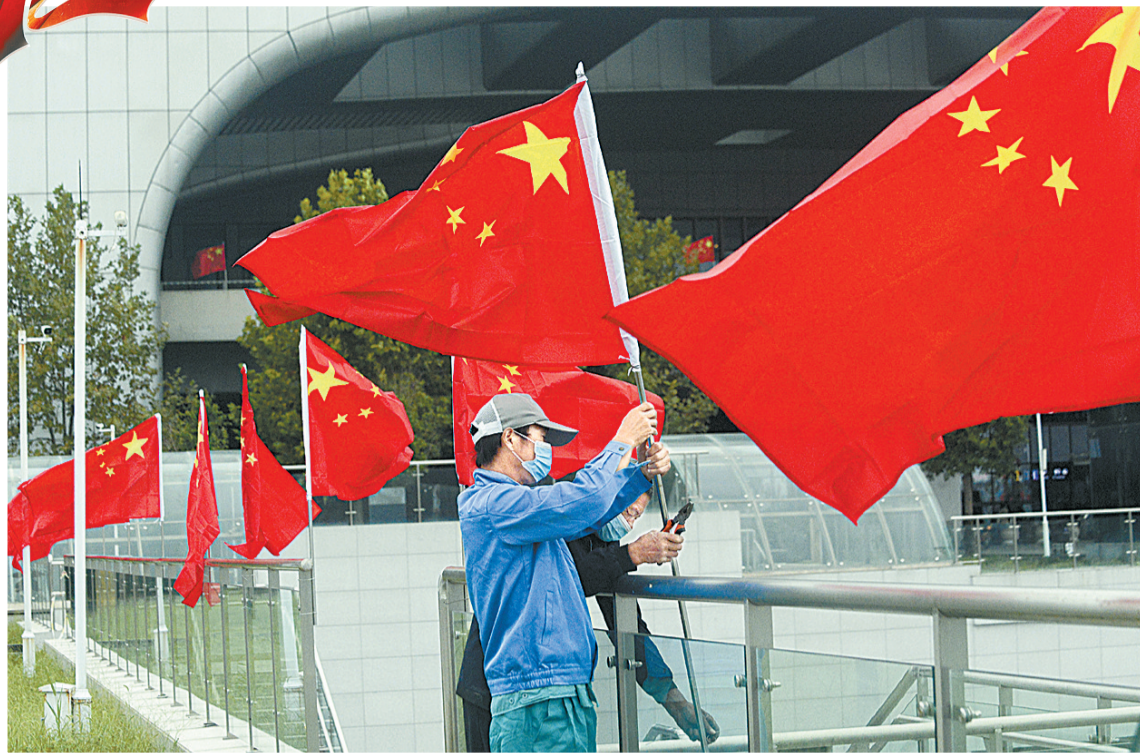


迎国庆



▲国庆节临近，环绕日月湖景区的道路两侧的灯杆上悬挂起五星红旗，处处洋溢着浓浓的节日氛围，成为城市一道靓丽的风景线。 本报记者 邢栋 摄

▲9月27日，工作人员在商丘火车站北广场悬挂五星红旗。国庆节来临之际，我市大街小巷到处悬挂着五星红旗，喜迎国庆佳节的到来。 本报记者 崔坤 摄



传承好家风

用心感受 用爱经营

——记二〇二一年度「河南省最美家庭」候选户王婷家庭 本报记者 王正阳

“我们和成千上万个家庭一样，虽然很普通，但是很温暖……”王婷是市政协的一名干部，2003年，她与爱人韩晓东携手步入婚姻的殿堂。18年来，通过两人的共同努力，建立起一个和谐美满的家庭。在这个精心营造的小家庭中，丈夫爱岗敬业，妻子勤俭持家，儿子热情上进，女儿活泼可爱，这个家庭受到了周围邻里亲朋的一致称赞和好评。

王婷一家人做事认真，做人本份，正直豁达，明礼诚信。为了培养子女成长，他们夫妻俩非常重视对子女的世界观、人生观、价值观的教育，常常教导他们认真做事，努力成为对社会有所作为、有所贡献的人。

丈夫工作非常繁忙，妻子在工作之余承担了家里大大小小的各项事务。平时给双方老人买药、陪伴就医，照料子女，王婷几乎都是一肩挑，从始至终无怨无悔。

由于丈夫从事纪检监察工作，夫妻俩格外注重收集古今来著名的家训家规家诫，结合法律法规，制定了个性化的家规家训，定期组织家庭成员学家规、立家训，确保好家风的养成。他们在家中客厅悬挂诸葛亮《诫子书》，经常组织家人诵读。全家人都严格遵纪守法，言行文明，崇礼尚德。

在工作岗位上，夫妻俩也是勤奋进取，充分发挥表率作用，在干部群众中有着良好口碑。王婷在2020年市政协创建全国文明城市工作中经常加班加点，在创建全国文明城市工作中，积极参加机关组织的志愿者服务活动。韩晓东在工作中认真负责，成绩优异。在疫情防控最紧张的时刻，他不顾家庭、个人安危，跑遍全市大小药店采购疫情防控物资，并带领机关党委一班人以新思路、新机制、新手段谋划和推进机关党建工作和精神文明创建工作。韩晓东还被市委、市政府评为“创建全国文明城市先进个人”，并记个人三等功。

国庆假期出游请注意

这些高速路段事故多发易拥堵

本报记者 王冰 通讯员 刘传海

国庆假期即将到来，不少市民选择自驾的方式出行。国庆假期期间，商丘高速路网有哪些拥堵点？如何避堵出行？为此，市公安局交警支队高速大队提前介入，科学研判，为您准备了一份高速公路出行指南，请查收。

免费通行 这些事项要注意

按照交通运输部《重大节假日免收小型客车通行费实施方案》规定，今年国庆假期高速公路对7座及以下小型客车免收通行费，免费通行时间为10月1日00:00至10月7日24:00，高速公路免费固然是好事，但走高速公路出行时要注意这些事项：根据当前的政策，高速公路免费只针对7座及以下载客车辆，但皮卡、小型货车、超过7座的私家车均不在免费之列。免收通行费的时间以车辆驶离高速公路出口收费车道的时间为准，所以不必堵在高速公路入口处等到12时再出发，提前上高速公路，在高速公路免费时间内下高速公路能享受免费，中途不会分段收费；对于回程的车来说，如果下高速公路的时间已经超过了免费时间，会被收取全程费用，不会分段收费。所以，建议广大司机，如果你预估无法在免费时段结束时到达目的地，记得要选择就近的出口驶离，然后重新进入高速公路，以保证在规定时段内享受免费，节省一部分费用。ETC用户要注意车道的选择，从ETC车道进入，从ETC车道出；走人工通道进入，下高速公路时也走人工通道，这样可以避免造成不必要的麻烦。

错峰出行 避开易堵节点

国庆假期正值秋高气爽的季节，走亲访友、驾车出游等剧增，商丘辖区高速公路以旅游为主的自驾车出行和客运流量将大幅攀升。受假期时间和高速公路免费政策的影响，很多人将会选择自驾出行、探亲访

友或旅游包车出行等活动，主干线、重点旅游景区及城区周边高速公路交通流量将明显增加。预计我市境内连霍、济广、盐洛、商登等高速公路交通流量将会同比大幅度增加。出行方面，预计在9月30日18时至21时、10月1日7时至11时，将出现出行高峰；返程方面，预计10月6日17时、7日16时至20时会出现返程高峰。提醒大家的是，合理安排出行时间和路线，错峰出行将是较好的选择，出行注意交通安全。

实行免费通行后，高速公路将迎来大流量，易造成车辆拥堵的县、市际收费站是商丘站、睢阳站、梁园站、夏邑站；因芒砀山旅游车辆较多，连霍高速公路芒砀山站易出现排队拥堵现象。在环商丘市周边高速公路6个收费站中，这样通行更顺畅：连云港方向可以选在济广高速商丘新区南站或连霍高速商丘睢阳站；去登封旅游或新郑机场，可以选在连霍高速商丘站、商登高速机场收费站；菏泽方向可以选在济广高速公路商丘新区南站、新区北站、双八站；去民权方向的司机朋友可以选在商南高速公路梁园站。此外，环商丘市新建施工3个收费站，即在商南高速公路的商丘古城收费站和黄河故道收费站以及济广高速公路迎宾路收费站，请过往车辆按照指示标志牌通行，施工区域内请按照限速规定通行，安全谨慎驾驶。据天气预报，国庆假期期间我市

可能出现阴雨天气，团雾、雾霾等恶劣天气将多发。连霍高速公路K411—K435（宁陵至民权段）和济广高速公路K345—K347（商丘双八境内）系团雾相对多发路段，请时刻关注高速路况信息。

严查交通违法 保障道路安全

国庆假期期间，公安交警部门放弃休假，全员上路，最大限度地警力、执法装备投入路面，实行路面巡逻与视频巡查相结合的勤务模式，依托商丘高速公路智能卡口、视频监控设备、区间测速和缉查布控系统，集中开展专项整治行动，消除交通违法隐患。即开展夜查酒驾统一行动，将以21时至6时为重点时段，严查严处酒驾醉驾交通违法行为；开展重点车辆整治行动，紧盯“两客一危一货一面包车”等重点车辆，严查超速超员、酒驾醉驾、疲劳驾驶、违法占用应急车道行驶、不按车道行驶、违法停车、违法倒车、不系安全带等易肇事肇祸的交通违法为重点，提高重点车辆违法发现、预警、拦截、查纠能力水平，集中清剿重点车辆源头隐患；开展对7至9座载客汽车严重违法行为专项整治，在每周五、周日、9月29日至30日、10月5日至7日统一行动日时间，集中严查超员、疲劳驾驶、非法营运等严重违法行为，形成高压严管态势。

我市多部门联动

提早应对国庆假期高速公路出行高峰

本报讯（记者 王冰 通讯员 刘传海）近日，市公安局交警支队高速大队针对国庆假期高速公路交通管理作出部署，联合气象、交通、卫生健康、路政养护、保险等多部门，为群众国庆假期出行创造安全畅通的道路交通环境。

该大队运用公安云脑、交通运输、文化旅游、气象、卫生健康、高速运营管理等部门的数据信息，研判假期交通流量变化和交通安全形势，聚焦疫情防控、交通安全防控重点，及时防范化解各类风险隐患。他们结合百度、腾讯导航平台的交通运行数据，准确把握辖区高速公路进出车流量、景区及重点县市际周边道路的堵点、乱点和安全隐患，落实针对性管

控措施。同时，会同交通运输、应急管理、路政养护等部门，深入辖区服务区、客运企业走访，排查整改安全隐患；紧盯重点道路、重点车辆、严重违法违法行为，采取网上视频巡查和网下固定执勤、流动巡逻相结合的方式，加大对“三超一疲劳”、酒驾、醉驾、违法占用应急车道等交通违法行为的打击力度，维护安全畅通的交通秩序；联合中国人民财产保险股份有限公司商丘分公司，在连霍高速公路商丘服务区、济广高速公路商丘东服务区组织开展警保联动主题活动，设立警保联动中心服务站，为广大出行群众提供故障快修、出行咨询及医疗帮助、业务咨询等便民服务。

民生服务

本周天气多晴少阴气温舒适

本报讯（记者 张博）随着秋季逐渐深入，我市天气开始愈发凉爽。本周，我市多晴少阴，雨水稀少，平均周最高气温在30℃左右，但最低温度只有15℃—16℃，昼夜温差日渐加大。

具体预报如下：星期二，阴天，有小到中阵雨、雷阵雨，19℃/24℃；星期三，多云转晴，16℃/27℃；星期四，晴天间多云，15℃/28℃；星期五，晴天间多云，17℃/29℃；星期六，晴天转多云，19℃/30℃；星期日，多云转阴天，20℃/28℃。

市气象台关于农业生产方面的建议：偏湿地块应做好降渍排涝，正常地块应抓住降水间歇的有利时机加快秋收腾茬整地，保障小麦适时播种。要提前做好冬小麦播种及播前整地工作，确保小麦适时播种，同时尽可能使用包衣种子或药剂拌种，以提高播种质量。

今年国庆假期是我国疫情防控进入常态化以来的首个长假，我们仍要时刻绷紧疫情防控这根弦。国庆假期期间，全国将有超过1万家A级旅游景区正常开放，约占A级旅游景区总数的80%。为确保安全有序开放，A级旅游景区将合理控制游客接待上限，严格落实门票预约制度，做到游客信息可查询、可追踪。相关部门将督促旅游景区严格落实景区内演艺等重点场所的防控要求，对容易形成游客聚集的项目和场所强化卫生管理，加强客流引导，防止游客瞬时聚集。人们出游期间要密切关注各地权威部门发布的疫情风险提示，提前做好健康码、身份证等有效证件，自觉接受体温监测、健康码查验等防控措施。保持防控优先，避免侥幸心理，做好自我防护，戴口罩、勤洗手，测体温、勤消毒，保持距离、勤通风，不扎堆、少聚集。在乘坐公共交通工具、入园（馆）游览时，有序排队，自觉与其他游客保持间距。此外，做好新冠肺炎疫情防控的同时，长假出游也应共同防范食物中毒、诺如病毒等隐患。



疫苗是应对新冠“灰犀牛”最有效手段

“新冠病毒大流行不是‘黑天鹅’，是一场‘灰犀牛’事件，我们几年前就知道冠状病毒将给人类带来很大挑战。”9月25日，中国疾控中心主任高福在2021中关村论坛第二届全球科学与生命健康论坛上如是说。

当前，国内疫情形势总体平稳但仍存在疫情输入和局部流行的风险。与此同时，新冠病毒变异持续累积导致传播力不断增强，未来新冠肺炎可能会有“流感化”趋势。疫苗作为控制传染病最有效的技术手段，是应对疫情常态化防控最有效的措施。

疫苗的防御效果不言而喻，会上，科技部副部长张雨东对外披露：截至目前，我国已有5类24个新冠疫苗进入临床试验阶段，并向全球100余个国家及地区提供了超5亿剂新冠疫苗。

多位专家一致认为，疫苗作为控制传染病最有效的技术手段，是应对疫情常态化的最有效措施。据中国科学院副院长张亚平介绍，中科院将新冠疫苗研发作为科技攻关的重中之重，确定了灭活病毒疫苗、重组蛋白疫苗、腺病毒载体疫苗、mRNA疫苗和VSV载体疫苗等多种技术路线同时并进的策略。

张亚平透露，联合研发的灭活病毒疫苗已经在去年取得了国家药监局的有条件上市许可。今年3月10日，中

科研发的重组蛋白疫苗在中国国内获批紧急使用，成为国内第四款进入临床的新冠疫苗，也是国际上第一个获批临床使用的新冠重组疫苗。近日，该疫苗三期国际多中心临床试验已经完成，显示了良好的保护效果。

针对新冠病毒突变频发和免疫逃逸能力增强，中科院正研制应对新冠突变的新一代重组蛋白疫苗。同时持续加强病毒疫苗研发相关的基础研究，已经部署了“下一代疫苗研发新技术”项目，着力研究长效免疫记忆形成机制相关的科学问题，支撑冠状病毒长效疫苗研发的技术创新。

对于人们一直关心的新冠疫苗加强第三针是否必要的问题，中国科学院外籍院士、北京大学生物医学前沿创新中心主任谢晓亮在2021中关村论坛全体会议上肯定了它的重要作用。谢晓亮建议，如果条件允许，加强第三针疫苗最好在接种第二针6个月之后打，人的免疫系统对病毒是有记忆的，当接入加强第三针疫苗时，人体血液的综合抗体马上就得到显著提升，并且可以维持至少9个月的高水平。

“变异株的出现已经让大半的疫苗中和抗体失效，但这并不意味着疫苗完全失效，另外一半仍有效，只是效力有所降低。”谢晓亮称。

据谢晓亮提供的数据显示，第二针疫苗接种者的血液中综合抗体滴度在几个月内明显减弱，但体内的免疫记忆力仍未丢失。如今，疫苗对广泛流行的德尔塔变异株抗体能力降低，造成突破感染，但接种加强第三针即使在第二针灭活疫苗12个月以后仍能在7天之内唤醒免疫剂有效抗体，抵御德尔塔变异株。

会上，中国科学院生物物理研究所免疫治疗研究组长彭华也介绍了我国自主研发生产的重组融合蛋白新冠疫苗（V-01）在加强针方面的最新研究成果。她表示，针对野生株和德尔塔株，1期成年组和老年组受试者在加免V-01加强针后，假病毒中和抗体提高了10倍以上。V-01能有效对抗各种变异株，对老年人群具有同样免疫效果，第三针加强免疫后保护效果更广阔。

（商丘市科学技术协会/供稿）



科普宣传进社区



为了让碳达峰碳中和相关政策、知识“飞入寻常百姓家”，近日，睢阳区东城街道办事处组织志愿者开展以“碳达峰碳中和”为主题的科普宣传活动。志愿者们围绕碳排放知识，以现场宣讲、发放宣传彩页、发放印有低碳环保图案的编织袋、有奖问答等形式，向公众普及、宣传低碳发展理念，提升群众环保意识。 本报记者 白鹏 摄