

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
郑州报业集团出版

国内统一连续出版物号
CN 41-0048

邮发代号:35-3
第16311号

今天白天到夜里 阴天有小到中雨 东北风4级 温度 最高12℃ 最低5℃ 降水概率90%

http://www.zynews.cn 新闻热线:67655555

2024年3月

24日

星期日

甲辰年二月十五

今日4版



郑州日报客户端



正观新闻

习近平就俄罗斯发生严重恐怖袭击事件向普京致慰问电

新华社北京3月23日电 3月23日,国家主席习近平就俄罗斯莫斯科一音乐厅发生严重恐怖袭击事件造成重大人员伤亡向俄罗斯总统普京致慰问电。

习近平表示,惊悉俄国莫斯科一音乐厅发生严重恐怖袭击事件,造成重大人员伤亡,我谨代表中国政府和中国人民向遇难者表示深切哀悼,向伤者和遇难者家属

致以诚挚慰问。

习近平强调,中方反对一切形式的恐怖主义,强烈谴责恐怖袭击行为,坚定支持俄罗斯政府维护国家安全稳定的努力。

记者手记

不负春光更前行

新华社记者 朱基钗 施雨岑

最是一年春好处。

和煦春风,吹过广袤的洞庭湖平原,“洞庭粮仓”湖南常德,一幅美丽的春耕图铺展开来——黄绿交织的油菜花海,旋耕机轰鸣;乡野阡陌,散发着泥土清香;水稻田中,村民正忙春耕。

3月19日下午,正在湖南考察的习近平总书记来到这里,沿着田间小道,走进农田深处,考察春耕备耕。

全国两会结束不久,总书记即开启繁忙的考察行程。此次来,既是考察一省,也是谋划一域,主持召开新时代推动中部地区崛起座谈会,推动在更高起点挺起中部

“脊梁”。

“不违农时,谷不可胜食也”“人误地一时,地误人一年”“事农者无功,耕怠者无获”……悠久的农耕文明,形成了尊时守位的智慧,磨练出只争朝夕的劲头,沉淀着久久为功的韧性。

农田边,总书记同种粮大户、农技人员等共话春耕。看到刚刚播下的稻种,总书记关切地问:“你们这里什么时候开始插秧?”

“4月上旬和中旬。”

“南方不插五一秧啊!”总书记对农业生产的熟悉,更让大家感觉亲近放松。

不插五一秧,是指只有在五一前完成插秧,才有后续的一环扣一环。急不得也等不得,这种对农时的重视,蕴藏着干事成事的朴素道理。

这令人不禁想起今年全国两会期间,总书记那句催人奋进的话:“要抓住一切有利时机,利用一切有利条件,看准了就抓紧干,把各方面的干劲带起来。”

裤腿上满是泥土,“90后”新农人陈帅宇引起总书记的注意。

湖南伢子“吃得苦,耐得烦,霸得蛮”,立志要“做跟别人不一样的事”。9年前,大学毕业的陈帅宇决定回乡当农民,带头成

立合作社,承包2800多亩水稻田,干得有滋有味。

“打算继续干下去吗?”总书记问。

“肯定继续干下去,我们越干越有劲了!”小伙子干脆地回答。

插秧机、抛秧机、植保无人机……“80后”种粮大户戴宏,在自家院中向总书记如数家珍介绍为春耕准备的农机具。

过去,一家人最多种50亩地。如今,戴宏承包了480多亩水田,综合收入超过60万元。“他呀,是家里的‘顶梁柱’了!”戴宏的父母自豪地对总书记说。

(下转三版)

培养人工智能人才从孩子抓起

我省有望再添20个中小学人工智能教育实验区和300所实验校

本报讯(记者 张竞跃)第二批“河南省中小学人工智能教育实验区、校”申报工作已正式启动。记者昨日从省教育厅获悉,此次全省拟评定20个“河南省中小学人工智能教育实验区”和300所“河南省中小学人工智能教育实验校”。

人工智能技术已经应用到生活的方方面面,在教育中的应用也越来越广泛和深入。2019年,我省出台《关于推进中小学人工智能教育的通知》,提出在全省范围内遴选“河南省中小学人工智能教育实验区”“河南省中小学人工智能教育实验校”。2020年,河南省首批中小学人工智能教育实验区、实验校名单公布,郑东新区等14个区域被确定为“河南省中小学人工智能教育实验区”,郑州市第二中学等200所学校被确定为“河南省中小学人工智能教育实验校”。

为持续推进全省中小学科学教育及人工智能教育的普及应用、创新实践、融合发展,去年,省教育厅印发《关于进一步加强和改进中小学人工智能教育的通知》提出,加快构建我省中小学新一代人工智能领域人才培养体系和科技创新体系,全面提升人工智能领域人才培养质量。此次全省拟评定“河南省中小学人工智能教育实验区”20个,“河南省中小学人工智能教育实验校”300所,市、县、区皆可申报。省教育厅明确,各地要以中小学人工智能教育实施路径与方式,创新与发展。

何雄会见美团公司副总裁谢尚融

拓展更大合作空间 携手实现互利共赢

本报讯(记者 翟宝宽)市长何雄近日会见美团公司副总裁谢尚融一行,双方就加强多领域务实合作深入探讨交流。

何雄对谢尚融一行来郑深化合作表示欢迎,并感谢美团为郑州发展作出的积极贡献。他说,作为国家中心城市,郑州坚持以数字化赋能高质量发展,积极布局数字经济新赛道,全力打造国内的领先数字城市标杆和全国数字民生服务高地、数字治理高地、数字产业发展高地,“数字郑州”展现澎湃动能。美团是国际领先的生活服务电子商务平台,与郑州合作紧密,成果丰硕,希望美团把郑州作为发展的重要阵地,立足已有的良好合作基础,在服务业数字化、物流体系建设、文旅消费等方面拓展更大合作空间,清单化推进合作事项落地达效,携手实现互利共赢发展。

谢尚融感谢郑州对美团的大力支持。他表示,郑州产业体系完备、市场需求旺盛、发展前景广阔,是一座充满活力与机遇的现代化都市,美团将加大各项业务板块在郑投资布局力度,深化多领域务实合作,为郑州国家中心城市现代化建设贡献更大力量。

马志峰参加会议。

市政协十五届七次常委会会议召开

本报讯(记者 赵文静)市政协十五届七次常委会会议近日召开,传达学习习近平总书记重要讲话和全国两会及省市有关会议精神,审议通过市政协2024年度协商计划及有关人事事项,并举行应用型智库成员聘任仪式和专题学习讲座。市政协主席杜新军,副主席王万鹏、翟政、范建勋、石大东、郝伟、赵学庆、李秋红、魏宁娜出席会议。

杜新军提出,全市各级政协组织要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和全国两会精神,发扬优良传统,牢记政治责任,加强思想政治引领,不断筑牢团结奋斗共同思想政治基础。要坚持“三标”引领,目标导向,团结民主、务实协商,认真落实年度协商计划,精心研究谋划,精心组织实施,用心打造精品,切实助推经济社会高质量发展。要深入推进应用型智库建设,在坚持党的领导下更坚定,在服务中心大局上更有为,在模范引领作用下更彰显,在管理运行机制上更完善,持续强化政协协商工作智力支持。要把准人民政协性质定位,建好协商平台,提高协商质量,增强协商能力,充分发挥专门协商机构作用,努力为郑州国家中心城市转型发展、高质量发展作出新的更大贡献。



新质生产力 谁是郑州最强IP

这个“神算子”“算”力不一般

本报记者 李颖 刘地文/图



360中原智算中心“安家”郑州高新区

在郑州高新区,一片占地317亩的建筑群拔地而起;红点闪烁不停,一排排数据机房有序运行,服务器高速输出的算力正支撑着政务、金融、能源、工业、交通等应用场景的高速运转……这里就是联通中原数据基地。数字经济时代,算力是核心生产力。适度超前建设数字基础设施,加快形成全国一体化算力体系,成为发展新质生产力的重要抓手。面对新机遇,郑州高新区抢先布局全“数”前进,在数据、算力和算法基础设施化产业发展等方面谋篇布局,先行先试,全力抢占算力新赛道。

聚焦“算力”抢跑新赛道

2024年郑州市政府工作报告明确提出,聚焦打造“算力之城”,加快推进郑州人工智能计算中心等项目建设。

3月16日,郑州人工智能计算中心揭牌仪式举行,打造“算力之城”再次迈出重要一步,当不少城市瞄准算力这条新赛道,郑州高新区已“抢跑一局”:

“这是360数字安全集团在中原地区布局的最大算力中心,总投资约10亿元,全部由360公司自

身投入。目前项目一期已建设完成,落地存储服务器25000台,能够提供1000P算力支撑。”在位于高新区的联通中原数据基地内,360中原智算中心在这里“安家”。

360数字安全集团郑州运营中心运营负责人樊奎告诉记者,该算力中心可为企事业单位在科研创新、应用升级、生态集聚、人才发展等领域提供智算服务。“项目建成后,将拥有超过5万台服务器,2000P的智能算力,服务中原地区2亿用户,上万家企事业单位。”

“基地承载了全省政务、金融、工业等信息化平台,同时也是辐射全国互联网应用的核心枢纽。”联通中原数据基地工作人员介绍说,该基地是联通在全国部署的12个大数据基地之一,同时也是中部地区唯一按照国际标准T3+建设的五星级超大云数据中心。

未来,郑州人工智能计算中心将依托联通中原数据基地的算力优势,致力打造一个集数据处理、算法研发、模型训练、应用开发于一体的综合性算力平台,以强大的计算能力推动人工智能技术在经济社会各领域应用。(下转二版)

全国第一!

河南高校思政教学 拿下亮眼成绩单

本报讯(记者 张竞跃 通讯员 王琼琼)特等奖5个,全国第一;一等奖5人,全国第二;二等奖13人,全国第一……教育部近日公布第三届全国高校思想政治理论课教学展示活动评选结果,河南成绩亮眼——23位思政课教师获奖,总成绩位列全国第一,省教育厅获优秀组织奖。

成绩和荣誉的获得凝聚着育人的合力。据了解,近年来我省把思政课建设摆在突出位置,切实加强思政课教师队伍建设,大力提升思政育人质量。为了办好思政课这件大事,我省先后印发了《关于推进大中小学思政课一体化建设的实施意见》等10余份指导性文件,打造高质量思政课河南方案;组织全省骨干教师分学科研写了5门高校思政课《教学要点及参考资料》,引领思政课教学由教材体系向教学体系转化;常态化组织春季和秋季开学“大听课、大调研”活动,打造30个思政课名师工作室、15个大中小学思政课虚拟教研室,培养39名思政课青年骨干教师,目前全省高校专职思政课教师8567人,达到师生比1:350要求。

全部封顶!

6号线一期东北段车站 建设取得重要进展

确保年底前开通初期运营

本报讯(记者 张倩)昨日,地铁6号线一期工程取得重要进展,东北段大学中路站最后一块顶板开始浇筑,这也标志着6号线一期工程东北段全线所有车站主体结构全部封顶。

6号线一期为覆盖郑州西南至东北轴线的城市轨道交通骨干线路,西起荥阳市贾峪站,东至郑东新区清华附中站,全长43.4公里,设车站28座。该线路分为两期建设,其中首通段起于荥阳市贾峪站,止于中原区常庄站,线路长度约17公里,设站10座,已于2022年9月30日开通运营。东北段起于冯湾站,止于清华附中站,线路长度约26.4公里,设车站18座。

此次封顶的大学中路站为郑州市轨道交通6号线一期和7号线一期的换乘车站。目前6号线一期工程东北段已实现全线洞通,建设单位将全力施工,计划在4月底前实现轨道、电通,预计在三季度开始空载试运行,确保年底前6号线一期工程东北段开通初期运营。

6号线一期工程建成后,将串联起荥阳、中原区、二七区、管城区与郑东新区之间的联系,为郑州西南片区市民提供更加便捷的公共交通出行方式。

【吸铁石·问郑】“优化营商环境”系列报道

有事打热线 问题我来办

本报记者 覃岩峰 通讯员 张馨元 鲁物畅

每天上午9点,科企服务专线“66672187”便会准时“上线”,服务专员铁海洋认真记录企业诉求,第一时间联系职能部门,寻求解决之道。

如今,“66672187”这串看似普通的数字,

已成为中原科技城的助企“热线”。企业拨打电话,助企专班“应声”精准服务,为企业提供一站式政策咨询、办事指引、政策获取渠道等,最大限度减少企业办事成本。

星罗棋布的科创企业是中原科技城

高质量发展的活力源泉。如何为城内数以万计的企业提供全生命周期的服务?记者在采访中了解到,中原科技城综合服务中心用心用情打造“热线”、“微信群”助企服务平台,全方位倾听企业发展

需求,多角度为企业暖心服务,让他们真切看到了郑东新区营商环境的转变,实实在在感受到了中原科技城助企发展的温暖。

“我们公司正在投标,急需开具单位社保医保参保证明,大厅预约号已满,能否帮忙协调一下?”日前,郑州安信利通科技有限公司拨通了科企服务专线,服务专员迅速联系到政务服务局智慧岛一号政务服务热线协调,1小时后,企业反馈说事情顺利办好,解了燃眉之急,一再表示感谢。(下转二版)

郑州市最美家庭 寻找推荐活动启动

2版

下周起管城区三条道路将单改双行

2版