

# 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  
郑州报业集团出版 CN41-0048 第15604号

今天白天到夜里 小雨转阴天 风力 偏北风3级 温度 最高13℃ 最低8℃ 降水概率 70% http://www.zynews.cn 新闻热线:6765551

2022年3月

25日

星期五

壬寅年二月廿三

今日8版



郑州日报客户端



正观新闻

## 东航坠机现场搜寻范围扩大近5倍

距核心现场约十公里处发现疑似飞机残骸

“3·21”东航MU5735航空器飞行事故国家应急处置指挥部第四场新闻发布会昨日在广西梧州举行,会上通报:搜救人员在离事故核心现场约十公里处的梧州市藤县藤州镇四旺村塘组一农田发现一个疑似飞机残骸碎片,长度约1.3米,最宽约10厘米。

截至24日16时,共搜寻到遇难者遗物21件、飞机残骸183份和部分遇难者遗体残骸,已移交调查工作组。

24日坠机现场持续降雨,工作人员携带搜救犬进场搜寻,尽可能地扩大搜寻范围,目前,搜寻范围已经扩大了近5倍,努力搜救生命,现场还有医护人员24小时守护,确保现场人员安全。

详见3版

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章

群众就医问诊更加方便 医保支付改革加快推进

### 今年全省实现异地就医门诊费用直接结算

本报讯(记者 王红 实习生 张珊仪)为进一步方便参保群众就医问诊,2022年,河南将扩大医院门诊费用异地就医直接结算范围,今年计划全省实现普通门诊费用和5种试点门诊慢特病异地就医直接结算全覆盖。这是记者昨日从省医疗保障局获得的信息。

统计显示,2021年,全省参加基本医疗保险1.0326亿人,参保率持续稳定在96%以上。去年一年,全省医疗保险基

金收入1398.19亿元,支出1274.95亿元,累计结余1199.74亿元,其中,统筹基金累计结余709.68亿元。医保基金总体运行平稳,略有盈余。

不仅如此,我省医保电子凭证应用也取得阶段性成效,在全国率先实现电子凭证异地就医结算功能。至2021年底,全省激活电子凭证3833.8万人,累计结算1430万人次。截至目前,河南省内直接结算医疗机构已达1710家,跨省异

地就医直接结算医疗机构已达到1705家,实现了县级以上全覆盖。实现普通门诊和药店购药费用跨省、省内异地就医直接结算,64.1%的县(市、区)至少开通1家联网定点医疗机构。

2022年,我省要全力做好人民群众急盼的“民心工程”,扩大医院门诊费用异地就医直接结算范围。今年实现普通门诊费用和高血压、糖尿病、恶性肿瘤门诊放化疗、尿毒症透析、器官移

植术后抗排异治疗等5种试点门诊慢特病异地就医直接结算全省(市、区)全覆盖,推动超800家定点医药机构实现门诊费用异地就医直接结算。

此外,今年我省将持续深化医保重点领域改革。加快推进医保支付方式改革,提高医药价格综合管理水平,规范落实医保待遇政策,全面建立职工医保门诊共济保障机制,落实重特大疾病医疗保险和救助制度。

本报讯(河南日报记者 李点 郑报全媒体记者 董艳竹)3月23日至24日,省人大常委会副主任李公乐率调研组在郑州就《河南省科学院发展促进条例(草案)》开展立法调研并座谈。市领导周富强、王福松、史占勇参加调研或座谈。

调研组先后到省科学院化学所、高新技术研究中心、生物所、龙子湖新址,中原科技城等地,详细了解省科学院重建重振情况。座谈中,调研组听取了工作汇报,郑州市相关单位及省科学院有关部门的意见。

李公乐指出,重建重振省科学院是省委的重大决策,通过地方立法为省科学院提供法治保障是省委的明确要求。要切实统一思想认识统一到省委决策部署上来,认真学习领会省委要求,通过立法准确把省委主张转化为人民意志。要充分发挥立法的引领、推动和保障作用,更好引导省科学院融合发展,建成高端人才集聚的创新高地、科技研发应用的开放平台,成为实施创新驱动、科教兴省、人才强省战略的重要抓手。要提升立法质效,深入推进民主立法、开门立法,反映人民意志、推动改革发展。

省人大常委会调研组来郑调研  
要充分发挥立法作用  
引导省科学院融合发展

### 我市再添科创小微企业园

计划投资10亿 落地惠济助力企业发展

本报讯(记者 杨丽萍 通讯员 蔡明)3月23日,惠济智道科技谷小微企业园项目举行签约仪式,标志着上海粤浦科技有限公司将与惠济区政府携手打造惠济区首个小微企业园,为小微企业集聚发展提供良好的平台。

据悉,该项目占地面积约145亩,总建筑面积约20万平方米,计划总投资约10亿元。主要建设以智能制造、环保科技、新材料及相关产业为主的小微企业生产用房和相关配套设施,致力于打造产业特色明显、集群效益突出、资源利用高效、功能配套完善、服务管理规范的小微企业园区。

接下来,惠济区将结合“万人助万企”活动,对已签约的粤浦科技公司提供“一对一”专员服务,围绕土地性质调整、开工手续办理方面精准服务,争取早日开工建设。

市领导调研新郑黄帝故里园区

### 密切合作形成合力 确保拜祖大典圆满成功

本报讯(记者 赵文静)24日,市委副书记、市政协党组书记、市委政法委书记杜新军到新郑黄帝故里园区进行调研,并召开拜祖大典筹备工作推进会。市政协副主席王万鹏、市政协一级巡视员吴晓君参加调研。

在黄帝故里园区,杜新军一行先后来到寻根门、同心广场、拜祖广场、轩辕殿等工程现场,察看建设进度和工程质量,详细了解大典流程、现场筹备、场地移交、导演组进场排练等事宜。

在随后召开的座谈会上,与会人员围绕典礼现场、嘉宾邀请、网上拜祖、央视直播、疫情防控等关键环节,研究分析当前工作存在的困难和问题,并提出相应的解决办法。(下转二版)

### 持续抓好重点领域 安全生产专项整治

我市召开会议部署相关工作

本报讯(记者 侯爱敏)3月24日,我市召开安全生产工作会,通报近期安全生产工作情况,分析研判全市安全生产形势,安排部署下一阶段工作。市委常委、副市长高义出席会议。

会上,市应急局通报近期我市安全生产工作情况。市城建局、市工信局、巩义市、高新区分别作表态发言。

关于做好下一步安全生产工作,高义表示,近期我市安全生产工作还存在短板弱项,各级各部门要高度重视,进一步增强做好安全生产工作的紧迫感、压力感。(下转二版)

市领导到上街巩义调研

### 进一步加强网格建设 构建基层治理新格局

本报讯(记者 赵文静 实习生 张义杰)24日,市委常委、市纪委书记、市监委主任任路云到上街、巩义市调研市委十二届二次全会暨市委经济工作会议、十二届市纪委二次全会精神学习贯彻情况。

在连霍高速上街站疫情防控卡点、郑州国家通用航空产业综合示范区、省道S236沁上线大坡顶段、颍苑社区等地,路云详细了解上街疫情防控各项措施落实、通航产业发展、灾后重建项目进度、清廉社区建设、以案促改工作等情况。她表示,入市交通卡口是外防输入第一道防线,各级各部门要保持高度警惕。(下转二版)

何雄专题调研重点科研院所

### 为加快建设“四个高地”提供有力支撑 完善创新链条 贯通产学研用

本报讯(郑报全媒体记者 王际宾 翟宝宽)3月24日,市委副书记、代市长何雄专题调研重点科研院所,强调要深入贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述,把创新摆在发展的逻辑起点,坚持基础研究、应用研究相互融通,注重创新链、产业链深度融合,构建全生命周期的创新链条、创新生态、产业生态,为加快建设“四个高地”提供有力支撑。

在机械工业第六设计研究院,何雄来到绿色建筑信息模型化国家地方联合工程实验室、智能制造实验室,详细了解业务开拓、科技创新等情况,指出要锚定一流目标,打造一流平台,推动设计与制造深度融合,以设计开发需求、引领需求,加快抢占科技竞争制高点。

在中国电子科技集团公司第二十七研究所,何雄察看重点装备联试现场、强激光管制备,听取科研成果、人才队伍等情况介绍,鼓励研究所积极探索军民融合发展新路径,把科研成果转化为产业优势、发展优势和竞争优势,更好服务国防建设和地方发展。

在中国船舶集团第七一三研究所,何雄察看企业展厅,询问平台建设、成果转化等情况,希望研究所在体制机制改革上下功夫,进一步激发人才创新创造活力,加大成果转化力度,让更多科研成果转化为现实生产力。

调研中,何雄强调,创新是引领发展的第一动力,驻郑科研院所要发挥自身优势、创新体制机制,坚持军民融合发展,对标国际国内一流研发机构,共同探索构建与国际接轨的充满活力、近悦远来的新型体制机制,携手打造一流创新生态,加快建设国家创新高地、人才高地。要完善创新链条、贯通产学研用,围绕创新链布局产业链,推动“基础研究—技术攻关—技术应用—成果产业化”全过程无缝衔接,努力实现弯道超车、换道领跑。要聚焦产业发展,攻克关键技术,加强重点产业集群“卡脖子”技术协同攻关,为高质量发展提供强大科技支撑。

### 奋进新征程 建功新时代

### 春满乱石坡 沃野奏欢歌

本报记者 武建玲 文图

春分已过,天气渐暖。中原大地,生机盎然。

3月24日,记者行至新密市袁乡乡乱石坡村村口,一大片“身穿黑衣”的塑料大棚引人注目。

“这是村里利用扶贫资金建设的连栋大棚,里面种着羊肚菌。”郑州市农科所研究员杨巧云告诉记者。作为该所驻村工作队技术人员,从2017年进村帮扶,她已经在乱石坡忙了六个年头。

走进湿润的菌棚里,一朵朵小伞般的羊肚菌长势喜人,有的成熟待采,有的长势正旺,有的破土而出。“这个羊肚菌柄肥帽厚,估计有100克左右了!”杨巧云采了一朵成熟的羊肚菌向记者展示。

羊肚菌种植对湿度、温度、光照等环境要求很高。郑州市农科所于2016年成立了羊肚菌种植科研小组,并于2018年将羊肚菌种植引进乱石坡。

作为项目技术负责人,杨巧云这几年可没少操心。去年春节刚好赶上种植关键节点,



连栋大棚里的羊肚菌长势喜人

杨巧云就是在大棚里过的年。如今看到羊肚菌成熟待采,她心中的欣喜可想而知。

“除了10亩的连栋大棚,村里还种了6亩冷棚羊肚菌。预计平均亩产可达400斤,按每斤50元计算,亩均产值两万元。”等4月上旬羊肚菌收获结束,棚里紧接着种上绿宝甜瓜;7月中旬甜瓜采完,闲棚杀菌一个月,8月中旬再种植西兰苔。“通过实行‘菌—瓜—菜’高效栽培模式,一年可三收。”说话间,已经有客商进入大棚查看羊肚菌长势,商谈收

购事宜。

出了连栋大棚进入村中,不少村民房前屋后的果树枝头正绽放着白色小花。“这是这两年村里大规模种植的杏李树,几乎家家户户都有。”杨巧云介绍说。

如果说羊肚菌种植是乱石坡近两年新的产业增长点,那么杏李种植则已成为该村比较成熟的产业。杏李是杏和李子杂交得来的,目前乱石坡种植的杏李有200多亩,其中郑州市泽丰生态农业专业合作社种植的就150亩。(下转二版)

### 对“服役”到期的27组动车组及客车径路道岔升级改造 郑州火车站历年最大“手术”圆满结束

本报讯(记者 张倩 文图)24日18时,中国铁路郑州局集团有限公司郑州桥工段600余名作业人员经过600分钟的紧张施工,成功对郑州火车站195号、197号等6组道岔进行拆除并更新、安装到位。当天施工是郑州车站本次更换道岔的收官战,也是郑州车站历年单日作业时间最长、更换道岔数量最多的施工。

百年老站——郑州火车站地处京广、陇海两大铁路干线交会中心,同时是郑太高铁始发站和徐兰高铁的重要站点之一。为全面夯实线路设备质量基础,郑州局集团公司郑州桥工段从3月10日至3月24日,集中力量连续施工15天,对该站“服役”到期的27组动车组及客车径路道岔进行升级改造。

本次更换郑州车站道岔施工面临场地狭小、影响范围大,质量要求高等诸多挑战,是该站5年来规模最大的施工。

距壬寅年黄帝故里拜祖大典  
三月三拜轩辕  
还有9天  
4月3日(周日)在郑州市新郑黄帝故里举行  
同根同祖同源 和平和睦和谐