凑而有序地疏散至安全地带。

疏散活动结束后,消防官兵对全校师生进行了消防安全知识普及和特种器材装备功能讲解。

官兵风趣幽默的讲解和干净利落的器材展示赢得全校师生阵阵掌声。

在观看了消防摩托车的爬坡和射水表演后,现场的学生热情高涨几乎到了失控的程度,纷纷围着消防官兵要求上车体验。

在老师的帮助下,消防官兵将参观的学生分成两队,分批轮流上前体验,收到了良好的宣传教育效果。

最后,为了进一步增强同学们对火灾的认知能力,官兵在取得校方同意后,专门从各班级中选出代表,亲身体验了用灭火器扑救油盆火灾等互动活动。

活动结束后,该校主抓安全工作的负责人表示:通过此次演练活动,学校师生对消防工作有了新的认识,防范火灾和逃生自救的能力得到显著增强,在今后的工作中,该校师生将以此次活动为契机,为创建和谐文明、安全稳定、平安有序的校园环境做出积极贡献。