

平坦的河南,崛起的中原

(上接一版)52岁的塔台管制员张伟东见证了郑州新郑国际机场的巨变。从田野间仅有一条简陋跑道起步,如今已昂首迈进全球航空货运“百万吨级俱乐部”。“现在一天要发上千条指令,真是‘空中不夜港’了。”他盯着夜空中的飞机说,“今年开年以来,就一个字:忙!”

空间是最具象的尺度,勾勒出中原交通枢纽的肌理,也映照中部大省打造枢纽经济的雄心。

凌晨,在“空中丝路”上,一架架尾翼印着全球不同航司标识的货机有序起降。活蟹龙虾、马来西亚榴莲……冷链运输卡车在货站码头排队,等着把货品运往全国各地。

同一时间,在“陆上丝路”,中欧班列(郑州)正向着德国汉堡驶去。皮卡车、液晶电视、布料、木糖醇——河南特产和周边省份的集货,源源不断运往全球。

在内河航线上,周口港百万级专用集装箱码头等一批标志性工程建成投运,一艘艘货船开进中原腹地,一条条黄金水道被时代激活,吸引益海嘉里、中粮等一批枢纽型好企业向港口聚集。

而立之年的船主贾亮一家四代与船打交道,见证了从摇橹卖盐、开机动船到服务百万级专用集装箱码头的发展历程。“现在,我的船通达东海,直达长三角。”贾亮自豪地说。

《清明上河图》定格了历史长河中河南商贾辐辏的盛况。如今,地处九州腹地的河南织密“米”字形高铁网,畅通中欧班列,展翅“空中丝路”,贯通内河航运,让世界看见一幅新时代的《清明上河图》。

跨越山海的流动里,藏着一个内陆省份在世界变局中坚持开放的闯劲。今年一季度,河南进出口总值达2631.5亿元,同比增长28.7%,高于全国13.7个百分点。电动汽车、锂电池、光伏产品“新三样”出口值增长1.2倍。郑州新郑国际机场货邮吞吐量、中欧(亚)班列开行量分别增长14.4%、55.8%。

平坦,是以大市场利万物、育新机——

市场,最终要回答一个问题:企业能不能活得好?消费者能不能买得值?

上午9点半,新乡“胖东来·三胖”商超,等候多时的顾客蜂拥而入,停车场停满了外省牌照的车。这家仅在河南有10余家门店的区域性超市,不打价格战、不靠广告营销,一季度销售额达77.3亿元,同比增长超两成。

百里之外,等待开封清明上河园开园的人们早早排起长龙。身着汉服的年轻人言笑晏晏,一转身就“穿越”了上千年。同一时间,三门峡天鹅湖国家城市湿地公园游人如织。黄河似练,飞鸟翔集,描绘着“绿水青山就是金山银山”的美好画卷。

消费是最诚实的尺度。胖东来独具特色的“心价比”经营模式,让更多商超看到了突破价格“围城”的希望——平坦的市场,不是比谁更廉价,而是比谁更值得。“豫超四小龙”竞相崛起,山姆、麦德龙纷至沓来。有人预测,2026年的中原将是中国超市业“最有看头的竞技场”。

平坦的市场,不仅让消费火起来,更让创新冒出来。

洛阳,洛轴集团建成了国内领先的航空航天、风力发电轴承试验平台;郑州,比亚迪平均每50秒就有一台新能源整车下线;许昌,黄河旋风让金刚石从传统磨料向半导体关键材料

跃升;三门峡,黄金精深加工产业园扩容提质,资源型城市走出新路子;超硬、超轻、超薄、超纯“四超”材料产业创新起势……

锚定高水平创新,走出低水平“内卷”。当价格战的空间被压缩,企业必须用技术创新、场景升级、模式迭代的笔墨书写新篇。今年一季度,河南规模以上高技术制造业、工业战略性新兴产业增加值分别同比增长23.4%、14.3%,跑出转型“加速度”。规上工业单位增加值能耗下降7.6%,工业增长绿意渐浓。

一条朴素的道理正在被验证:市场越是平坦,企业越能超越“内卷”,告别平庸。

首季看河南,既见经济数据的增长,更见发展逻辑的升级。

河南中原创新发展研究院院长喻新安说:“‘平坦化’不会毕其功于一役,要一步一个脚印走扎实。既要做好利益重构、直面阵痛的准备,也要有跨越周期、着眼长远的担当。”

平坦的河南,在“十五五”开局之年正加速奋进。春风拂过,麦田依旧向天际铺展。只是这一次,平坦的不只是土地。

新华社郑州4月22日电

市人大常委会开展主任接待代表日活动

(上接一版)周富强要求,全市各级人大代表要更好向中心聚焦、为大局出力,以“聚焦两高四着力、奋发有为十五·人大代表在行动”主题活动为主线,发挥专业精湛、联系广泛的优势,聚焦科技创新、产业发展等关键环节,依托“代表联络站+产业链”模式精准发力,用好“代表+联络站+网格”模式,认真履职尽责,主动担当作为,积极服务高质量发展和高效能治理。政府及相关部门要将代表建议办理纳入全年工作统筹推进,压实办理责任,加强沟通对接,推动建议办理从“办结”向“办优”转变,为郑州国家中心城市建设和贡献更大力量。

2026年河南省事业单位公开招聘联考工作启动

郑州市277家单位招聘岗位人数1846名

本报讯(记者李娜)记者昨日从省人社厅获悉,2026年全省事业单位公开招聘联考工作启动。

部分省直单位及郑州市等17个省辖市、济源示范区、郑州航空港区参加本次联考。共有事业单位3624家,招聘岗位人数13685名。其中省直事业单位156家,招聘岗位人数1030名;省辖市、济源示范区、郑州航空港区事业单位3468家,招聘岗位人数12655名。

全省联考采取“四统一”方式推进,统一时间、统一报名、统一命题、统一阅卷,省直单位和各地事业单位人事综合管理部门按照管理权限分级分类负责,共同参与组织实施。

4月22日,全省事业单位公开招聘联考公告在河南省人力资源和社会保障厅网站(<http://hrss.henan.gov.cn>)、河南省人事考试中心网站(<http://www.hnrsks.com>)发布。各地招聘公告及用人单位招聘工作相关信息通过其工作专用网站发布。

本次考试实行网上报名方式。每名报考人员限报考一个岗位。笔试考试在各省辖市均设置考点,报考人员缴费前可自行选择1个考点城市。

其中,报名时间为4月24日9时至4月30日17时。通过资格初审的报考人员,应于4月25日9时至5月1日17时期间登录河南省人事考试中心网站进行缴费。根据省发展改革委、省财政厅批准的收费标准,笔试考务费为每人每科30元。

已确认缴费的报考人员,于5月25日9时至5月30日17时,通过河南省人事考试中心网站下载并打印准考证。

考试采取笔试、面试相结合的方式进行。笔试时间为5月30日。上午考试科目为《职业能力测验》,下午考试科目为《公共基础知识》或《教育类专业知识》或《卫生类专业知识》。

郑州市事业单位公开招聘涉及277家单位,招聘岗位人数1846名。4月22日,市人社局公布《2026年郑州市事业单位公开招聘(省级联考)公告》,对此工作进行部署。

据悉,本次联考采取考试(笔试与面试)与考察相结合的方式。由省委组织部、省人力资源和社会保障厅统一部署,郑州市笔试考务工作由郑州市人事考试中心具体实施。郑州市教育局直属学校教师岗位,在郑州市人力资源和社会保障局与郑州市教育局指导下组织实施,原则上于7月底前完成。各开发区、区县(市)招聘岗位的面试、体检、考察等工作由各开发区、区县(市)人力资源和社会保障部门统一组织实施,原则上于7月底前完成。

4月22日,郑州市事业单位公开招聘(省级联考)公告在郑州市人力资源和社会保障局网站(<https://zzrs.zhengzhou.gov.cn>)发布。参加联考的各开发区、区县(市)招聘公告通过其工作专用网站发布。

推动知识产权服务与产业发展深度融合

我省发文扩大“服务专员”试点范围

本报讯(记者李爱琴)近日,省知识产权维权保护中心正式印发《关于扩大知识产权“服务专员”试点范围的通知》,配套制定《知识产权“服务专员”工作指引(试点版)》,以“试点先行、分步推进、全面覆盖”为路径,扎实扩大“服务专员”试点范围,深化试点工作,为知识产权“服务专员”工作全面铺开筑牢基础、积累经验。

知识产权“服务专员”工作是推动知识产权服务与产业发展深度融合的有力抓手。该项工作旨在把以人民为中心的发展思想贯穿知识产权工作全过程,以务实举措提升知识产权服务质效,促进业务融合发展,实现服务能力与自身建设双提升。

本次试点将服务重心聚焦全省重点产业链,以链主企业为核心服务对象,同步覆盖重点高校、科研院所及重点区域,围绕知识产权创造、运用、保护、管理、服务全链条,构建战略咨询服务、个性化服务、体系建设服务等三大核心服务体系,建立择优聘任、月度调度、常态化沟通、协同联动、质效评估五大工作机制,明确前期准备、首次对接、梳理清单、内部协调、建立台账、跟进反馈六大步骤,保障试点工作落地见效、高质量推进。

试点完成后,中心将全面梳理总结经验做法,优化服务流程与工作模式,推动专员服务从单个企业延伸至整条产业链,逐步扩容服务覆盖范围,推动服务效能与质量的全面提升,为全省重点产业链高质量发展持续赋能。

第57个世界地球日河南主场活动在郑启动

(上接一版)2026年,全省自然资源系统将进一步强化“三山四水”重要区域生态功能,持续推进山水林田湖草沙一体化保护修复,加快推进历史遗留废弃矿山示范工程,巩固提升黄河流域、南水北调沿线生态质量,切实筑牢大河大山大平原生态屏障,以实际行动守护好河南的绿水青山,为生态强省建设注入强劲动力。

考季指南

河南省高中学业水平考试5月23日举行

本报讯(记者张竞跃)记者昨日从省教育考试院获悉,全省2025级普通高中学生学业水平合格性考试(高一阶段)定于5月23日举行,此次考试全部安排在标准化考点进行,考生入场须接受“准考证、身份证、人脸识别”验证比对。

河南省普通高中学生学业水平合格性考试实行全省统一命题、统一考试、统一阅卷,2025级普通高中在校学生均须参加此次学业水平合格性考试,获得B等级或因故未参加学业水平合格性考试的2024级学生,应参加相应学科的补考。报名信息采集当下已经开始,将于4月27日17:00结束。其中,普通高中在校学生应在其学籍所在学校参加报名,不得以社会人员身份报名;社会人员持本人有效身份证件到户籍所在县(市、区)考务管理部门采集报名信息(含照片图像)。

考试定于5月23日举行,历史8:30-9:40,地理10:30-11:40,化学14:30-15:40,生物学16:30-17:40,四个学科试卷卷面分值均为100分,考试范围及相关要求,考生可登录河南省教育考试院网站查询。为确保考试公平公正,我省普通高中学业水平合格性考试全部安排在标准化考点进行,所有考点均配备智能安检门,所有考场均配置金属探测器、无线屏幕蔽仪和视频监控设备,均进行智能巡查。考生到达考点后,须将手机等违禁物品和其他与考试无关的物品自觉放置在物品存放处,贵重物品交由送考家长或带队教师保存后,有序通过智能安检门检查。每场考试入场时监考员将对每名考生进行违禁物品检查,并对“准考证、身份证、人脸识别”等进行验证比对。考试期间全程录像,全省实行现场视频“双监考”,线上线下一同“双巡考”。

搭建起从军营到职场“绿色通道”

郑州市退役军人春季专场招聘会举办

本报讯(记者赵冬 通讯员赵焱焱)4月22日,“郑”在启航“职”等军来——2026年郑州市退役军人春季专场招聘会暨退役军人关爱资金捐赠仪式在二砂文创园钻石广场举行。

本次活动由郑州市退役军人事务局主办,市退役军人服务中心承办,中原区退役军人服务中心协办,为退役军人搭建起从军营到职场的“绿色通道”,以实际行动践行尊崇军人理念。

本次活动精准聚焦退役军人就业创业核心需求,打破传统招聘模式局限,创新采用“线下主会场+线上直播”双轨模式,现场精心设置七大功能区,构建起一站式、全链条就业服务平台,让退役军人求职更高效、更便捷。活动汇聚40家优质企业、20家军创企业,推出管理、技术、安保、行政、运维等十余个适配岗位,覆盖不同年龄、学历层次退役军人的求职需求,实现“人岗精准匹配”的服务目标。

活动现场有序高效。招聘双选区精准对接、高效洽谈;AI求职体验区提供智能匹配、简历生成、模拟面试等服务;政策咨询与职业规划区开展政策解读、简历指导、职场转型辅导;荣军联盟区展示优待项目、同步推介岗位。线上直播岗岗实时答疑,多平台开设专属页面,实现岗位信息全覆盖、求职服务全天候。

活动期间,退役军人关爱资金捐赠仪式同步举行,5家爱心企业现场签约捐赠,以实际行动践行社会责任,壮大退役军人关爱帮扶力量,将尊崇军人的理念转化为实实在在的暖心保障,为退役军人就业创业、生活帮扶增添有力支撑。

省重点企业综合类招聘会周六举办

本报讯(记者李娜)记者昨日从中原区人力资源和社会保障局获悉,4月25日(周六)9:00-12:00,该局和秦岭路街道办事处联合河南123人才网,将在锦艺城购物中心C区举办河南省重点企业综合类招聘会。

此次招聘对象主要为青年人才、高层次人才、应届毕业生、社区待业青年、转岗求职青年、技能型青年人才、退役军人等急需就业群体。参会重点企业涉及计算机、环保科技、机械制造、智能数字化、教育、食品、旅游、传媒、金融、法律、酒店餐饮、汽车、物流、医疗、农牧、美容等多个行业。招聘岗位涵盖大部分专业类别,岗位集中在新媒体、短视频运营、项目经理、管培生、电子商务、技术、行政、设计、会计、计算机、工程师、运营主管、主播、律师、实习生、大数据等,提供岗位9900余个,求职更多岗位请关注“河南一二三招聘市场”公众号。

活动现场,还将设立企业招聘区、企业展示区、求职扫码登记区等区域,以便多元化服务求职者,进一步为求职青年进行岗位匹配和面对面推荐。

新时代 新征程 新伟业

一场“看得见”的技术较量

——直击省第四届职业技能大赛工业机器人系统运维比赛现场

本报记者 刘盼盼



郑州市代表团选手在工业机器人系统运维现场调试设备(参赛方供图)

在河南省第四届职业技能大赛工业机器人系统运维比赛现场,技能的含金量扑面而来。

一人高的操控面板上集成有几十个电子元件,选手指尖在按键与线路间快速穿梭,精准调试每一个参数,动手操作这些“机关”,就能让机械生产线上的机械手臂灵活转动。

“此次比赛共有23名选手参加,主要来自教师和一线企业职工。赛项以国际职业技能大赛为标准,要求选手通过合理工具对工作站进行机械安装、系统调试以及整机运维。”据现场解说员介绍,赛项将在3天内完成6个模块的比拼,目前选手在进行CD两个模块,明天进行后续模块的操作。

来自郑州技师学院的参赛选手吴亚栋,是一名拥有10年教龄的工业机器人专业一线教师,此前已连续参加两届赛事。他告诉记者,今年和去年最大的升级亮点,是增加了机器视觉。“考试考核涉及的自动化程度比较高,视觉相机程序编程的定制性、随机性和交互性更强,对选手的综合能力也提出新挑战。”吴亚栋说。

该赛项裁判长杨军介绍,这个操作相当于给机器人装上一双眼睛,让机械手臂的行动路径更灵活、更智能,可以自动识别、抓取物料,提高生产效率。“现在很多智能制造企业大量应用工业机器人,设备一旦出现故障,就需要专业人员进行检修维护,工业机器人运维员就是给机器人检修的人。”杨军说,这一赛事重点考查选手在系统检查与诊断、故障分析与处理、机械拆装与维护、系统编程与调试等方面的综合能力。

工业机器人被誉为智能制造皇冠上的明珠,其系统运维水平直接决定着生产线能否高效、稳定运转。根据河南省人社厅、省工信厅、省教育厅联合发布的《2026年河南省重点产业急需紧缺职业(工种)目录》,其中,工业机器人系统操作员/运维员正式纳入

全省急需紧缺职业清单。

“职业技能大赛还有一个很明显的点,选一个专业或者竞赛的方向,直接对应的就是一个就业方向。”吴亚栋认为,这也是职业教育和职业技能大赛现在越来越受到重视的原因之一。

三个半小时的比赛总时长十分考验选手整体把控能力。“气路就像机器人身上的‘血管’,靠压缩空气控制手爪夹紧和松开。我一上场有点紧张就把阀门装反了,发现后立刻排查故障、拆卸重装,后续环节也一直提醒自己加快节奏,尽量追回时间。”对于后续比赛电路故障检修模块,吴亚栋信心充足,“我们郑州技师学院的机电专业是龙头专业,电学是看家本领。”

“职业技能大赛永远代表着最新的技术跑,我把这些前沿知识带回课堂,学生接触到的就是行业最先进的技术。”吴亚栋表示,参加实战操作后,他对设备原理和自动化技术有了更深入的理解,这些宝贵经验也能直接转化应用到日常教学之中。

焦平铁路工程迎新进展 西军屯大桥首桩开钻



本报讯(记者张倩文图)4月22日,由河南铁建投集团河南城际铁路有限公司建设、中国铁设总承包、中铁七局承建的焦(焦作)平(平顶山)铁路西军屯大桥首根桩基顺利开钻(如图),标志着该标段正式进入主体工程施工作业阶段,为项目按期建成通车奠定坚实基础。

焦平铁路是国家《中长期铁路网规

划》中“八纵八横”高铁主通道中呼南通道的重要组成部分,也是构建河南省“米”字形高铁网、完善豫西地区铁路网的关键工程。本次开钻的西军屯大桥所在的标段正线长7.56公里,联络线长15.1公里,工程内容涵盖正线、联络线的路基、桥梁等施工,并有拆除既有公跨铁桥梁3处。作为洛阳枢纽的核心标段,其施工内容85%以上涉及营业线,安全风险等级高、施工组织难度大,是全线控制性工程之一。

据介绍,焦平铁路北接郑太高铁、南连郑渝高铁,新建线路全长230.485公里,设计时速350公里。项目建成后,与郑州枢纽构成西侧双环线路网,有效分流过境车流、缓解枢纽压力,大幅提升全国高铁网的运输灵活性及抗风险能力,实现焦作、洛阳、平顶山1小时直达。同时,对巩固拓展脱贫攻坚成果、助力乡村振兴、带动沿线文旅与产业开发、促进中部地区高质量发展具有深远意义,将为沿线旅客提供更加高效、绿色、环保的出行选择。