

国庆长假出行避开七大易堵路段

本报记者 王译博 通讯员 杨军政

易堵路段三

京港澳高速郑州圃田、新郑和许昌段

对策: 可以根据提前绕行机场高速(双向八车道)或走107国道或四港联动大道绕过以上路段再上高速;前往机场乘坐航班的群众建议走机场高速或到火车站(郑州火车站或郑州东高铁站)乘坐城际铁路直达飞机场,方便快捷。

易堵路段一

郑尧高速新郑始祖山隧道段

对策: 建议从郑州到南阳方向车辆提前绕行郑少高速转焦桐高速(登封至汝州段新开通)通行,也可走107国道通行。

易堵路段二

兰南高速许昌平顶山方城段

对策: 如果此路段车流量非常大拥堵时,可以提前走311国道或者绕行郑少高速转焦桐高速(登封至汝州段新开通)通行。

易堵路段四

京港澳高速刘江黄河大桥段

对策: 车辆拥堵时,可提前走连霍高速转郑云高速,再转到郑焦晋高速或长济高速绕过此路段。

易堵路段五

连霍高速郑州巩义段627公里东西向西隧道路段

对策: 注意减速慢行,不要随意变更车道;如内侧两车道车辆拥堵时,注意在道路分成两个车道时

提前走外侧通行,提前分流会更顺畅一些,或提前绕行郑少洛高速。

易堵路段六

南林高速安阳水冶至林州豫晋省界段

对策: 到林州的车辆建议从京港澳高速鹤壁站提前下站走302省道转226省道或者提前从辉县绕行到林州。

易堵路段七

二广高速南阳豫鄂省界站向湖北方向

对策: 因207国道湖北段道路改造,国道上通行的车辆汇入高速,二广高速邓州段车流量较大,通行缓慢,请提前绕行焦桐高速。

河南高速交警温馨提示:雨天出行,出行前要提前检查车况,确保车况良好;在高速公路上行车时,要注意降低车速,保持安全车速,按雨雪雾天限速规定,行车时速不超过60公里。雨天出行时,必须比平时更加谨慎,做到文明行车,安全出行。

行车提醒

我省高速公路网呈现“一环、四纵、四横”米字状网格分布。即:郑州绕城高速+四条平行纵线+四条平行横线。交警提醒,出门请合理选择高速公路通行线路:

- 1.连霍、郑民、郑少高速公路互为复线,郑州前往洛阳、开封、登封、民权方向,两条线路均可选择。
- 2.京港澳、大广、二广高速公路在河南境内基本为南北方向平行走向,互为复线,前往湖北、河北方向,可以视情况选择这几条线路。
- 3.连霍、宁洛、永登、新阳高速公路在省内向东方向基本平行,前往豫东、安徽、江苏、陕西方向,两条线路可以灵活选择。
- 4.大广、二广、三淅、洛栾、郑西、日兰高速南北向分别连接连霍、沪陕高速、永登、新阳、沪陕、郑卢、长济等高速公路东西向连接大广、二广、京港澳高速。部分路段可就近行驶,不必绕行。

此外,高速公路一般与国道、省道互为平行复线,遇高速公路或国道受阻时可以灵活选择平行的国道或高速公路绕行。G4京港澳高速公路与107国道、G45大广高速公路与106国道、G55二广高速公路与207国道、G30连霍与310国道、G40沪陕高速公路与312国道等相邻并走向基本相同,可以互相绕行。

国庆假期高速公路免费通行

高峰预计在10月1日9时至11时

本报讯(记者 黄永东)记者从省交通厅获悉,根据交通部《重大节假日免收小型客车通行费实施方案》,2016年国庆假期高速公路七座及七座以下小客车继续免费通行,免费时间自10月1日零时起至10月7日24时止,免费时段以驶离收费站出口时间为准。

因为免费期间收费站不发卡、不收费,预计收费站拥堵情况将大幅减少,但更多的拥堵将会出现在高速主线、服务区以及城市与收费站的连接公路。据省高速联网公司预测,9月30日17:00~21:00就会迎来一拨出城小高潮。而整个国庆长假里,高峰流量将会集中在10月1日的9:00~11:00、10月6日、7日的15:00~19:00。特别是10月7日下午返程高峰时段,郑州等主要城市周边收费站非常容易拥堵排队,建议市民

出行尽量避开假期首尾高峰时段。

据省高速公路管理部门预测,9月30日车流将主要集中在郑州出城方向收费站;10月1日郑州周边高速主干道以及出省方向车流压力较大。10月2日至10月6日旅游城市以及热门景区线路车流量会大幅增加。10月6日下午、10月7日车流压力仍集中在郑州周边(进城方向)高速以及城市连接线路。

省交通运输厅工作人员提醒,免费通行的计费时间点,是以汽车出高速的时间点为准。市民即便在非免费时段进入高速公路,只要出高速的时候是免费时段,就可以免费通行。在免费时段即将结束前(10月7日24时)仍在高速公路行驶的车辆,建议选择就近收费站驶离高速公路再上站。

公路客流高峰期为期前两天

出门别忘了带身份证 8种购票方式可选

本报讯(记者 黄永东)记者从郑州交运集团昨日召开的“十一”黄金周新闻通气会上获悉,“十一”国庆假期,市区各汽车站发送客流预计在90万人次左右。其中客流高峰预计在9月30日和10月1日两天出现。另外,现在汽车站购票要求全部实名制,出门别忘了带身份证。

据悉,今年“十一”黄金周公路客运周期为9月30日至10月7日,共计8天。预计我市公路客流将会出现探亲、旅游、学生及务工返乡相互叠加的中短途客流高峰,客流超高峰有可能出现在9月30日、10月1日两天,返程高峰预计出现在10月6日、7日。市民如果不是赶时间,建议错峰出行。

“十一”期间,郑州交运集团投入自有运力将达到2100台,加上各

地市在郑返程参运车辆,市区各汽车站总投入运力可达4200台以上。该集团相关负责人表示,假期中还将发挥GPS监控系统作用,掌握运力动态变化情况,加快周转提高保障能力。“96269”服务热线电话也将实行24小时专人值守,及时解答乘客问询。

郑州交运集团目前有8种售票方式可供选择,分别是网上售票、手机客户端售票、微信售票、自助售票机售票、联网售票(窗口售票)、火车代售点售票、邮政售票、春泥网校园网点售票。即日起,上述售票渠道均可提前15天预订车票;大学生旅客凭学生证在上门售票点或各客运站售票窗口,可以享受九折购票优惠。

9月30日至10月11日 市区两区域将实施停水

本报讯(记者 聂春洁)记者从郑州自来水投资控股有限公司获悉,为配合农业路高架施工需对供水管网改迁,从9月30日至10月11日,市区两处区域将迎来两次较大范围停水。

9月30日9:00至10月3日9:00,农业路与文化路交叉口计划实施停水。届时东风路(含东风路)以南、沙口路以东、金水路以北、花园路以西的区域多层楼宇4楼以上可能会出现降压供水。

10月8日21:00至10月11日21:00,农业路(文化路—花园路)道路两侧计划实施停水。届时农业路(含农业路)以南、文化路以东、金水路以北、花园路以西的区域可能会出现降压供水。

此外,受此次自来水改迁工程影响,10月1日至15日,农业路高架桥花园路口由东向西下桥口临时封闭,同时开通农业路高架桥文化路口由东向西下桥口;10月4日至15日,农业路与文博东路交叉口(文博东路方向)封闭施工。

30万元助力聋人创业慈善项目

本报讯(记者 李娜)昨日,郑州慈善总会在绿城广场举行了主题为“中国梦 聋人梦,支持聋人创业,爱心传递”的广场活动,现场有爱心企业家和市民慷慨解囊,30余万元助力聋人创业慈善项目。

活动现场,聋人青年充满温情的手语引来市民的频频点赞。展览的聋人艺术作品制作精美,吸引了大量民众驻足欣赏。多家爱心企业也来到现场为聋人青年助阵,为聋人画廊捐款30万元。爱心市民慷慨解囊,现场募集善款8500.6元。这些善款将用于该慈善项目的开展,助力聋人创业。

据悉,郑州慈善总会自2014年起实施“聋艺画廊”——聋人创业慈善项目,先后投入资金约70万元,帮助越来越多的聋人青年创业。



昨日,惠济区大河路街道残疾人文化周活动在牛庄小学拉开帷幕,50多名残疾朋友参加了象棋、围棋等比赛,丰富了业余文化生活。

郑州市第十九中学 60周年校庆公告

郑州市第十九中学创建于1956年,始名河南省郑州第一中学,1958年更为现名。2016年,学校迎来建校六十华诞。

为回顾办学历史,继承优良传统,提升学校文化,学校定于2016年10月19日(农历9月19日)周三举办纪念活动。

活动事项:8:30~12:00,在初中部举办“做有未来的教育高峰论坛”,华东师范大学校长培训中心专家蒞会讲座;14:30~18:00,在高中部举办校友返校聚会暨素质教育展示活动。

届时欢迎曾在此学习和工作过的校友回校,共述学校发展历史,回忆青春芳华岁月,续写十九中新篇章。

特此公告,敬祈周知!
联系电话:0371-67713306
18538513583 王老师
邮箱:zz19zxiaoqing@163.com
微信号:18538513583

郑州市第十九中学60周年校庆办公室
2016年9月28日

四大公园完成改造

本报讯(记者 裴其娟 通讯员 张秋红)文(图)记者昨日从市绿文广场管理中心获悉,市民关注的文博公园等4大公园改造工程已基本完工。

今年以来,市绿文广场管理中心对所辖4大公园实施了改造工程。其中,在文化公园突出梅竹特色,新建了梅竹书画、盆景的展厅;对文博公园的地面铺装和喷泉实施改造,地面铺装99%以上为透水砖,喷泉由老式较深水面改为三级叠水喷泉,水较浅,杜绝了安全隐患。对绿荫公园园路、照明等基础设施实施了改造。考虑到地铁施工影响航海公园北出入口,在南部新修了中式风格的南出入口,并增加多处凌霄廊架提升公园的景观。



改造一新的文博公园

我省拟禁止小作坊摊贩通过网络微信外卖食品

本报讯(记者 李娜)昨日,记者从省政府法制办获悉,我省就《河南省食品生产加工小作坊小餐饮和食品摊贩管理办法(修订草案征求意见稿)》公开征求意见。其中提出,禁止食品生产加工小作坊、小餐饮、食品摊贩通过网络、微信、电话等形式外卖食品。

食品加工小作坊 禁止生产速冻食品

《办法》指出,禁止食品生产加工小作坊生产加工下列食品:乳制品、白酒、饮料、罐头制品、速冻食品、果冻等;专供婴幼儿、老年人、病人、孕妇等其他特定人群的食品;声称具有特定保健功能的食品、食品添加剂、特殊医学用途配方食品等。

中小学校周边百米内 不得划定摊贩经营点

推个小车,在学校门口贩卖食物,这样的情形在生活中并不少见。对此,《办法》指出,中小学校、幼儿园周边100米内不得规划、划定食品摊贩经营地点;对已经规划的,规划地政府应当作出合理的安排。

同时,对于食品摊贩的内容也有了限定:不得经营裱花蛋糕、生食水

产品、散装酒、现制乳制品、散装食醋、散装酱油、散装食用油以及国家、省规定禁止经营的其他食品。

小餐饮不得通过网络微信外卖食品

在“互联网+”的时代,走在街头,小商铺或者小推车前经常可以看到“微信扫码”或是“支持外卖”这样的字样,今后,这些行为或将禁止。

根据《办法》,食品药品监督管理部门应当建立食品安全监督员、协管员、信息员队伍,加强现场巡查,督促食品生产加工小作坊、小餐饮、食品摊贩规范生产经营活动。禁止食品生产加工小作坊、小餐饮、食品摊贩通过网络、微信、电话等形式外卖食品。

吊销登记证两年内 不得经营食品生产

《办法》对违规行为的处罚给出了明确的规定,其中指出,因发生违法生产行为被吊销登记证、注销备案证明的食品生产加工小作坊、小餐饮和食品摊贩,其负责人和直接责任人员自

登记备案凭证吊销、注销之日起两年内不得从事食品生产经营活动。

同时,根据办法,食品摊贩有下列行为之一的,由食品药品监督管理部门没收违法所得,没收不符合食品安全标准和要求的食品及食品原料,处500元以上5000元以下罚款;情节严重的,并处没收用于违法生产经营的工具、设备、原料等物品,责令停产停业;拒不改正的,由原备案部门注销备案证明,并向社会公告。

四种方式征求意见

如果您对此《办法》有话说,可以在10月22日以前,通过四种方式提出意见和建议:

登录河南省政府法制网,点击网站首页“立法草案征求意见”或者交流互动板块“立法草案征求意见”图标直接在线发表意见和建议;

发送电子邮件至:zxfgc@126.com;

通过信函邮寄至:郑州市金水东路22号省政府法制办公室行政法处,邮编:450018;

查找河南省人民政府法制办公室微信公众平台“hznzfz”,添加后直接留言发表意见和建议。

郑州市国土资源局 郑州市国土资源局经济技术开发区分局 挂牌出让结果公示

挂牌时间:2016年9月6日至2016年9月21日
郑政经开出[2016]027号(网)土地,位于经开第八大街以东、航海东路以北,使用权面积为36404.60平方米,竞得人为北京同道圣合投资有限公司,成交价为99200万元。
2016年9月28日

公告

杨威同志:根据你2015年12月2日的《请假报告》,你因病请假的期限已到,我单位新学年已于2016年8月25日开学,按规定,你应于2016年8月25日来单位上班。请你在本公告登报之日起一周内到单位报到上班。逾期不到,单位将按相关文件和规定予以处理。
郑州市体育运动学校
2016年9月28日

郑州市大气污染防治攻坚战第十二周(9月19日—9月25日) 城区各站点空气质量及环比情况一览表

(单位:微克/立方米)

名次	站点名称	综合指数			PM ₁₀			PM _{2.5}		
		本周	上周	环比(%)	本周	上周	环比(%)	本周	上周	环比(%)
1	岗李水库(惠济区)	4.72	5.57	-15.3	100	105	-4.8	51	65	-21.5
2	四十七中(郑东新区)	6.12	6.91	-11.4	117	119	-1.7	53	89	-40.4
3	银行学校(金水区)	6.28	6.95	-9.6	101	105	-3.8	47	81	-42.0
4	经开区管委(经开区)	6.58	6.41	2.7	138	114	21.1	59	71	-16.9
5	郑纺机(金水区)	6.67	6.79	-1.8	124	112	10.7	48	67	-28.4
6	河医大(二七区)	6.74	7.40	-8.9	128	120	6.7	53	86	-38.4
7	供水公司(高新区)	6.93	6.77	2.4	121	117	3.4	57	69	-17.4
8	市监测站(中原区)	7.09	7.42	-4.4	131	128	2.3	54	79	-31.6
9	烟厂(管城区)	7.11	7.47	-4.8	130	124	4.8	51	86	-40.7
	全市	6.66	6.96	-4.3	123	117	5.1	53	78	-32.1

注:综合指数大小代表空气质量优劣。本周空气质量最好的站点为岗李水库和四十七中,最差的站点为市监测站、烟厂;与上周相比,岗李水库、四十七中空气质量改善最大,供水公司、经开区管委不降反升,变差幅度最大。

郑州市大气污染防治工作领导小组办公室
2016年9月28日