



## 习近平就伊朗总统莱希在直升机事故中遇难 向伊朗第一副总统穆赫贝尔致唁电

新华社北京5月20日电 5月20日,国家主席习近平就伊朗伊斯兰共和国总统莱希在直升机事故中不幸遇难向伊朗第一副总统穆赫贝尔致唁电。习近平代表中国政府和中国人民表示深切哀悼,向穆赫贝尔第一

副总统、莱希总统亲属以及伊朗政府和人民表示诚挚慰问。习近平指出,莱希总统就任以来,为维护伊朗安全稳定、促进国家发展繁荣作出重要贡献,也为巩固和深化中伊全面战略伙伴关系作出积

极努力。他的不幸遇难是伊朗人民的巨大损失,也使中国人民失去了一位好朋友。中国政府和中国人民十分珍视中伊传统友谊,相信在双方共同努力下,中伊全面战略伙伴关系一定会不断巩固和发展。

## 我市重大水网项目昭平台水库扩容工程获国家发改委批复立项

本报讯(记者朱江森)5月20日,市水利局传来消息,我市重大水网项目昭平台水库扩容工程可行性研究报告近日获得国家发展改革委正式立项批复,工程向进入实质性施工阶段迈出重要一步。

昭平台水库位于鲁山县西12km处,是淮河流域沙颍河水系沙河干流上游第一座大型水利骨干工程,控制流域面积1430平方公里,总库容6.85亿立方米,是一座以防洪、灌溉为主,结合供水、发电、养殖、旅游等综合利用的大(2)型水库,对保障下游平顶山、漯河、周口等城市和人民群众的生命财产安全,以及铁路、公

路干线、南水北调工程的防洪安全起着重要作用,也为平顶山区域内经济社会发展提供了重要的水资源支撑。

2020年4月,水利部核定昭平台水库大坝安全类别为“三类坝”,存在病险问题。原规划下汤水库位于淮河流域沙颍河水系沙河干流上,是《淮河流域防洪规划》确定修建的流域重要控制性防洪工程之一,防洪作用突出,也是目前唯一未上马的大型水库。经多方论证,通过下游昭平台水库扩容能够完全实现原规划下汤水库的防洪、兴利任务,并可一并解决昭平台水库“三类坝”病险问题。

昭平台水库扩容工程已列入《十四

五”水安全保障规划,总投资61.91亿元,主要建设内容包括加高拦河坝和白土沟副坝,新建1#、2#、3#副坝,改建杨家岭泄洪闸为混凝土溢流坝,拆除重建尧沟溢洪道、输水洞进水塔及出口控制闸并加固洞身,新建生态基流电站等。扩容后,昭平台水库将成为平顶山市唯一以防洪、灌溉为主,结合供水、发电、养殖、旅游等综合利用的大(1)型水库,正常蓄水位将由168.87米抬高到174.60米,防洪库容由2.32亿立方米增加到4.28亿立方米,总库容由6.85亿立方米增加到13.56亿立方米。项目实施后,与白龟山、孤石滩、燕山、前坪等水库和泥河洼等滞洪区

联合运用,可使漯河(陈湾)以下沙颍河干流的防洪标准提高到50年一遇,保护水库下游约1400万亩(1亩≈666.67平方米)耕地1300万人,提高南水北调中线总干渠、京广高铁、京广铁路、京港澳高速、宁洛高速等国家基础设施防洪安全保障水平,并可将白龟山水库校核洪水标准由现在2000年一遇提高至5000年一遇;与当地水资源联合运用,可使100万亩昭平台灌区灌溉保证率提高至75%;对保障区域防洪安全、城市供水安全、国家粮食安全、国家能源安全、区域生态安全和经济社会高质量发展以及助推乡村振兴等方面具有重要作用。

## 『新时代新丝路新瓷意』中原陶瓷重走新时代丝绸之路文化交流活动举行

本报讯(记者田秀志)5月18日至20日,“新时代新丝路新瓷意”中原陶瓷重走新时代丝绸之路文化交流活动在哈密市巴里坤哈萨克自治县举行。受平顶山市委书记陈向平委托,市委常委、秘书长赵军带领我市由发改、工信、文广旅等部门负责人和中原陶瓷专家学者、工艺美术大师组成的考察团参加交流活动。哈密市政协主席王毅,哈密市委常委、统战部部长付剑伟,河南省委统战部二级巡视员、港澳处处长郑宗有出席相关活动。

平顶山陶瓷文化底蕴深厚、底蕴深厚。目前,全市共有陶瓷研究机构和生产经营主体近500家,各级代表性传承人200余人,各级工艺美术大师100余人,形成了年产值30多亿元的产业规模,围绕做精陶瓷、做优日用瓷、做强特种瓷,构建了“大陶瓷”产业格局,走出了一条独具特色的陶瓷文化传承创新与陶瓷产业融合发展的新路子。

在5月19日举行的专家座谈会上,赵军指出,这次“新时代新丝路新瓷意”中原陶瓷重走新时代丝绸之路文化交流活动以瓷为媒,跨越山水,共话丝路情缘,从历史纵深推进中原文明和丝路文明“双向奔赴”,不仅是践行“一带一路”倡议的具体行动,也是“文化润疆”工程的重要抓手,必将有力推动两地在历史文化梳理、瓷土资源勘探、烧制技术创新、陶瓷产业落地等方面深度交流互鉴,开启两地文旅融合发展的新篇章。

活动期间,考察团参观考察了新疆能源石头煤煤矿、新疆华电200万千瓦火电项目、中原陶瓷大师精品暨新疆新瓷融创作品展览,出席中原陶瓷大师作品捐赠仪式、中原陶瓷重走新时代丝绸之路专家座谈会,并与我市援疆干部进行座谈。



## 抓好“三夏”生产 保障粮食安全

### 我市多地开镰喜迎麦收季

本报讯(记者杨德坤)5月20日,随着一台收割机在舞钢市庙街乡山和庄村的一处麦田“开镰”,该市24万余亩(1亩≈666.67平方米)小麦陆续进入收割季,田间地头呈现一派热闹的丰收景象。

为全面落实藏粮于地、藏粮于技,该市农业农村部门围绕“稳面积、增产量、提质量”目标,从品种选择、药剂拌种、机耕机播、施肥管理到采收的每个环节全程做好技术跟踪服务,持续推进小麦标准化、机械化生产,积极带动农户转变生产方式,提高生产收入,夯实全年粮食丰收基础。该市农机部门提前谋划,组织联合收割机等各类机器两万多台投入生产,及早安排部署“三夏”农机安全生产工作,落实农机合作社、农机销售点等处的农机安全生产主体责任,全面做好农机安全监管各项工作。

与此同时,该市农机部门组织服务人员送检下乡,为机手提供安全技术检验服务,最大限度减少农机安全隐患。

本报讯(记者巫鹏 通讯员王旭歌)最爱垄头麦,迎风笑落红。5月20日,在宝丰县前营乡张吴庄村的麦田里,联合收割机正在田间穿梭,将金黄的小麦尽数“收入囊中”。

今年宝丰县小麦种植面积41万亩。县农业农村局局长文胜伟介绍,为夯实夏粮丰收基础,前段时间该县成立13个农技指导组深入农业生产一线,广泛宣传干热风危害和防范方法,指导农户及时喷施叶面肥。与此同时,各乡(镇、示范区)组织人员对机井、水渠等灌溉设施进行排查登记,为夏种做好抗旱准备工作。

该县还通过悬挂宣传标语、发放宣传页和宣传手册,以及电视、广播、新媒体等发布渠道,并通过印发“小手牵大手”和“致农户一封信”等多种手段,大力宣传秸秆禁烧的政策规定、处罚措施、秸秆综合利用的好处及方法。利用“蓝天卫士”高新科技360度全覆盖监控,实行24小时值班。

截至5月20日下午6时,累计收获1467万亩,占比36%。

本报讯(记者张亚丹 通讯员张延杰)麦浪滚滚、机声隆隆,又是一年麦收时。5月20日上午,一台联合收割机在市城乡一体化示范区滎阳镇贺营村的麦田里驰骋。近日,滎阳镇约两万亩小麦陆续成熟,村民抢抓晴好天气收割小麦,确保颗粒归仓。

该镇早动员、早部署、早准备,抢时间、赶进度、抓服务,发挥农业机械化作用,迅速开展麦收工作。

为做好“三夏”期间安全生产和秸秆禁烧工作,该镇充分发挥村干部及网格员作用,对麦田开展重点巡查,并通过大喇叭、微信群等扩大宣传。同时,组织消防队开展巡逻,对麦收期间可能发生的火灾事故做到早发现、早处置、早扑救,全力筑牢秸秆“禁烧墙”,确保安全生产完成夏收任务。



### 颗粒归仓

▲5月20日,大型收割机在卫东区东工人镇街道吕庄村的麦田里作业。

该村今年共种植小麦1200余亩(1亩≈666.67平方米),目前已收割过半。

本报记者 朱江森 摄

►5月20日,在宝丰县张八桥镇草庙陈村,村民正在配合大型收割机收获小麦。

本报记者 巫鹏 摄

### 麦田变赛道 减损论英雄

## 全市小麦机收减损暨农机作业安全应急演练现场会举行

本报讯(记者张鸿雨)5月20日,平顶山市2024年小麦机收减损暨农机作业安全应急演练现场会在位于郟县白庙乡下叶村的召伟农机专业合作社小麦种植基地举行,300多人一同观摩了小麦机收、减损监测、秸秆打捆、运储离田、免耕播种、现场送油、故障排除及田间灭火演练等现场操作演练。

上午9点,活动正式开始。来自郟县部分农机专业合作社的6名机手,在确定地块上分别驾驶6台联合收割机进行机收作业。比赛规则为在20分钟作

业时间内,作业面积2000平方米左右,看谁作业面积大、小麦损耗小、小麦茬茬低于15厘米。

由郟县农机中心组织的3个专家评定组对机手作业过程进行全程监督,并对收割时间、小麦茬茬高度等数据进行实时监测,取样定面积、捡拾麦粒,测算减损率。

机收减损监测后,两台拖拉机牵引着秸秆打捆机一次性完成秸秆收集、粉碎、压实、打捆等几道工序,留下一个个整齐的“豆腐块”。接着,草捆装上农用车,送往郟

县红牛养殖企业。中国石化郟县石油分公司的送油小分队则送油到作业现场,给农机加油,并为农机手送上爱心礼包。

一时间,大型联合收割机、秸秆搂草机、秸秆打捆机、玉米免耕播种机来回穿梭在田间,机器的轰鸣声、农民的欢笑声奏出一曲丰收欢歌。

“农业现代化离不开农机现代化。希望通过此次演练,有效提升小麦机械化收割的效率和安全性,进一步减少粮食损耗,提高农业生产效益。”市农机中心主任刘振伟说。

## 北部矿区环境综合整治启动

本报讯(记者程颖)5月16日,从市环委办传来消息,为全面改善北部矿区综合面貌,近日我市启动北部矿区环境综合整治。

整治范围是新华区、卫东区所辖北部矿区区域。主要全面排查该区域“三堆”,整治取缔“散乱污”企业;开展北部矿区企业移动污染源综合整治;彻底排查北部矿区企业,全面开展提档升级改造专项整治;强化北部矿区道路扬尘提标治理;严格管控施工工地,落实扬尘管控;排查整治北部矿区露天矿场扬尘污染;根治煤矸石、煤泥扬尘污染;实施矿区裸露区域硬化、绿化、美化、净化工程;加强经营性餐饮油烟治理;严格落实大气污染防治

急管控。此次整治,新华区、卫东区将建立动态整治清单,对新发现并完成整治的“散乱污”企业分类造册,逐一明确责任单位、责任人,加强事后监管,巩固整治成果,防止问题反弹。整治将对标对表环保绩效分级标准,从装备水平、能源类型、污染治理技术、排放限值、无组织排放治理、监测监控水平、环境管理水平、运输方式、运输监管等9个方面,全面提档升级改造。

市北部矿区综合整治办将全程监督指导综合整治行动的实施,适时组织观摩调研活动,随机抽查工矿企业,现场寻找问题、就地交办问题、当场认领问题并限期整改。

## 郟县获得2000万元奖励

本报讯(记者张鸿雨)5月20日,郟县财政局传来好消息,省财政厅近日下发通知,作为平顶山唯一,郟县获得2023年度河南省优势特色产业重点绩效评价奖励资金2000万元。

近年来,郟县聚焦做好“土特产”这篇大文章,依托独特的生态优势和自然资源禀赋,以绿色发展为引领,以群众增收为目标,形成以郟县红牛、郟县烟叶、设施农业为代表的“红、黄、绿”三色产业,走出了一条符合实际、科学有效的乡村特色产业之路,全方位带动脱贫群众增收致富,为全面推进乡村振兴注入强劲

动力。2023年,郟县接续投入财政衔接资金56502万元,发展优势特色产业项目,其中931.5万元用于支持郟县红牛产业发展,2498.31万元用于支持郟县烟叶产业发展,2220.39万元用于支持设施农业产业发展,预计每年可增加村集体收入280余万元。

“我们将持续加大财政投入,支持我县依托农业农村特色资源走特色产业之路,做大‘红、黄、绿’三色产业,做强‘土特产’文章,推动乡村振兴全链条升级,不断开创‘三农’工作新局面、书写乡村振兴新篇章。”郟县财政局党组书记、局长范宗锋说。