

# 中关村论坛首次“出京”

## 2024中关村论坛雄安空天产业创新论坛举办

### 聚焦雄安新区

河北日报讯(记者解丽达、曹铮、刘光显)“空天新机遇,雄安向未来”。4月25日,2024中关村论坛年会平行论坛——雄安空天产业创新论坛在雄安新区国际酒店举办,这是中关村论坛首次在年会期间于京外举办的平行论坛。

雄安新区是一座因创新而生、靠创新发展的未来之城。目前,空天飞行技术国家重点实验室已在雄安新区挂牌,中国空天信息和卫星互联网创新联盟正在加快实践,地上、地下、云上三座城同步建设,北斗应用场景先行先试……

作为面向全球科技创新交流合作的国家级平台,中关村论坛首次走出北京,这场盛会让雄安新区期待已久。“雄安新区空天产业标志性项目持续落地、基地化发展势头强劲、产业新生态加速培育。下一步,我们将发挥好中国星网、航

天科工等龙头企业的引领作用,布局空天信息的全产业链条,加快形成新质生产力。”雄安新区党工委委员、管委会副主任于国义在论坛上这样推介《雄安新区空天产业主题报告及总体谋划》。

25日的雄安国际酒店,宾朋满座,大咖云集,600余名国内外专家学者齐聚一堂,围绕“雄安新区搭建航空航天公共服务平台”“太空、临近空间、低空领域创新产品的示范应用展望”“雄安新区空天产业发展机遇”等主题进行交流发言。顾逸东、陆建华、魏毅寅、奥利维尔·康坦特和倪光南等5位中外院士分别作了主旨演讲。

“空天领域正迎来前所未有的发展机遇。雄安空天实验室作为雄安新区科技创新的核心力量,以打造空天飞行、自由天地往返、建设航天强国为使命,积极探索空天科技的前沿领域,为空天产业的蓬勃发展开辟新的天地。”中国工程院院士,国际宇航科学院

士,雄安空天实验室、空天飞行技术国家重点实验室主任魏毅寅在论坛上说。

中国卫星网络集团有限公司是首家注册落户雄安新区的中央企业。“雄安是我们集团的总部所在,将成为集团的系统建设能力平台、科技创新能力供给平台、运营服务基础能力供给平台,欢迎有志的企业与我们一起落户雄安来共同促进卫星互联网的发展。”论坛上,中国卫星网络集团有限公司高级副总设计师王艳君以“我国卫星互联网产业发展思考”为题发表演讲,并向在场嘉宾抛出合作的橄榄枝。

论坛期间,主办方重磅发布了雄安新区卫星互联网与商业航天产业图谱等3项政策成果,雄安科技创新载体综合功能服务等5项平台成果,雄安空天信息研究院地下空间“北斗+”定位技术及应用等2项技术成果,并面向社会公开发布空天地、通遥应用前景,未来城市创新场景需求,向全球范围内的科研团队、创新企业、技术专家等征集解决方案,助力空天产业成果快速转化落地。此外,雄安科创基金首批项目在论坛上签约,9家空天产业企业代表签约入驻雄安新区中关村科技园,为空天产业的创新发展注入新的活力和动力。

在圆桌对话环节,北京邮电大学党委常委、副校长,雄安空天信息研究院院长王文博与来自商业航天分会、北京空天无人科技研究院智能光电技术中心、长沙天仪空间科技研究院有限公司、未来宇航、雄安星际宇航科技有限公司和金沙江联合资本的6位专家学者及投资人,就雄安新区空天产业发展方向进行多层次、跨领域的深入交流,并分享新区建设发展机遇。

本次论坛由北京市科学技术委员会、中关村科技园管理委员会、河北省科学技术厅、河北雄安新区管理委员会主办。来自海内外科技组织和研究机构代表、顶级专家学者、知名企业家、投资人等近千人参加此次论坛。

河北日报讯(记者霍相博、崔丛丛)从4月25日召开的全省人大系统专项监督暨三领域联动监督工作动员部署会上获悉,今年全省人大系统围绕《河北省防汛避险人员转移条例》贯彻落实情况开展专项监督,围绕防洪工程体系建设、绿色建筑发展、残疾人保障三领域开展联动监督。

据介绍,专项监督将采取“上下联动、部门协同、分级负责、同步开展”的形式,综合运用听取报告、执法检查、调查研究、明察暗访、问卷调查等方式开展。在汛前和汛期,将重点监督政府相关职能部门法定职责落实情况、条例的贯彻落实情况、防汛避险准备情况、防汛避险应急演练情况和防汛责任体系、防汛工作机制、协调联动机制、临灾预警机制、责任区域网格化管理等相关制度机制落实情况。

三领域联动监督重点关注17项内容。在防洪工程体系建设领域,将重点监督科学规划防洪体系情况,加快推进山区控制性水库论证建设,提升洪水调控能力等情况,实施重点河道治理工程、重要分泄洪枢纽升级改造等情况,畅通滞洪区区内行洪通道等情况,健全完善防洪机制情况。在绿色建筑发展领域,将重点监督绿色建筑专项规划编制与城镇国土空间总体规划相衔接等情况、各级政府宏观支持和促进绿色建筑发展情况,城镇建设用地上新建民用建筑执行绿色建筑标准落实情况,绿色建筑的运营情况,开展相关法律法规宣传情况。在残疾人保障领域,将重点监督政府将残疾人事业纳入经济社会发展规划、经费保障使用等工作职责落实情况,残疾人两项补贴等社会保障情况,残疾预防与残疾人康复情况,残疾人教育情况,残疾人培训和就业服务等情况,残疾人文化体育发展情况,残疾人无障碍环境建设情况。

## 今年全省人大系统重点监督这些方面

围绕防汛避险人员转移条例贯彻落实情况和防洪工程体系建设等三领域

开展此次专项监督行动和三领域联动监督是巩固拓展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育成果,践行人民至上、生命至上的实际行动,是全省人大系统围绕中心、服务大局的有力举措。全省各级人大将切实提高政治站位,进一步深化思想认识,强化工作落实,把党的全面领导贯穿于监督工作的各方面全过程,依法履职尽责,主动担当作为,更好地把人民代表大会制度优势转化为治理效能,为奋力谱写中国式现代化河北篇章贡献人大力量。

# 良种+良法,小麦高产有底气

## ——春耕春管一线见闻⑨

河北日报记者 郝东伟



4月23日,在辛集市马兰农场的麦田里,河北省小麦专家指导组组长郭进考正在查看小麦长势。河北日报记者 郝东伟摄

春为岁首,农为先行。4月23日,在辛集市马兰农场3000亩试验田里,小麦茁壮,长势喜人。

麦田间,几名头戴草帽的技术人员正为小麦做去雄“手术”。他们拨开小麦抽出的新穗,捏住一个小穗,熟练地剪去顶端的1/3,然后用镊子从颖壳里夹出三个针尖大小的雄蕊。完成一整穗上所有小穗的去雄后,技术人员在杂袋上填写好母本和去雄日期,再将整穗套袋、封袋。

种子是农业的“芯片”。“去雄只是小麦杂交的第一步,去雄之后,等小麦进入扬花期,还要用父本小麦的花粉,给母本小麦进行人工授粉。”辛集市马兰农场负责人武金焱说,多产粮、产好粮,种子是关键。

走进新品种展示田,一株株小麦呈小型方阵紧密有序排列,各方阵因展示的品种不同,呈现出高低错落的不同形态。年过七旬的河北省小麦专家指导组组长郭进考正在田间查看小麦长势,不时还掏出尺子,测量小麦的“身高”。

一条麦垄将相邻的两片麦田隔开,郭进考在麦垄上站定:“看这两片麦子,差别明显不明显?”他右手边是普通小麦品种,茎秆高,穗小;左手边是节水高产小麦“马兰1号”,茎秆矮,穗大。

“精耕细作,良种是关键。”“马兰1号”

这个品种根深叶茂利于节水抗旱,麦秆儿比较矮,抗倒伏能力强,利于高产,要说最大的特点就是穗数多、穗粒数多、千粒重高。”郭进考说,品质优异的麦穗,一株能结出近百个麦粒,且粒粒饱满,“咱这苗子,我来看一次就高兴一次。”

有效提升粮食产量,光有“良种”还不行,还得有耕种的“良法”。

“只有新品种,没有新技术新装备

的加持,也达不到高产的效果。良种良法相配套,小麦高产才有底气。”郭进考认为,新品种、新技术、新装备、新农人“四新”融合发力,才能有力支撑粮食单产提升。他举例说,马兰农场在小麦种植过程中,推广土地深耕、精细整地、精准播种、科学施肥、农田节水等关键技术。同时,使用精量播种机、镇压耢划机、植保无人机等新型农机装备,大幅

度提升了小麦播种管护的质量。

谷雨麦挑旗,防治正当宜。随着气温回升,各种小麦病虫害也逐渐进入流行期。不同于以往人工喷洒农药的老方法,如今田间精准施药更多采用了省时省工的无人机喷洒方式。

“无人机喷药早已经不是什么新鲜事,不过近年来通过科学药剂配比,对于药剂的用量和功能实现了全面优化,农药使用量更小,环境污染更少。”地头,伴随着植保无人机的轰鸣声,武金焱指挥人员对小麦进行飞防作业。

小麦生长中后期是产量形成的关键时期,重点要做好“一喷三防”作业。郭进考叮嘱,一旦发现小麦条锈病病点,及时进行喷药,遏制大面积暴发流行;抽穗扬花期全面精准预防小麦赤霉病;灌浆期依据病虫监测结果,将杀菌剂、杀虫剂、植物生长调节剂和叶面肥等科学配制,混合喷施,防病治虫,预防干热风及早衰,确保小麦稳产增产。

“我省冬小麦去年因为播种基础好,墒情也比较好,苗情达到常年较好水平,为夏粮丰收打下了良好基础。”郭进考告诉记者,从目前来看,今年小麦抽穗比常年早3至5天,这样延长了灌浆时间,对提高粒重有利,在持续加强小麦田间管理前提下,后期如果不发生较大自然灾害,可以说今年小麦丰收在望。

## 面向战场面向部队面向未来 努力建设世界一流军医大学

(上接第一版)服务官兵身心健康。

习近平强调,要落实全面从严治党要求,加强党的创新理论武装,抓好党纪学习教育,持续深化医疗卫生行业整肃治理,确保大学高度集中统一和纯洁巩固。

要狠抓依法治校、从严治校,严格教育管理,做好抓基层打基础工作,激发全校师生员工干事创业积极性,齐心协力开创大学建设新局面。

何卫东等参加活动。

## 探问苍穹 河北小伙儿李聪开启飞天之旅

(上接第一版)李聪的表哥杜伟是峰峰矿区一名小学教师,他对李聪勤奋好学的印象十分深刻。

李聪的侄子李诚栋今年正读高一,巧合的是,他就读的峰峰矿区第一中学也是李聪的母校。“叔叔是我学习的榜样。今天看到他实现航天梦想,我感到特别自豪,也更坚定了努力学习、报效祖国的决心。”李诚栋说。

2009年9月,李聪通过招飞,进入空军航空大学,成为一名飞行学员。经过不断自我挑战和磨砺,他成长为一名驾驶战机的空军飞行员。2020年9月,经过初选、复选、定选等层层考核,李聪成为中国第三批航天员队伍中的一员。

从“天空”到“太空”,虽仅一字之差,却是一个全新的领域,尤其是航天理论知识学习,更是一块难啃的硬骨头。但李聪凭着对航天事业的挚爱和不服输的韧劲,硬生生啃下了这块硬骨头。

“我们基本不干涉孩子的道路选择,而是经常鼓励他,只要认准了,就一定要克服困难坚持下去,干就要干出个样子来。”儿子参加航天员考核前,李军生曾鼓励他,“争取像杨利伟一样,到太空转转。”

如今,这个农村孩子真的要“太空转转”了。“我们国家载人飞船技术越来越成熟,相信他和队友们一定能胜利完成任务。”李军生充满信心地说。

## 北京城市副中心办事窗口“搬”到廊坊北三县

(上接第一版)北京城市副中心管理委员会营商环境(政务服务)处处长陈新说。

近年来,北京城市副中心(通州区)和廊坊北三县作为京津冀协同发展的桥头堡,在经济社会协同发展、生态领域合作共建、公共服务融合提升等方面取得了可喜进展。

自2021年以来,两地携手共建政务服务“区域通办”联动机制,先后签订政务服务“区域通办”1.0版协议和2.0版协议,通过互设自助服务终端、互通政务服务“云窗口”,分阶段实现便民服务事项异地“自助办”和涉企服务事项跨省“全程网办”,将北京城市副中心(通州区)3600余项政务服务事项、廊坊北三县的294项高频涉企经营许可事项纳入“区域通办”范围。

两地还开创“两厅融合”,实现两地政务服务大厅“一体化智能联动”。他们在政务服务大厅全部设置一体化办事专区,上线政务服务一体化智能终端,通过审批业务远程“屏对屏”指导、申请材料异地“面对面”提交、审批结果送达“点对点”寄递,为企业和群众异地办事提供线上线

(上接第一版)

目前,河北省拥有正式TISC机构3家,分别为石家庄志华清知识产权事务所、河北省知识产权保护与发展协会、河北省科学技术情报研究院,正在建设的TISC机构有3家。

河北省市场监督管理局(知识产权局)二级巡视员赵少敏介绍,我省TISC机

下全场景服务体验。

其中,政务服务自助终端机通过与大数据平台对接和区块链技术应用,可实现174项企业个人常用信息复用“少填写”,364项OCR(光学字符识别)可识别电子表单数据“免提交”,212类电子证照对比核验“减材料”,跨区域远程视频交互“零延时”,审批决定生成电子印章“零时限”,为推动两地政务服务实现“同质、同效、同标、同感”提供了有力支撑。

陈新介绍,下一步两地要将更多与企业、群众密切相关、应用频次高的事项纳入办理范围,依法有序推进政务数据互通共享,办事标准和办理结果互认采信,为企业、群众提供更加优质、暖心的服务。

“目前,一体化办事大厅不仅方便了企业、群众在企业变更登记、社保医保等方面的办事办理,也进一步提振了北京企业到河北发展的信心。我们将不断推进与通州区在政务服务方面的沟通协作,推进京津冀跨省服务协同能力进一步提升。”香河县行政审批局三级主任科员高宝说。

构充分利用自身资源优势与专业特长,为创新企业、科研机构、高校等提供知识产权信息咨询、重点产业专利状况分析、涉外知识产权风险防范专业培训等服务。近3年来,我省TISC机构共服务创新主体1600多家,培训3000多人,帮助解决知识产权问题650多个,提出合理化建议500多项,有效提升了企业创新发展能力。

## 市场预期总体改善 企业信心进一步提升

(上接第一版)旨在减少企业感受和政府政策之间的“温差”,让政策动起来、跑起来,从“人找政策”变为“政策找人”。

不断创新举措,让企业群众少跑腿——

省市场监管局提出,开展新“四办”质效提升行动。围绕优准入、激活力、持续提升“极简办、智能办、马上办、满意办”工作质效,深入推进“高效办成一件事”,整合优化互联网申报系统,在“简、智、快、好”上求突破。

今年3月,沧州、保定、廊坊签署企业开办跨区域通办战略合作协议。三地在云端“牵手”,通过数据交互等技术,建立异地受理、属地审批、就近取证服务模式,让群众不再“多地跑”“往返跑”,进一步激发了市场活力。

今年一季度,全省共接待游客、实现旅游收入均保持两位数增长,其中,京津游客占比达到14.4%。“这么近,那么美,周末到河北”品牌影响力已深入人心。

“没想到这里汇聚了这么多‘独有’‘最早’‘最大’的珍贵化石资源,真是不

虚此行。”近日,北京游客周聪到中国古动物馆(保定自然博物馆)观展后赞叹。据统计,自1月3日开馆至4月22日,中国古动物馆(保定自然博物馆)累计接待散客37.3万人次,其中京津游客约占省外游客的22%。

“企业信心回升和市场活力增加,离不开需求拉动的基础性作用。”刘静说,消费热点不断涌现,网络消费、文旅消费等新型消费模式的快速增长,为拉动消费费上升、提振发展信心发挥了巨大综合效益。

让发展预期不断凝结成发展信心,让政策温度更多转化为市场热度。

刘静认为,改善经营主体预期,增强发展内生动力,要进一步细化政策落实,强化预期管理,做好政策取向一致性评估,确保同向发力。特别是要加大政策实施力度,抓好优化营商环境这一“牵一发而动全身”的关键改革。进一步找准政策与企业群众关切契合点,及时了解诉求建议,解决好投资消费面临的突出问题,就能在固本培元中让发展预期更稳、信心更强、动能更足。

## 来河博一睹传世名画《货郎图》《洛神赋全图》风采 “盛世修典——‘中国历代绘画大系’河北特展”上新

河北日报讯(记者田恬)4月25日,记者从河北博物院获悉,为更好满足广大群众的观展需求,在河北省宣传部和浙江大学大力支持下,该院于4月22日—24日对“盛世修典——‘中国历代绘画大系’河北特展”第一展厅和第二展厅部分打样稿进行了更新调整,共更新展品332幅。

“盛世修典——‘中国历代绘画大系’河北特展”是河北博物院近年来展出作品最多的展览,展览面积3600平方米,展出画作达1100余幅,包含宋元明清各个时期的名家名画,展览还重点突出河北特色,展出10余位河北籍画家作品以及河北籍著名鉴藏家梁清标的书画鉴赏成就。该展览自开展以来便吸引大批观众慕名而来,引发了社会各界的高度关注,深受广大群众和书画爱好者的喜爱。据河北博物院统计,“盛世修典——‘中国历代绘画大系’河北特展”自开展以来已接待观众135万人次,其中外地观众约75万人次,约占观众总量的56%,有力带动了河北文旅发展。

据河北博物院副院长王然介绍,此次展展的打样稿画作主要集中在宋元明清4个时期,共计332幅,观众可以看到《货郎图》《洛神赋全图》《春

宴图》等传世名画。“这次展品更新有几个亮点,一是增加了宋画打样稿90余件,包括屈鼎的《夏山图》、李公麟的《临韦偃牧放图》等;二是增加了明代吴门画派作品20余件,包括沈周、文徵明、唐寅、文嘉等的画作;三是增加了长卷作品12件,包括《洛神赋全图》《九歌图》等。”王然说,在展期中更换这么多的展品,而且调整的画作水平之高,非常值得大家期待。

“这是北宋画家屈鼎所作的《夏山图》,我们可以看到这张山水画是一幅全景式构图,从画面上依稀可见行旅、渔人、樵者、挑夫、隐士等活动,卷末山间有一股飞泉瀑布直泻而下,远方山坳处可见关隘,画中景物虚实掩映,真实生动,令人观之有身临其境之感。”为了能让大家更好地了解此次更新的画作,河北省文物鉴定委员会委员、河北博物院学术部文博研究员樊海军选取北宋画家屈鼎的《夏山图》从构图方式、画面形象等方面对画作作介绍,吸引了现场不少观众驻足聆听。《夏山图》在绘画艺术上的难度,在于其将细节的处理与整体的控制很好地结合了起来,堪称绘画艺术中“尽精微、致广大”的典范。

据悉,该展览预计6月2日结束。