

政务服务“国考”成绩单公布

郑州一体化政务服务能力跻身全国前十

【本报全媒体记者 肖雅文】昨日，记者从市大数据管理局获悉，近日，国务院办公厅电子政务办发布《省级政府和重点城市一体化政务服务能力（政务服务“好差评”）调查评估报告（2021）》，郑州市跻身重点城市一体化政务服务能力总体指数位列第10，成为全国一体化政务服务能力提升最为显著的城市之一。

据悉，重点城市一体化政务服务能力总体指数涵盖在线服务成熟度指数、在线办理成熟度指数、服务方式完备度指数、服务事

项覆盖度指数、办事指南准确度指数。从2018年第22名到2019年第16名，再到2020年在全国32个重点城市中位列第10名，郑州在全国重点城市中的排名连续两年大幅度提升。

从《报告》看，长春市、海口市、郑州市、昆明市和济南市5个城市总体指数得分取得较大进步，一体化政务服务能力提升较快。《报告》以专栏形式介绍了郑州市最大限度地变被动服务为主动服务，满足市民个性化、多样化的办事需求的经验做法。

坚持“数质并重、优化体验”，紧盯群众“急难愁盼”问题发力，郑州打造了一批特色高频事项。截至目前，归集市本级电子证照市本级98类305万余电子证照，68个种类25419个电子批文。依托政务服务网、“郑好办”APP已上线“一件事”和公民个人高频事项648项，210项事项只需刷脸，通过数据共享实现“零材料”办理，实现了审批效率和服务质量的“双提升”。

据了解，我市一体化政务服务能力全面提升工作期间，市大数据局牵头成立工作专

班，建立了多部门协同联动的工作机制，通过细化责任分工，建立工作台账，推动各项工作稳步开展。市大数据局相关负责人表示，下一步，我市将围绕继续围绕市民“急难愁盼”实施重点领域再突破，流程简捷再优化，服务品牌再升级，对标先进找差距、补短板，主动发起“对标争先”新号令、找准“比学赶超”新举措、探索“跨越发展”新思路。持续优化营商环境，提升群众和企业的满意度和幸福感，为郑州高质量建设国家中心城市建好“数字底座”。

我省“十四五”期间将努力建设生态强省

【本报全媒体记者 裴其娟】27日下午，记者从省政府新闻办召开的“开局十四五 奋进新征程”系列新闻发布会第六场获悉，“十三五”期间，我省生态环境质量持续改善，“十四五”期间，全省将进一步推动生态文明建设，深入打好污染防治攻坚战，努力建设生态强省。

据介绍，“十三五”期间，全省环境质量显著改善，生态环境保护事业持续发展向好。经生态环境部认定，2020年全省空气质量、水环境质量综合评价结果均为“优”，受污染耕地安全利用率和建设用地安全利用率均达100%。蓝天越来越多，雾霾越来越少。

“十四五”期间，我省将突出精准治污、科学治污、依法治污，深入打好污染防治攻坚战，持续改善环境质量，持续减少污染物排放，有效防控环境风险，努力建设生态强省。

改善大气环境方面，将以减污降碳协同增效为抓手，以细颗粒物与臭氧协同控制为主线，以氮氧化物和挥发性有机物协同减排为重点，强化多污染物协同控制，实施重点区域联防联控，重点降低PM2.5和控制臭氧，继续抓好“七控”：控尘、控煤、控车、控排、控油、控烧、控烟花爆竹，基本消除重污染天气，持续改善环境空气质量。

提升水环境方面，将增加好水和生态水，治理差水和黑臭水，确保南水北调中线工程“一渠清水永续北送”。

保障土壤环境质量方面，将持续推进土壤污染防治攻坚战，确保农用地、建设用地安全利用，让老百姓“吃得放心、住得安心”。

同时，还将改善农村人居环境，打造美丽乡村。持续开展危险废物专项整治，维护生态环境安全。

信息平台助力国有资产使用效益最大化

【本报全媒体记者 侯爱敏】作为国有资产管理，市财政局资产管理中心借助信息化手段，配套开发建设公物仓信息平台，高效盘活国有资产，最大化发挥国有资产的使用效益，实现了节约财政资金、增加财政收入的目的。

市财政局不断强化公物仓管理，完善公物仓基础设施。资产管理中心配套开发建设的公物仓信息平台，分为移交入库、资产管理、仓库管理、统计查询、系统设置五大模块，建立起从“入口”到“出口”全方位的公物仓资产管理体系，做到全程留痕，全要素规范化管理。

运用该平台，可以及时录入资产接收、处置相关资料及照片信息，实时反映仓储资产详细情况及增减变动情况。并对原公物仓资产、罚没及涉案资产、大型活动和临时机构、行政事业资产、有偿房屋出租、委托处置资产、代保管资产等进行数据管理，全面、准确地掌握各类资产总量、构成、分布、变动等动态信息。资产管理中心相关负责人表示，依托信息平台，实现了国有资产的交接规范、处置及时，以及全程监控和静态动态同步监管，从而有助于最大化发挥国有资产使用效益、节约财政资金。

我市三夏农机作业拉开帷幕 金黄麦浪涌 农机收割忙



【本报全媒体记者 武建玲 文/图】昨日，伴随着隆隆的轰鸣声，联合收割机在新密市袁庄乡张家门村的麦田里忙碌（如图），一派喜人的丰收景象。我市三夏农机作业正式拉开帷幕。

据悉，今年我市小麦面积204万余亩。为夺取夏粮丰产丰收，适时种足、种好秋作物，我市将组织25万台（套）以上农业机械投入三夏农机化生产，其中联合收割机在5000台以上（包括引进机车），拖拉机10余万台，播种机2万余台。

为保证三夏农机生产有序进行，我市各

级农机部门强化信息服务、安全生产技术服务、后勤保障服务、跨区域收割接待服务等各项生产服务措施，为三夏生产护航。截至目前，全市已培训各类农机人员5626人次，检修各类农机具15万台（套），签订农机作业合同10290份，发放联合收割机跨区作业证600余张，设置三夏服务接待站点48个。

预计我市小麦机收于6月12日前后基本结束，秋玉米播种实行收后即播，大面积机播将于6月25日结束，全市小麦机收率、玉米机播率将稳定在99%、95%以上，农业机械在三夏生产中的主力军作用将得到充分发挥。

多条公交线路 下月起优化调整

【本报全媒体记者 张倩】27日，记者从郑州公交集团了解到，为配合我市道路整治提升工程，经市交通运输局批准，6月1日起，郑州公交52路、S151路、S179路优化调整，183路停运。

具体情况如下：52路发车点由七里河南路陇海路调整至东风南路商都路，沿东风南路、商都路接原线路，沿途并站停靠。S151路发车点由西三环化工路调整至石楠路公交站，调整后首末站为石楠路公交站—白桦路西三环，途经道路：石楠路、科学大道、长椿路、金菊街、白桦路，沿途并站停靠。S179路发车点由西三环化工路调整至五龙口公交站，沿五龙口南路、王屋路、化工路接原线路，沿途并站停靠。

继承革命传统 弘扬红色精神

经开区新增一处党员教育培训基地

【本报全媒体记者 王译博 通讯员 周永凯】为进一步打造“组织共建、活动共联、资源共享”的城市党建格局，整合利用辖区党员教育资源，助推党史学习教育扎实开展，5月21日，经开区明湖办事处党工委、潢川驻郑州党工委、亚太社区联合举办党员教育培训基地揭牌仪式。

揭牌仪式上，经开区党工委、管委会向

潢川驻郑州党工委赠送了500枚党徽。下一步，明湖办事处将加强与培训基地的交流学习，共同建设好、利用好党员教育培训基地，进一步探索资源共享、优势互补、共同发展的共建机制，推动党建工作再上新台阶。

经开区管委会相关负责人表示，潢川驻郑州党工委党员教育培训基地为经开区提供了一个教育党员的平台，明湖党工委作为属

地党组织，要切实加强与潢川驻郑州党工委的沟通交流，全力支持教育培训基地的各项工作，切实提高潢川流动党员及经开区党员教育培训的工作质量。希望潢川驻郑州党工委党员教育培训基地能够培养出一大批政治合格、执行纪律合格、品德合格、发挥作用合格的优秀共产党员，为加快推进新时代郑州国家中心城市提供有力保障。

揭牌仪式结束后，全体人员走进党建基地，进行参观学习。随后，潢川县驻郑州党工委负责人为大家上了一堂生动的党课，全体人员被他“离乡不离党，流动不流失”、反哺家乡、反哺社会，积极承担社会责任的精神深深感染和触动。大家纷纷表示，将时刻牢记党员责任，不忘党员初心使命，为社区、为家乡发展贡献力量。

科技活动周活动丰富多彩

普及科学知识 提升科学素质

【本报全媒体记者 王译博】5月22日，由经开区科技人才局举办的2021年科技活动周开幕。今年“科技活动周”围绕“百年回望——中国共产党领导科技发展”主题，结合“我为群众办实事”等工作，通过一系列内容丰富、形式多样的群众性科技活动，普及科学知识，提升全民科学素质。

5月25日，邀请华北水利水电大学李小鹏博士为瑞锦小学280名师生讲授发明创作启蒙讲座。组织瑞锦小学师生50余名到宇通新能源、郑煤机集团、中铁集团参观体验大国重器之汽车及装备制造业的创新发展。5月26日，邀请郑州大学哲学硕士朱浩芳在祥云办事处开办美丽乡村建设讲座，并开展送科普图书、送种植技术下乡活动，发放图书400余册；组织来自辖区80余名科技工作者参观九龙办事处党史馆，现场回顾党的百年发展历程。

经开区科技人才局以此科技活动周为起点，进一步扩大科学技术的影响力、辐射力和带动力，积极营造人人重视创新、支持创新、参与创新的良好社会氛围。

郑州国际物流园区：

抓项目强招商促投资 “二次创业”再出发

【本报全媒体记者 王译博 通讯员 周杰】自经开区“二次创业”大会召开以来，郑州国际物流园区紧紧围绕“一门心思谋发展，一以贯之抓项目，推进二次创业落地生根”的工作要求，抓项目强招商，推动招商先行。

为更好地推动招商引资工作，近日，郑州国际物流园区负责人带队赴上海开展精准招商。调研组一行先后赴霸菱亚洲投资基金、泛鼎国际、正大集团、上海三菱电梯等公司进行走访考察，参观与园区意向合作的基础业务，并与企业召开座谈会商洽具体合作事宜。

郑州国际物流园区负责人表示，发展是硬道理，项目是硬支撑，招商是硬先锋。郑州国际物流园区将坚持有质量的招商，招有质量的商，要在先进地区引进有实力的头部知名企业；园区将集中力量，抓好抓实招商引资，要以更足的干劲、更实的作风掀起招商引资新高潮，为园区产业转型升级高质量发展做出积极贡献。

九龙办事处：

推行信访代办工作 解决群众合理诉求

【本报全媒体记者 王译博】为进一步畅通信访渠道，依法、及时解决群众合理合法诉求，连日来，经开区九龙办事处积极推行信访代办工作，打通服务群众“最后一公里”，努力构建“小事不出村，大事不出镇，矛盾不上交”的良好信访生态。

自推行信访代办制度以来，九龙办事处整合社区干部、社区民警、法律顾问、民调队伍等各方力量，充分发挥各自优势，进一步拓宽化解途径，成功调处多起信访疑难案件，信访群众的合理诉求得到了有效解决，社会大局持续保持稳定。

学党史解民忧 架起为民服务“连心桥”

【本报全媒体记者 王译博】自党史学习教育开展以来，郑州市自然资源和规划局经开区分局多次组织集中学习，坚持以“深学”促“实干”为抓手，积极为群众办实事、解难题，助推党史学习教育升温加热。

党建联建聚合力。定期与中建城开公司党总支开展党建共建交流活动，以“我为群众办实事”为主要目标，突出“办实事，开新局”；此外，该局还定期组织召开分析会、小组项目讨论会，共同解决项目进展过程中出现的问题，全面推动党建业务工作双融双促。党史学习教育形式丰富。经开

分局党支部制定并印发了党史学习教育计划表，包含自主学习、集体学习、研讨交流等多种形式，全体党员职工按照时间发展的顺序全面学、按照重大事件的来龙去脉重点学、按照著名历史人物发挥的作用扎实学，进一步推动了党史学习教育有声有色、入脑入心。

不动产服务提质增效。为将党史学习教育落到实处，进一步提升为群众服务质量，经开区不动产登记中心积极推广“互联网+不动产登记”，在“全国不动产登记网站”一窗办事“平台”上，实现了不动产登记资料查询、房屋交易信息查询、不

动产抵押登记以及商品房预售、抵押涉及的不动产预告登记“跨省通办”。

为进一步加强服务举措，提升服务效率，树牢群众至上、企业至上的服务理念，经开区分局以“创服务最优审批部门，做服务最优党员干部”为工作标准，结合目前全市优化营商环境、“放管服”改革等工作要求，积极主动为群众、企业提供优质高效的审批服务，帮助企业解决实际问题，切实将党史学习教育成效转化为实际工作行动。截至目前，该局共解决市长热线、信息公开15件，移交执法部门违法认定11宗。

前程办事处 打造党史学习教育智能互动平台

【本报全媒体记者 王译博 通讯员 朱子轩】为创新党史学习教育方式，拓宽党史学习教育阵地，实现智能技术助力党建，日前，经开区前程办事处运用信息技术手段，打造党史学习教育智能互动平台，进一步优化营商环境，提升学习氛围。

据了解，前程办事处打造的党史学习教育智能互动平台以图片、文字、视频等多种形式，围绕“中国共产党史、中国共产党军队发展史、新中国史、社会主义发展史、改革开放史”五个版块内容，40余个子版块、200多个图片视频，展示了中国共产党创建的整个历史背景和过程，重现了先辈们为革命事业抛头颅、洒热血的感人事迹。此外，智能互动平台另设置了办事处简介、党史学习教育、党风廉政建设、工作纪实等模块，定期更新，持续推动党史学习教育纵深发展。

前程办事处党员干部纷纷表示，党史学习教育智能互动平台的建设，为办事处党史学习教育焕发了新活力。在今后的工作中，党员干部们将切实把党史学习教育，转化为进步发展的强大动力，高质量推动各项工作，以优异成绩献礼建党100周年。

经开区医疗保障中心： 加快建立完善医保信息系统

【本报全媒体记者 王译博】为扎实推进经开区15项医疗保障信息业务编码标准落地、医保电子凭证广泛应用，5月24日上午，经开区医疗保障中心组织召开医保信息业务编码贯标工作培训会暨医保电子凭证推广应用会。

会议传达了郑州市医疗保障局《关于加快医保电子凭证推广应用工作的通知》文件精神，并对经开区定点医药机构信息业务编码贯标工作做部署。根据部署，经开区医保中心将根据各定点医药机构贯标三目录对照进度开展验收工作；各定点医药机构将积极配合，抓紧落实，按时完成信息业务编码匹配工作。各相关部门将提升政治站位，深化思想认识，按时完成信息业务编码匹配工作，增强医保信息化、标准化建设的紧迫感、责任感，确保按照时间节点，高标准完成15项医保信息业务编码贯标和医保电子凭证激活应用工作，为国家统一的医保信息系统上线奠定坚实基础。

【本报全媒体记者 王译博 通讯员 李磊】

为深入开展好蓝天保卫战工作，进一步落实郑州市建筑垃圾资源化利用领导小组办公室会议精神，连日来，经开区综合行政执法局在渣土车扬尘治理方面打出系列组合拳，有效提升城市环境质量。

经开区综合行政执法局制定了《渣土车规范作业流程》和《2021年经开区建筑垃圾管理重点工作实施方案》，全面落实建筑工地周边施工围挡、出入车辆清洗、渣土密闭化运输工作100%要求。

针对渣土运输，经开区实行严格的准入制度，实现公司化运作。目前，经开区现有渣土运输公司两家，均按照规定时间、规定路线做到规范

打出系列组合拳 治理扬尘渣土车

运输，严控运输途中的“跑冒滴漏”现象，进一步规范渣土运输管理。

为切实做好施工扬尘控制工作，经开区综合行政执法局要求各类市政工程施工单位在场内转运土石方、拆除临时设施等构筑物时，必须科学、合理地设置转运路线，采用有效的洒水降尘措施，尤其是土石方工程必须在土石方开挖转运沿途采用湿法作业。

同时，工作人员定期对道路两侧绿化带进行洒水喷淋，对道路两

侧未绿化的地面及时进行覆盖及洒水降尘，以完美的绿化效果助力扬尘治理工作，打造良好绿化景观。

同时，经开区综合行政执法局通过采取错时、定点、流动、夜间执法等多种方式，对重点区域和路段加大值守力度，对车辆带泥上路和抛洒、滴、漏开展专项整治，对违规工地和运输车辆按照《城市建筑垃圾管理规定》和《中华人民共和国固废法》的有关规定进行严管重罚。