



农业

## 今年全市共种植小麦228.05万亩

本报讯(记者 赵冬)5月21日,郑州市农委就大家关心关注的“三农”问题做出回应。

今年全市共种植小麦面积228.05万亩,比上年增加7.49万亩。今年小麦苗情持续向好,亩穗数和穗粒数都有不同程度的增加。夏粮增产基础较好。预计全市小麦将于6月1日开始收割,6月10日左右麦收基本结束。

到2025年末,全市将累计建成高标准农田面积131.49万亩,改造提升13.50万亩。到2030年末,全市累计建成高标准农田面积141.49万亩,累计改造提升43.50万亩。

到2027年底,全市将建成100个和美乡村示范村。

## 22万台(套)农业机械助力郑州“三夏”生产

本报讯(记者 赵冬)5月22日,记者从郑州市农机技术中心获悉,今年“三夏”农机化生产期间,市县(区)各级设立24小时机收服务热线,畅通跨区作业绿色通道,发放跨区作业证670张。在全市主要高速下口和主干道设立“三夏”接待服务站50个,在中石化、中石油加油站设立224个农机保供加油点,柴油价格在加油机挂牌价基础上优惠3%。全市农机部门组织100余名安全监理人员,对参加“三夏”会战的农机具进行全面安全技术检验和隐患排查,实行安全事故每日“零报告”制度。

预计全市将组织各类农业机械22万台(套)投入“三夏”生产,其中收割机5000余台(含引进)、播种机2万余台,机收率稳定在99%以上,玉米机播率保持在97%以上。

## 郑州市粮食仓储和粮油设施项目通过竣工综合验收

本报讯(记者 谢鹏飞 通讯员 时金铎)近日,位于上街区科学大道的郑州市粮食仓储和粮油设施项目顺利通过工程质量、消防等综合验收,同时还通过了粮油储存管理专家组的粮仓安全使用评审和粮油设计院的粮仓气密性检测。

该项目投资1200万元,建设高标准储粮仓库2186平方米、仓容1.02万吨,储油罐12个、仓容1.2万吨,配套建设烘干设施、消防泵房、消防水池等附属设施,同步建设科技储粮、储油及智能化技术应用设施。

## 今年郑州秋粮总产力争达15亿斤以上

本报讯(记者 赵冬)5月22日,记者从郑州市农业技术推广中心获悉,今年我市秋粮生产要坚持稳面积、增单产两手抓,力争今年秋粮种植面积稳中有增、单产再创新高,秋粮面积稳定在226万亩以上,秋粮单产争取达332公斤以上,秋粮总产力争达15亿斤以上。秋粮作物要尽量早播,玉米、大豆在麦收后及时免耕贴茬机械播种,玉米宜6月15日前完成播种,大豆6月20日前后完成播种。

交通

# 首趟豫鲁“郑日韩”铁海快线班列开行

## 打通河南全面融入“海上丝路”新通道



首趟豫鲁“郑日韩”铁海快线班列启程

本报讯(记者 张倩 通讯员 王玮 文/图)5月21日,首趟豫鲁“郑日韩”铁海快线班列从国铁集团郑州局圃田车站启程,装载铝箔制品、钢制家具等1000余吨货物前往山东青岛港,再经海运最终运至日本、韩国等国家。

铁海快线班列凭借方便、快捷、实惠的运输优势,实现了港口、边境口岸功能前移,为内陆地区提供了高效能、低成本的绿色物流通道。豫鲁“郑日韩”铁海快线班列的顺利开行,不仅为河南全面融入“海上丝绸之路”打通新的黄金通道,还将进一步推动中原城市群和山东半岛城市群的协同发展。

近年来,国铁集团郑州局持续发挥行业优势,积极主动服务共建“一带一路”高质量发展,相继开行

郑州、洛阳、三门峡等地市至青岛港、连云港等沿海主要港口的铁海快线班列线路,实现了铁路与港口的功能对接、业务衔接、数据共享,有效降低企业物流成本,同时助力更多河南制造通过“海上丝绸之路”逐浪出海。

为进一步提升铁海快线班列的服务品质和运输效率,国铁集团郑州局持续加大路地协作力度,探索优化铁海快线线路,积极发展铁路快捷物流,推进内陆地区无水港建设。同时,国铁集团郑州局还持续优化班列运输模式,在货物装卸、调度组织方面为客户提供“个性化”定制服务,细化货物品类装卸管理,及时选配优质车辆,保障货检、列检等各技术作业环节无缝衔接,有效确保了铁海快线班列安全优质开行。

工会

## 市总工会“劳模·思政”课堂在劳动一线开讲

本报讯(记者 杨丽萍)近日,郑州市总工会“劳模·思政”课堂——文教卫工会系统联动宣讲行动走进郑州大学第五附属医院,邀请全国五一劳动奖章获得者范阳阳,郑州市五一劳动奖章获得者陈文霞、孙志刚,为医院职工讲述个人成长奋斗历程,传授做人学艺经验,畅谈报国理想信念,200余名职工代表参加活动。

本次活动旨在推动新时代产业工人队伍建设改革,充分发挥劳模工匠榜样示范作用和思政教师的专业优势,团结引导广大职工增强主人翁意识,筑牢思想根基。

活动中,范阳阳结合自身奋斗经历、取得的成绩和荣誉,讲述了一名大国工匠的成长之路。他在工程一线工作13年,把专业做成对民族和社会有意义的事业,用实际行动去诠释劳模精神、劳动精神、工匠精神。陈文霞分享了自己从医的初心,讲述了自己和科室一步步成长的奋斗

历程。她数十年如一日坚守岗位一线,在平凡的岗位上铸就了不平凡的事业,用勤奋、博爱、细致、敬业的品质诠释了新时代劳动者的使命担当。孙志刚以党的二十大精神为出发点,全面阐释了新质生产力的科学内涵和实践要求,紧扣职工关切的问题释疑解惑,给大家上了一节富有意义的思政课。

据了解,郑州市文教卫工会挖掘、整合劳模资源和学校思政教师资源,组建了一支20人的讲师团队,将学习宣传贯彻党的二十大精神 and 思政课堂有机结合,全面贯彻党的教育方针,落实立德树人根本任务,充分发挥劳模工匠的教育激励作用,将思政课堂开在了劳动第一线,通过身边人讲身边事,不断提高思政课的针对性和吸引力,引导职工们感悟党的创新理论的实践伟力,让文化、教育、卫生系统成为职工思想政治工作最活跃、最生动的前沿阵地。

招聘

## 周六7600余个岗位 招聘高校毕业生

本报讯(记者 陶然)5月25日10时至14时,惠济区人社局与迎宾路街道办事处将联合河南123人才网在惠济万达一楼东大厅(1号门入场)举办2024年郑州市“万众就万岗”高校毕业生专场招聘会活动,提供岗位7600余个。

参会企业涉及计算机、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、软件等多个行业,招聘岗位涵盖大部分专业类别,岗位集中在新媒体运营、管培生、电子商务、技术、管理、行政人事、设计、会计、计算机、工程师、储备干部、运营主管、主播、律师、实习生、店长、外贸、文员等。

天气

## 今天最高36℃ 后天有阵雨雷阵雨

本报讯(记者 张华 实习生 勾泽萱)短暂的清爽过后,新一轮高温过程又将上线。昨日,来自市气象局的天气预报显示,23日郑州市最高气温达36℃。

不过,此次高温持续时间不长,25日郑州有阵雨、雷阵雨,受大风降雨影响下,升温的步伐“中断”,25日郑州市最高温度降至28℃,从26日至29日,郑州市最高气温维持在30℃左右。

科技

## 河南省科技馆 举办生物多样性画展

本报讯(记者 李娜 陶然)今年5月22日是第24个国际生物多样性日,近日,由省生态环境厅主办,省绿色发展协会和省科技馆协办推出“多姿多彩的生物世界”主题画展。

此次画展共展出80幅全省小学及幼儿园孩子的作品,包含中国画、油画、水彩画、水粉画、蜡笔画等各种类型画作,作品内容与自然界中的动物、植物、微生物有关,鼓励孩子们观察大自然,描绘他们理想中的生物世界。

该画展自5月22日起,在省科技馆一层公共空间展示区可免费参观,为期半个月。

## 20多位院士专家 在我省调研考察

本报讯(记者 李娜 陶然)5月22日,记者从省科协获悉,日前中国科协2024年高层次人才国情考察活动走进河南,来自中国科学院、中国工程院和省内外多个领域的20多位院士专家调研考察河南博物院、中原科技城、河南省科学院等地。