

他们，在守护我们的回家路

本报记者 张玉东 通讯员 张芳冰 贾伟



22日晚，郑州市区下起大雨。郑州市各部门迅速行动，启动应急处置方案。交警在雨中指挥交通，市政人员全力排水，交通部门及时发布路况信息。各部门齐心协力，保障市民出行安全。本报记者 徐宗福 周雨 摄



昨日，郑州出现强降雨天气，给道路出行造成影响。为确保市民出行安全，郑州公安全员上路，采取一系列措施，全力保障道路交通安全有序。郑州公安及交警部门在易积水点、易拥堵点指挥疏导、流动巡逻，对新积水点、事故点等位置，精准派警前往快速处置，帮助推行涉水车辆，

救助被困群众。增派警力加大对陇海路、航海路、南三环、江山路等易积水区域的巡逻力度，对桥梁、涵洞、隧道及积水较深的路段，采取临时交通管制措施，远距离分流人员车辆。同时，郑州公安加强与气象、市政、环卫、城管、交通等部门联动，将积水影响通行的点位和路面塌陷

位置等信息通知相关部门，加强联防联控，共同抗击暴雨侵袭。郑州公安通过郑警发布头条号、抖音号、郑警说视频号、郑州交警官方微博、微信、手机客户端，省市应急广播、交通广播等各种新闻媒体平台，及时发布积水点和绕行路线等信息，请广大市民及时查看相关道路信

息情况，合理安排出行路线。暴雨天气期间，非必要不外出；行车过程中保持足够安全车距，降低车速并注意避让行人和非机动车；遇到积水路段时要谨慎判断水深并选择安全路线绕行；如遇紧急情况应及时拨打110报警电话寻求救援。

郑州主城区出现暴雨

本报讯(记者 张华)省气象监测显示，7月22日17时至20时，我省黄河以北和郑州、开封等地部分县(市)区出现雷暴大风、短时强降水等强对流天气。安阳、鹤壁、濮阳、新乡、郑州等地部分县(市)区出现暴雨，郑州主城区出现大暴雨。降水量位列前三的站点分别为：郑州市聚源路117.6毫米、郑州市紫荆山100.9毫米、郑州市龙翔小学98.0毫米。最大小时降水量为郑州市聚源路76.4毫米(7月22日18时至19时)。鹤壁、濮阳、新乡、焦作、郑州、开封等地部分县(市)区出现8级以上雷暴大风，鹤壁、新

乡、郑州等地部分县(市)区局地9到10级。22日我省北中部处在副高边缘，受西南暖湿气流影响，大气处在高温、高湿不稳定层结，中层低槽东移引导弱冷空气南下，触发强对流天气。目前，强对流回波位于郑州、开封、焦作、新乡等地，其中最强回波55到60dBZ，位于郑州主城区至荥阳一带。河南省气象台22日17时20分发布强对流蓝色预警。22日17时至20时全省共发布冰雹、大风、强对流、暴雨、雷暴大风等预警信号41条。

下水道堵塞 热心市民徒手疏通



本报讯(记者 孙志刚 文图)强降雨致文化宫路短时大量积水，下水道遭垃圾杂物堵塞影响排水，一市民用手清掏垃圾令人感动。7月22日22时15分，记者采访路过文化宫路与汝河路口北侧看到这暖心一幕。“下水道咋这么难清，原来下面有滤网。”记者循声看去，在文化宫路西侧的一个窨井盖旁，一位女士正吃力地用雨伞手柄捅下水道。只见西瓜皮、树枝、塑料袋把窨井排水口堵得严严实实，该女士先用雨伞手柄来回捅，大片垃圾随着水流冲走，但仍有塑料袋挂在滤网上。她干脆把

雨伞扔在一边，下手清掏(如图)，直到把挂在滤网上的塑料袋等杂物清理干净。“这把雨伞就插这里当个警示。”边说，女士边把雨伞手柄插进雨水篦子。“这样既可防止垃圾再流进雨水篦子，也可警示路人绕行。”女士说。记者追上女士问其姓名，她摆摆手拒绝透露。“遇到这种情况，谁都会出手，举手之劳就能加快排水，让路人方便。”女士说。采访中，女士只是透露她在探十里上班，下班后看到这种情况，就顺手疏通了下水道。这真是大雨无情人有情，人间大爱暖人心。

城管部门积极应对新一轮降水过程

本报讯(记者 谷长乐)7月22日18时许，郑州市区出现了不同程度的降水，市城管局已要求全市城管系统按照预案做好人员、物资、泵车等准备工作，坚持24小时值班值守，按职责和降水情况开展调度，全方位做好强降雨应对处置工作。市防指决定于7月22日20时50分将防汛四级应急响应提升至三级。根据预案要求，各级城管部门已在重点区域安排救援队伍和装备，及时进行抽排作业。请市民群众出行尽量避开短时强降雨过程，并注意以下避险提示：**暴雨天气时：**及时关注天气预报，掌握

暴雨最新消息；步行外出时不要贸然涉水前行，警惕井盖、下水道等，避开路面涡旋区域；注意避开落地广告牌、电线杆等电力设备；涉水途中如果感到脚下发麻，应立即止步并后退；当车辆在涉水行驶过程中熄火时，请勿在车内等待救援，应在水位还未完全上涨前快速撤离。**雷雨天时：**在户外切勿接触天线、水管、铁丝网等，远离电线等带电设备和其他类似金属装置；不要在高楼平台、空旷地停留；不要站在大树下避雨，立即停止一切室外的水上活动；如无避雨场所，应蹲下并低头、双脚并拢，双手抱膝，不要用手扶地。

郑州首批两所中职学校今年试水综合高中试点班

本报讯(记者 王红)今年中招，省会首批两所中等职业学校“试水”综合高中试点班。昨日，记者从郑州市财贸学校、郑州市商贸管理学校获悉，经教育部门批准，今年两所中职学校分别计划招收2个综合高中班，综合高中班学生入学单独编班，全部注册为普通高中学籍。

开设综合高中班，是我省探索中等职业教育与普通高中教育多元立交的培养机制，促进职普融通和高中阶段教育优质多样发展的新尝试。今年6月，经省教育厅批准，我省共有34所中等职业学校被列入河南省首批综合高中试点学校，省会有郑州市财贸学校、郑州市商贸管理学校两所中职学校入选。

作为首批试点，今年中招，郑州市财贸学校、郑州市商贸管理学校分别开设了2个综合高中班，每个学校分别计划招收100人，统一注册普通高中学籍。其中，以郑州市财贸学校2024年招生政策为例，综合高中班招生对象为郑州市区初中学校在籍就读的应届初中毕业生，具有市区常住户口(金水区、中原区、二七区、管城区、惠济区、高新区、经开区、郑东新区、航空港区、上街区)，在市区以外学校借读的应届初中毕业生。综合高中班招生参考郑州市二批次公办高中录取分数，学生入学将统一注册高中学籍，学习高中课程，参加高考。

为保障首批综合高中试点学校教学工作高质量顺利开展，下月初，我省将举行首批综合高中试点学校省级培训，培训对象为首批综合高中试点学校校长、教学副校长及试点班语文、数学、英语、物理、化学、生物、地理、历史、思想政治、信息技术10个学科教师代表，培训内容将主要围绕新课程、新教材、新高考实施等进行解读，具体包括省外综合高中办学经验分享，建立特色鲜明的综合高中课程体系；河南省新高考政策解读，明确高考综合改革对深化普通高中育人方式改革提出的新要求新任务，解读高中课程方案和课程标准，引导教师逐步掌握实施新课程有效的教学方法和手段，适应新课程教学工作。

勇摘NOI 2024全国赛金牌

我省2人入选国家集训队

本报讯(记者 李娜 陶然)7月16日至21日，由中国计算机学会(CCF)主办的第41届全国青少年信息学奥林匹克竞赛(简称NOI 2024)在重庆育才中学顺利举行。来自全国30余个省、自治区、直辖市、特别行政区的500多名计算机中学生精英齐聚山城重庆，共同展开计算思维与技术巅峰对决。在高速发展的现代社会，信息技术作为推动科技创新的关键，在人工智能、大数据和云计算等领域发挥着越来越重要的作用。全国青少年信息学奥林匹克竞赛是国内信息学领域面向中学生的最高水平赛事，自1984年创办以来，NOI已走过了40年的辉煌历程，汇聚了全国众多才华横溢的中学生，选拔和培养了一大批计算机优秀后备人才，产生了重大影响。这些优秀学子不仅在国际赛事中为国争光，同时逐步成长为计算机各领域的领军人物。

本次全国决赛，河南省代表队共有来自郑州一中、焦作一中、郑州外国语学校、河南省实验中学等学校的8名同学参赛，经过两次考试，最终我省选手参赛取得了2金2银2铜的佳绩。其中，郑州市第一中学孙培轩同学、焦作市第一中学焦思源同学以优异成绩摘取金牌并进入国家集训队，获得保送清华大学和北京大学的资格，这是我省近8年来在全国赛中取得的最好名次，也是我省近4年来首次获得全国赛金牌。

“多年来，我省高度重视我省学科竞赛工作，始终把竞赛工作作为提升青少年科学素质和科技创新后备人才培养的重要抓手和支撑，在经费保障和协调上给予坚强支持，实现我省学科竞赛工作模式及成绩的逐步完善和提升。”本次活动相关负责人表示。

“禁毒课堂”进影院



本报讯(记者 张玉东 文图)为帮助青少年认识新型毒品，预防药物滥用，提高对毒品的警惕性，7月21日，郑州市公安局惠济分局禁毒大队、舜华社工联合奥斯卡汇影城，利用孩子们暑期开展禁毒宣传。电影放映前，民警、社工们已做好了相关准备。民警结合真实案例，为孩子们讲解毒品的种类、危害以及如何识别和拒绝毒品(如图)。

在宣传摊位上，民警摆放的毒品模型吸引了众多好奇的目光。这些模型包括传统毒品和新型伪装毒品，民警特别针对“开心水”“减肥药”“聪明药”等麻精药品进行细致讲解，揭穿麻精药品的谎言，让孩子们近距离感受毒品的隐蔽性和危害性，提高他们的警惕性和辨识能力。民警还准备了丰富的宣传页和小礼品，让孩子们在轻松愉快的氛围中学习禁毒知识，民警倡议每一个孩子都能成为禁毒宣传的小小使者，在成长的道路上始终保持清醒头脑，远离毒品诱惑，走好人生之路。

气象·科普

“七下八上”为啥总下雨?

本报讯(记者 张华)来自市气象局的信息显示，本周除了周二，郑州每天都有雨，不仅是本周，“七下八上”整个时段雨水都非常多。为啥这个时段经常下雨?市气象局的科普来了。郑州市气象局科技服务中心相关负责人介绍，每年夏天，我们总能听到一个防汛热词“七下八上”，我国北方的“七下八上”主汛期也在7月下旬正式拉开帷幕。“七下八上”指的每年的7月下旬到8月上旬是华北和东北地区降水最为集中的一段时期，容易出现洪涝及次生灾害。例如城市内涝、山洪、山体滑坡、泥石流等；同时南海和西太平洋的台风活动进入活跃期，沿海地区易受台风、降水和风暴潮影响。为什么北方一年的雨都下在这个时候?郑州市气象局科技服

务中心相关负责人解释：“这与副热带高压有关。每年7月下旬前后，夏季风的北边缘推进到了华北地区。副热带高压就像一个水汽‘传送带’，借助其西南侧的西南气流或偏东气流把洋面上的水汽源源不断地向北输送，为华北地区提供了充足的水汽条件。”近年来，与强降水天气相关的触电、溺水、交通事故等意外情况时有发生，值得警惕。市应急管理局宣教中心相关负责人说：“暴雨天气尽量减少外出，若要进行，尽量避开强降雨时段，已外出的要及时到安全的室内，避雨避风避雷。步行出门，要避开电线杆、变压器，避免触电风险，外出时最好结伴出行。途经山区道路，遭遇强降雨时，要注意观察山体滑坡、落石等灾害迹象，一旦发现隐患，要及时躲避。”

圆满完成抢险任务

赴南阳抢险救援队返郑

本报讯(记者 马健 通讯员 张庆强 文图)7月22日，中原区城管局赴南阳抢险救援队一行9人，抢险作业车辆3台，于19日6时到达指定抢险地点南阳市唐河县。大家不辞劳苦，迅速投入到抢险工作中，几天时间里分别在强瑞针织有限公司、程诚花盆花卉市场等地抽排积水，此次支援共计抽排积水38000立方米，他们用实际行动诠释了“一方有难，八方支援”的大爱精神。

7月中旬，南阳地区遭遇连续强降雨天气，其中南阳南部局部出现特大暴雨，洪水肆虐，道路受损，人民生命财产安全受到严重威胁。18日夜晚，按照郑州市统一部署，城管局迅速选派精兵强组织抢险救援队，36



中原区城管局赴南阳抢险救援队返回郑州

老人迷路忘归途 交警暖心助回家

本报讯(记者 任思颖)7月21日17时30分，一位老人出门遛弯时不慎与家人走散，看到正在南三环紫辰路东北角执勤的两位交警后，老人匆匆地跑过来：“我找不到家了。”

面对这位迷路的老人，交警没有丝毫犹豫，立即开始为老人寻找家人。他们耐心地与老人交流，试图从老人的只言片语中获取其家人的联系方式或家庭住址。然而，由于老人年事已高，记忆力减退，无法提供准确的信息，甚至连自己的名字也说不出。

交警一边安抚老人的情绪，一边通过人脸识别确定老人的身份信息，落实身份第一时间联系派出所备案人口走失信息，以便进一步寻找其家人，经过多方努力，找到了老人家人的联系方式，并联系到其家人。不久，老人的家人匆匆地赶到了南三环紫辰路东北角。当看到老人安然无恙的那一刻，家人的眼眶湿润了，他们紧紧握住交警的手，连声道谢。这份跨越障碍的重逢，让在场的每一个人都为之动容。交警四支队提醒广大市民朋友，家中如有老人，请务必加强看护与关爱，避免类似情况的发生。因为，每一次的平安归来，都是对家人最深的牵挂与期盼。