

# 郑州日报

ZHENGZHOU DAILY

创刊于1949年7月1日 毛泽东亲笔题写报名

权威决定影响 品质引领未来 中共郑州市委机关报 国内统一连续出版物号 邮发代号:35-3  
郑州日报社出版 CN 41-0048 第17045号

今天白天到夜里 中雨转大到暴雨 偏东风3级 温度 最高24℃ 最低21℃ 降水概率90% http://www.zynews.cn

2026年5月

17日

星期日

丙午年四月初一

今日4版



郑州日报客户端



正观新闻

## 俄总统普京将对华进行国事访问

新华社北京5月16日电 外交部发言人16日宣布:应国家主席习近平邀请,俄罗斯总统普京将于5月19日至20日对中国进行国事访问。

## 神舟二十三号计划近日择机发射

新华社酒泉5月16日电(李国利 邓孟)神舟二十三号计划近日择机实施发射,火箭组合体16日转运至发射区。据中国载人航天工程办公室介绍,5月16日,神舟二十三号载人飞船与长征二号F遥二十三运载火箭组合体已转运至发射区。目前,发射场设施设备状态良好,后续将按计划开展发射前的各项功能检查、联合测试等工作。

安伟向即将毕业的青年学子发出诚挚邀约

# 心中有信仰 眼中有光芒 脚下有泥土 行动有力量 与郑同行奋进 成就人生价值 书写时代华章

本报讯(记者 孙亚文)青春逢盛世,奋斗“郑”当时。5月16日,2026郑州·大学生集中毕业典礼在郑州轻工业大学举行。省委常委、市委书记安伟向2026届毕业生发出留郑创业就业的诚挚邀约,勉励他们坚定理想信念、勇担时代使命,在郑州这片热土上贡献青春力量、成就人生价值、书写时代华章。

共青团河南省委书记秦倩与市委常委、宣传部部长陈明共同发布在郑青年生活图鉴,郑州轻工业大学党委书记张志坚送上毕业寄语,副市长陈红民推介郑州。

市领导周富强、王治安、虎强和郑州警备区大校司令员王锋钊,省教育厅二级巡视员韩冰,省人力资源和社会保障厅二级巡视员张天运出席。

安伟为即将毕业大学生们的未来发展送上美好祝福,向辛勤耕耘的老师们致以诚挚感谢。他说,这是一个征途光芒万丈、前景光明灿烂的时代,当今的中国强国建设波澜壮阔、民族复兴势不可挡、国际影响举足轻重。中国式现代化伟大实践赋予崇高使命、呼唤时代担当,需要一代一代青年人准确把握时代发展大势,自觉融入国家

发展大局,坚定扛起强国建设、民族复兴大任。郑州作为加快崛起的国家中心城市,重大战略叠加赋能、政策支持力度空前,经济实力不断发展壮大,产业基础扎实、人底蕴深厚、商业市场繁荣、城市活力昂扬、生活温馨便捷,正在建设全国青年发展友好型标杆城市,加快打造高质量发展增长极。面向未来,郑州将深入贯彻习近平总书记考察时重要讲话精神,紧扣省委“1+2+4+N”目标任务体系,聚焦市委“1+7+7+7”工作部署,全力建设“七个强市”、打造“七个中心”、营造“七个环境”,持

续构建创新策源地、产业集聚地、文化传承地、生态宜居地,形成城市与青年双向奔赴的良好发展图景,让郑州成为青年向往的创新高地、创业沃土、幸福家园。希望广大学子始终坚持以党的创新理论武装头脑,坚定理想信念,争做心中有信仰、眼中有光芒、脚下有泥土、行动有力量的新时代青年,与郑州这座城市共奋进、共跃升、共享成长进步荣光。

四位青年代表发言,部分驻郑高校、市直有关单位主要负责同志,各界青年代表、企业代表、郑州市五四青年奖章代表等参加。

奋战二季度 确保“双过半”

消费「破圈」聚烟火 产业提质启新程

本报记者 刘伟平 朱翔宇

五月的郑州,繁花缀城,万物勃发。在郑州杉杉奥特莱斯二七店,流行金曲演唱、潮流乐队Live、经典旋律演奏等多元演出轮番上演,台上台下互动热烈,动人旋律萦绕商圈,市民穿梭其间,购物、看秀、打卡、听歌,一时成为摩登秀场。像这样打破单一消费场景,深耕“演艺经济”,让传统商圈不光有了“烟火气”,更有了“艺术范”。从昔日单纯的“买买买”到如今多元的“体验派”,二七区消费图景的蝶变,正是该区拼经济、促发展、谋突破的生动实践。

一季度,二七区以“开局就是奋斗、起步就要奋进”的拼劲,交出亮眼经济答卷:全区GDP增速、工业经济发展质效评价等6项核心指标位居市内六区第一,社消零贡献度、批零零售销售(营业额)增速领跑全市。这份成绩单的背后,是消费、项目、产业“三大引擎”的协同发力,以及党员干部的真抓实干,推动二七区在高质量发展道路上稳步前行。

场景焕新:让“流量”留得住,让“增量”长得稳

“专程从西安来看演唱会,本打算第二天一早走。刷到二七万象城有粉丝活动,就决定改变行程,在这里打卡、领周边、逛碳水节,大半天就这么过去了。”五一期间,西安游客李先生感叹,自己被万象城的精彩“迷住了”。

这并非偶然。当大型演出落幕,二七万象城主动承接散场流量,从演唱会主题快闪打卡点到为粉丝量身打造购物福利攻略,商场不再是流量旁观者,而是深度参与的“第二目的地”。一张演出门票链接餐饮、零售等场景消费,这种“票根经济”让跨城粉丝从“看完就走”变为“留下来消费”。(下转二版)

## “遇见光”“追逐光”“成为光”“散发光”

——青年才俊与郑州双向奔赴的故事

坚定不移沿着习近平总书记指引的方向奋勇前进

践行“两高四着力”【郑在作答】 特别报道

## 一馆览古今 一眼阅黄河

——走进黄河博物馆探寻新时代的“黄河故事”

本报记者 左丽慧 李居正文/图

党的十八大以来,习近平总书记情系中原大地,多次亲临河南考察调研。2019年9月17日,总书记走进黄河博物馆,为保护传承弘扬黄河文化作出重要指示。循着总书记的足迹,记者近日重访这座承载民族记忆的文化地标,聆听领袖嘱托在中原大地的时代回响,探访郑州在守护黄河文脉中的生动实践。

一句嘱托 六年坚守

“非常荣幸黄河博物馆能够成为习近平总书记到河南时的一个站点,有幸为总书记做讲解服务,让我终身难忘。”回忆起2019年9月17日的场景,黄河博物馆社教部主任张笑蕾难掩激动。那天,她全程陪同习近平总书记参观展览,见证了总书记对黄河文化的重视。

从黄河文明演变到水患治理,从生态保护到治黄成就,总书记一驻足询问。在随后召开的座谈会上,总书记强调,要推进黄河文化遗产的系统保护,深入挖掘黄河文化蕴含的时代价值,讲好“黄河故事”,延续历史文脉,坚定文化自信。

这句嘱托,成为张笑蕾和同事们六年来坚守一线的精神灯塔。“以前我们讲解,主要是把展板上的史料讲准、讲清。总书记的指示让我们深刻意识到,黄河不只是地理意义上的河流,更是流淌在民族血脉里的文化基因。”张笑蕾说,从那天起,她和团队便在讲解词上“深耕细作”——不再局限于治水历史陈述,而是将黄河文化与中华民族自强不息的精神深度融合,融入绿色发展、人与自然和谐共生理念,力求让每一位观众触摸到母亲河的灵魂。



承载民族记忆的文化地标黄河博物馆,正做好新时代的“黄河故事”。

“黄河故事”走向世界

六载春华秋实,嘱托萦绕耳畔。行走在黄河博物馆内,从“华夏国脉”的厚重历史到“幸福黄河”今时壮阔,一幅幅展示新时代治黄实践的画卷徐徐展开。新增的“幸福黄河”展厅系统梳理了近年来黄河流域管理机构的治河实践与成效,让观众直观感受“让黄河成为造福人民的幸福河”的生动实践。

“这几年最大的变化,就是博物馆真

正‘活’了起来,成了青少年的‘第二课堂’。”黄河博物馆馆长张怀记欣喜地说。为了让厚重的黄河文化“圈粉”年轻人,博物馆探索出一套独特的“叙事体系”:联合媒体推出线上探馆直播,吸引超11万网友沉浸式“云游”;与“星球研究所”合作的《保卫黄河,有多难?》短视频,在网络上引发广泛关注;与高校合作制作的视频微课入选国家“大思政课”优质资源,让黄河精神在课堂中薪火相传。

文化的传承不仅在于守正,更在于创新。张怀记介绍,博物馆近年来策划

了金石拓拓、馆藏书画精品展等高质量临展。更令人振奋的是,黄河文化正以更加自信的姿态走向世界——2023年联合国水大会期间,黄河博物馆选送的摄影作品《黄河水车》和绘画作品《生命之源——水》在联合国总部展出;组织青少年参加“我们渴望的水”国际青年大奖赛,郑州市惠济区花园口小学学生郭雨菲创作的《爱护生命之源》获得6-12岁组唯一绘画奖,连续三年在国际赛事中斩获佳绩。

(下转二版)

## 庄建球会见中国科学院院士阎锡蕴一行 建立健全紧密交流合作机制 推动科技成果加速落地转化

本报讯(记者 王际宾 翟宝宽)市长庄建球近日会见中国科学院院士、中原纳米酶实验室主任阎锡蕴一行,就进一步加强务实合作进行深入交流,达成广泛共识。

庄建球表示,郑州是正在加快建设的国家中心城市,近年来深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述,锚定“科创强市”建设目标,全力推进大院大所、重点实验室建设,大力集聚一流创新人才和团队,加快推动科技创新和产业创新深度融合,不断培育壮大新材料、装备制造、生物医药等产业集群,全市创新活跃度显著提升,创新成果落地转化有效“破题”,高质量发展动能更加强劲。阎锡蕴院士领衔的中原纳米酶实验室是首个聚焦纳米酶领域的省实验室,在科研组织、人才培养、技术攻关等方面优势突出、成果丰硕,与郑州合作基础良好、前景广阔。希望双方建立健全更加紧密的交流合作机制,加快推动更多科技成果向现实生产力转化。郑州将一如既往做好全生命周期服务保障,着力构建一流创新生态,全力为科技创新、成果转化保驾护航。

阎锡蕴说,近年来郑州发展势头强劲,创新动能澎湃,中原纳米酶实验室在市委、市政府的关心支持下,创新发展迈上了新台阶。下一步,我们将聚焦郑州产业升级需求,加速推进纳米酶在生物医药、绿色农业、绿色工业等领域示范应用,在创新资源对接、科技成果转化等方面持续深化务实合作,携手推动合作项目加快落地见效,共同开创互利共赢发展新局面。

李凤芝参加会见。

防灾减灾 安全你我

闻“汛”而动

### 郑州各防汛点位 人员设备已就位

本报讯(记者 谷长乐)据气象部门预报,16日至18日我市将有一次明显降水过程,局地伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气。面对入汛首雨,郑州市城管局提前部署、靠前指挥,全力保障城市运行安全和市民出行平安。

市城管局防汛指挥中心内,城市防洪排涝监测预警系统汇聚全市354套水位传感器、219路路视频监控及6路高空鹰眼,实时显示415个防汛监测点的水位和现场画面,并新增降雨时段关键节点视频抓拍回放、防汛抽排力量预置“一张图”功能模块,实现对防汛重点部位的精准感知与科学调度。城管局相关负责人表示:“我们把可能出现的极端雨强、管网堵塞等突发状况全部纳入预判,所有人员、设备16日早8时前就已定岗就位,坚持底线思维,以万全准备应对万一可能。”

记者跟随城管队员深入城区重点区域,逐点查看防汛情况。在市政中心泵站所管辖的陇海立交泵站,站内4台泵机及1台备用发电机均已完成启停测试,运行状态良好。(下转二版)

## 郑州“十五五”规划“1+7+7+7”工作部署

一个总要求

聚焦习近平总书记对河南提出的“两高四着力”重大要求,系统谋划推进郑州未来五年的工作,确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展,在奋力谱写中原大地推进中国式现代化新篇章中挑大梁、走在前。

建设“七个强市”

科创强市、制造强市、开放强市、数智强市、交通强市、文旅强市、都市农业强市

打造“七个中心”

教育科技人才一体实践中心、新型工业化示范中心、区域金融中心、丝路枢纽中心、国际消费中心、华夏文明传承示范中心、城市高效能治理创新实践中心

营造“七个环境”

公平正义的法治环境、便利高效的营商环境、诚实守信的信用环境、安定有序的社会环境、清明健康的网络环境、和谐共生的生态环境、风清气正的干事创业环境