

## 刘惠会见参加中国科协高层次人才国情考察活动院士专家

本报18日讯(记者赵吉会)18日,省委副书记、政法委书记刘惠在黑河会见参加2025年中国科协高层次人才国情考察活动院士专家。

刘惠对到黑龙江考察的院士专家一行表示欢迎,对中国科协 and 各位院士专家长期以来给予黑龙江发展的支持帮助表示感谢。他说,开展高层次人才国情考察活动,是贯彻落实习近平总书记关于科技和人才工作重要论述的务实举措,也为黑龙江更好开展联系服务院士专家工作搭建了重要平台。黑龙江坚决贯彻习近平总书记重要讲话精神,坚持以习近平科技创新引领产业全面振兴,全力打造创新发展和人才引育留用好环境。希望中国科协 and 各位院士

专家充分发挥科技创新、产业带动、人才资源优势,在关键技术攻关、科研成果转化、科技人才培养等方面与我省深化合作,共同推动科技创新“关键变量”持续转化为高质量发展“最大增量”。

吴孔明、孙其信、焦念志、王国法院士代表与会院士专家发言时表示,黑龙江科教资源丰富、创新底蕴深厚、产业基础坚实,将充分发挥自身优势,在科技农业、能源产业、生态建设等方面加强对接交流,更好助力黑龙江高质量振兴发展。

袁康森、胡春宏、陈大可、金智新、陈子江、窦科峰、喻景权、周卫、蒋成保等院士专家,中国科协、省科协和黑河市有关负责同志参加会见。

## 省人大常委会党组理论学习中心组召开集体学习(扩大)会议

本报18日讯(记者王晓丹)18日下午,省人大常委会党组理论学习中心组召开第25次集体学习(扩大)会议,深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设重要思想,以“身在最北方、心向党中央”的政治忠诚深入推进新时代党的建设新的伟大工程,坚持从抓作风入手推进全面从严治党,为龙江高质量发展、可持续振兴提供政治保障。

省人大常委会党组书记张安顺主持会议并作中心发言;党组副书记王永康,党组成员贾玉梅、聂云凌、杨廷双、韩嘉彬出席会议并交流学习体会。副主任方传龙列席会议。

会议强调,要旗帜鲜明讲政治,以党的政治建设为统领,深刻领悟“两个确立”的决定性意

义,坚决做到“两个维护”,在对党绝对忠诚上作表率,确保人大工作正确政治方向。要严明党的政治纪律和政治规矩,健全推进党的建设的工作责任制,营造人大机关风清气正的政治生态。

会议要求,要坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,常态化长效化开展理论学习,推动理论学习成果切实转化为履职实效。要持续深化机关作风建设,抓紧抓细深入贯彻中央八项规定精神学习教育后续工作任务,在以学正风、改有成效、警示教育上持续用力,以自我革命精神推动全面从严治党向纵深发展,为助力勤廉龙江建设贡献人大力量。

## 提升地方国资监管工作质效专题研讨班开班

本报18日讯(记者孙铭阳)18日,由省委组织部、省国资委、省委党校(省行政学院)共同举办的提升地方国资监管工作质效专题研讨班开班。

副省长张起翔出席开班式并作专题辅导。

专题研讨班为期五天,将采取专题辅导、案例教学、交流研讨相结合的方式,深入学习贯彻习近平经济思想、习近平总书记关于国有企业改革发展和党的建设的重要论述,围绕国企改革深化提升行动、国有企业高质量发展、国资监管体制和法治建设、“一企一策”差异化考核、企业数字化转型实践、国有资产出资人监督和追

责问责,以及中央八项规定精神等进行专题辅导,并就推进国企改革深化行动、提升国资监管水平等开展交流研讨。

此次研讨班的举办,旨在深入学习贯彻党的二十大精神、习近平总书记关于国有企业改革发展和党的建设的重要论述,贯彻落实全国地方国企改革和监管工作会议精神 and 省委省政府关于国资监管工作的部署要求,增强国资系统干部政治素质和业务能力,提升国资监管水平,以高质量国资监管引领推动国有企业高质量发展。

## 东北三省首笔生态产品价值收益权质押贷款落地我省

本报讯(肖九思 王鑫 记者程瑶)日前,在中国人民银行(下称人民银行)黑龙江省分行指导下,大兴安岭地区呼玛县团结水库成功获得呼玛农商银行500万元授信,标志着东北三省首笔生态产品价值(VEP)收益权质押贷款正式落地。这也是人民银行黑龙江省分行将绿色金融作为服务龙江经济社会高质量发展的关键抓手,通过建立省、市、县三级协同联动机制,持续优化支持“两山”转化金融生态环境,着力扩大生态资源向经济价值转化规模的又一有力实践。

据悉,VEP是指特定地域单元的生态产品价值,测算特定地域单元内生态产品价值指标形成的VEP核算报告,可作为金融机构发放授

信贷款的评估依据。在人民银行黑龙江省分行指导下,人民银行大兴安岭地区分行印发了《VEP收益权质押贷款试点操作指引》,明确了从价值核算定价、第三方评估,到权益转化、风险防控的全流程操作机制,为金融机构提供了清晰可行的操作指南。

在团结水库项目中,水库冰面价值被纳入VEP核算范畴,使寒地“冻资源”转化为可量化、可评估的金融资产。在VEP权益证未正式核发的情况下,金融机构以地方政府生态资源价值认定函为核心依据,形成“政府行政确认+金融机构认可”的双轨模式,推动东北三省首笔VEP生态资产权益质押贷款落地龙江,生态价值被转化为清晰可算的经济数据。

## 绥芬河海关前7月监管跨境电商贸易额创新高

本报讯(吴佳凝 郝杰 记者杜怀宇)记者获悉,今年1月至7月,绥芬河海关监管跨境电商9610出口商品1891.96万件,贸易额突破18亿元,同比分别增长316.75%、198.63%,创下历史新高。

绥芬河海关紧扣守国门、促发展职责使命,积极推动多项便利措施落地保障货物高效流

通。发挥“口岸+特殊监管区域”区位优势,运用智能审图、智能分拣等科技手段,不断优化跨境电商9610出口监管模式,开辟跨境电商绿色通道,推行“简化申报”模式,落实7x24小时预约查验机制,将申报时间压缩至原来的30%,实现商品“当日申报、当日放行、当日出境”,确保跨境电商出口货物实现“零滞留”。

## 绘就“冷资源”变“热经济”新图景

(上接第一版)文化融合让冰雪内涵更丰富。哈尔滨片区推动非遗与冰雪文化碰撞,在2025龙江非遗市集集中,鄂伦春族刺绣、赫哲族鱼皮画与冰雕技艺同台展示,让游客在体验冰雪乐趣时感受民族文化魅力。冰雪大世界推出的《王的战车》奇幻秀,融合欧式建筑文化与东北民俗,单场演出吸引观众超8000人;“第37届中国哈尔滨之夏”音乐会松北分会场,18场公益性演出将冰雪旋律与交响音乐结合,线上观看量达45万人次。

国际传播扩大冰雪文化影响力。哈尔滨片区连续举办中俄“罗斯基卡”青少年艺术交流活动,两国青少年通过冰雪绘画、民俗展演增进理解。上合组织雪地自行车赛、速滑马拉松亚洲杯等国际赛事,让冰雪运动成为文化交流的纽带。2024年,哈尔滨片区接待入境游客88万人次,其中俄罗斯游客同比增长285.6%。许多外国游客表示:“哈尔滨的冰雪不仅有美景,更有温暖的文化故事。”

文创载体让冰雪记忆可触摸。哈尔滨片区在太阳岛、极地公园等10个3A级以上景区设立“文创体验驿站”,推出融合VR技术的冰雪冰箱贴、教堂造型蛋糕等特色产品。冰雪大世界、腾讯、优酷等合作开发《冰龙寻珠·全感VR》沉浸式体验项目,全媒体总曝光量1129.1亿次,登上热搜50余次。

### 创新生态推动“冷资源”持续升温

“从实验室到生产线仅用两个月,这样的新区速度让我们有信心冲击国际市场。”冰雪欢腾

体育装备公司负责人说。这家由哈工大院士团队孵化的企业,在哈尔滨片区“科技经理人工作室”的帮助下,快速完成注册、场地协调,其研发的碳纤维滑雪头盔重量仅420克,成为2025年亚冬会区域供应商,打破了国际品牌垄断。

“这是哈尔滨片区构建冰雪经济创新生态的生动实践。”自贸试验区哈尔滨片区管委会专职副主任张建国说,哈尔滨片区设立“24小时响应+分片包保”服务机制,派驻专员常驻哈工大先研院,推动“产学研”成果转化。目前,国内首个冰雪材料物理特性实验室、冰雪光电参数实验室已落户片区,为冰雪装备、景观设计等提供技术支持。

在标准引领方面,冰雪大世界已主编或参编1项国际标准、5项国家标准、12项省级标准,从冰雪景观施工到赛事服务形成全链条规范。其与沙特签订的冰景建设订单,让“哈尔滨标准”走向国际。

如今,哈尔滨片区的冰雪经济已从“一季热”迈向“四季火”:融创热雪奇迹室内滑雪场夏季接待南方客群占比50%,配套商业销售额增长30%;波塞冬旅游度假区推出“冰雪+海洋”主题游,年接待游客超160万人次;“尔滨之心”欢乐岛通过AR互动技术,实现四季冰雪体验。

从冰雪大世界的璀璨夜景到“淘学企鹅”的全球圈粉,从“秒批”服务的效率提升到“无讼景区”的法治温度,自贸试验区哈尔滨片区正以制度创新为笔,以冰雪资源为墨,在东北振兴的画卷上描绘出“冷资源”变“热经济”的精彩篇章。

# 我省“信用代证”改革再升级

本报讯(记者曲静)近日,省营商环境局会同省公安厅、省数据局印发了《黑龙江省专项信用报告替代有违法违规记录证明改革实施方案》,进一步解决经营主体办事证明多、耗时长等问题,充分发挥社会信用对优化营商环境的支撑作用,全面提高政府管理水平和效能,推动龙江“信用代证”改革迈入“2.0”时代。

我省“信用代证”自去年底改革试行以来,取得良好工作成效,累计为全省1557家有证明事项办理需求的经营主体出具专项信用报告3479份,替代传统违法违规证明73693份,得到了广大经营主体普遍赞誉。

减轻经营主体负担,提升办事便利度。“信用代证”服务上线信用中国(黑龙江)、黑龙江政务服务网和龙易办APP,并深度融入全省“高效办成一件事”服务体系,创新推出“信用代证一件事”集成化服务。以往经营主

体开具无违法违规证明,需辗转多地、耗时1至2个月,如今只需轻点鼠标,5分钟内即可获取覆盖多领域的权威信用报告,彻底告别“多头跑断腿、反复开证明”,真正实现“数据全联通,办事零等待”。

减轻基层政府部门负担,打通证明办理“末梢梗阻”。“信用代证”依托省公共信用信息平台,整合经营主体信用信息,将分散的行政证明转化为标准化、权威性的专项信用报告,为实现“一份信用报告代替一摞证明”提供坚实支撑。省公共信用信息平台通过“双公示”等信用信息归集渠道,加强信用信息数据治理,不断升级完善服务功能,为“信用代证”出具归集有关信用信息79.24万余条,自动核查有违法违规信息,实现信息归集、核查、报告出具网络化、信息化、自动化,无需基层政府部门工作人员现场受理、书面人工查询,极大

减轻了基层工作负担。

建立跨省互认机制,推动一份报告多地通用。为解决异地经营主体办理证明事项难等问题,我省持续扩大跨区域信用合作版图,主动与广东、吉林、辽宁、山东等省对接,鼓励各城市积极探索“信用代证”跨省域互认。建立“报告互认、异地申请、立等取证”的全新模式,经营主体在进行企业融资、并购重组、招投标等跨区域经营活动时,无需往返各地区、各行业主管部门开具证明,大大简化了办事流程,提高了办事效率。

持续优化服务举措,“信用代证2.0”提升服务满意度。“信用代证

2.0”不仅将简易程序作出的行政处罚、行政强制和犯罪记录等信用信息纳入归集范围,同时新增民族宗教、医疗器械、密码、城市管理、家政服务、犯罪记录、数据等7个应用领域,实现共计57个应用领域。持续扩展应用场景,新增行政审批类场景,实现共计10个应用场景。进一步优化服务功能,支持经营主体根据应用场景需要自行选择报告涵盖的时间、领域和应用场景,对于已修复的信用信息在专项信用报告予以展示,并标注“已修复”。对专项信用报告相关信息有异议的,还可以通过“信用中国(黑龙江)”网站、黑龙江政务服务网、“龙易办”APP或12345热线、各级政务服务大厅“办不成事”窗口提出异议申诉,全省营商环境部门将竭诚保障广大经营主体合法权益,让广大经营主体办事放心、办事便利、办事满意。



## 花影人潮两相欢



近日,哈尔滨市儿童公园内,向日葵与绣球花同步迎来盛放高峰。金黄与缤纷交织的醉人花海,瞬间点燃了市民游客的赏花热情,镜头定格处尽是流连忘返的身影。

阳光下,大片向日葵花田宛如金色海洋,花盘迎着阳光尽情舒展,随风摇曳间尽显生机与活力;一旁的绣球花则色彩斑斓,粉的、蓝的、紫的,花球簇拥绽放,圆润饱满的模样惹人喜爱。花影人潮两相欢,园内处处洋溢着生动的秋日气息。孩子们在比肩高的向日葵花径间追逐嬉戏;年轻情侣依偎在绣球花丛前甜蜜留影;更有扛着“长枪短炮”的摄影爱好者穿梭寻觅,只为定格这自然与光影共同绘就的绝美瞬间。花与人、景与情,在此刻的儿童公园里,谱写出秋日最动人的城市浪漫诗篇。

本报记者 蔡韬摄



# “科技天团”为黑河大豆丰收提供硬核支撑

□本报记者 周静

立秋一过,风渐渐清涼。龙江大地上,大豆鼓粒,玉米灌浆。在夺丰收的关键时刻,来自中国农业科学院和国家大豆产业技术体系的多学科专家近日齐聚黑河,一路走过爱辉区、北安市、五大连池市以及北大荒集团九三分公司,深入田间地头,查苗情、诊病害,与种植户们进行面对面交流,为大家答疑解惑。

### 农民“问诊”专家“开方”

在黑河市爱辉区现代绿色农业科技示范园区,爱辉区农民钱聪向专家们反映,自家大豆备受红蜘蛛困扰,“以前没有过红蜘蛛,今年可多了,专门危害大豆叶子,打了两遍药也没啥效果。”

“你这用药可能是有点晚了。”国家大豆产业技术体系虫害防控岗位科学家、吉林农业大学植保学院高宇教授现场找出了原因,并告诉他,“当田间有零星豆株叶片出现黄白斑,或大豆植株卷叶株率超过1%以上时,应立即采取药剂防治,及时将红蜘蛛控制在点片发生阶段。可选择螺螨酯、哒螨灵、炔螨特等杀螨剂全田喷雾,在同时发生蚜虫的地块,以上药剂可与苦参碱、啉虫脒或噻虫嗪等杀虫剂混用,实现‘一喷多防’。这个也可用于防治玉米红蜘蛛。采取飞机航化作业喷雾时,每亩喷液量应保证在1.5升以上,并添加专用助剂,避免30℃以上条件下作业,如遇强光照天气,应避免上午10时至下午3时施药,以确保防治效果。”他还特意提

醒,配制农药和施药作业时要做好个人防护,避免中毒事故发生。

农民郭利想要了解的是关于施肥的问题,有人说他用肥用多了,豆秧长太高,不利于高产,他就想听听专家怎么说。国家大豆产业技术体系养分管理岗位科学家、省黑土保护利用研究院院长孙磊详细解释了该如何施肥。他说,养分的充分供应是实现大豆高产的关键。施肥可采用大配方小调整的策略,黑河地区由推荐施肥量为磷酸二铵7~10公斤,尿素1~3公斤,硫酸钾2~5公斤。要实现更加精准施肥,最好的办法还是采取测土施肥,可以得到最优的施肥方案。在注重化肥使用的同时,应注重应用生物有机肥和缓释肥料,生物有机肥由施用量5~10公斤,可减少化肥1~3公斤;施用控释肥地块可减少氮肥用量10%~30%。介绍完,孙磊还现场演示了土样采集的方法。

### 各方合力“伙伴”更“铁”

黑龙江专家团大豆小分队队长韩天富研究员告诉记者,“伙伴行动”是国家大豆产业技术体系首创,由不同学科专家和农户无缝对接,通过紧密伙伴关系进行联合攻关。“伙伴关系”分多个层次:国家大豆产业技术体系及岗位依托单位与大豆主产区黑河市,是技术支持与服务保障伙伴关系;不同领域专家之间,是联合协作的伙伴关系;技术研发者(岗位专家)与技术推广队伍,是双向互动伙伴关系;岗位专家、农技推广人员与最终技术用户(新型经营主体),是互帮互学

的伙伴关系。“这些农民都是种地的老把式”,他们经验丰富,对我们进行科学研究有极大的帮助,也是我们现实中的老师。”韩天富表示,这些伙伴相互学习,共同推进单产提升。

国家大豆产业技术体系栽培岗位科学家、黑龙江八一农垦大学教授张玉先连续多年参加“伙伴行动”,他切身体会到“伙伴”们对黑河地区大豆的种植水平的提升和单产的增长起到了非常好的作用。“最近这几年我们每年都要‘组团’来黑河把脉问诊,平时我们还有群,有问题就及时交流,目前看黑河的大豆田间生产标准化程度有了比较大的提升。”

黑河市农业农村局种植业管理科科长梁琛表示,我们是“伙伴行动”的受益者。“我们还与省农科院联合开展‘院地合作’科技下乡行动,组织专家团队深入田间地头,为农户提供精准技术指导。此次行动深度融合‘伙伴行动’机制,汇聚多领域专家力量,针对黑河大豆玉米轮作、中低产田改良、寒地栽培等难题,现场‘把脉开方’,为黑河夏管注入科技动能。”

### 科技赋能 丰收在望

从北向南,一路走来,无论是中国农业科学院黑河大豆研究中心试验基地,还是北安市城郊乡双青二屯二节地,又或者五大连池市国家现代农业产业园大豆品种展示示范基地,大豆都是墨绿墨绿的,有半人多高,随便拔一株,四粒荚一簇簇地从根梢到梢,是黑河夏管注入科技动能。”

“从目前长势来看,大豆整体长

势好于常年。现在正值大豆结荚鼓粒期,土壤温度和温度比较适宜,特别是田间病虫害发病率较低,若抓好后期田间管理,大豆产量会比较理想。”国家大豆产业技术体系早熟育种岗位科学家、省农科院黑河分院院长鹿文成认为,在这个关键时期,相关领域专家深入田间地头为种植户提供点对点、面对面的技术服务,并充分发挥示范方的科技引领作用,必将对黑河大豆单产提升发挥重要科技支撑作用。

省农科院经济作物研究所研究员张安宏告诉记者,九三分公司大豆生产已经形成了规模化、标准化、机械化、绿色化发展,经过多年的积累与沉淀,形成了行之有效的管理模式。通过制定标准,使各项措施实行有章可循;建立考核检查制度,强化技术到位率;注重细节,抢抓抓早,环环相扣,不误农时。

张玉先也认为,今年大豆丰收在望,他还建议,秋整地需要继续加强,这样有利于次年春季保墒保苗。另外,大豆在选择叶面肥时,一定要慎重选择,选那些正规大厂的;喷施叶面肥时,能地面作业的尽量地面作业,保证喷洒均匀,提高作业效果。

中国科学院东北地理与农业生态研究所农业技术中心副主任邹文秀表示,为提单产打好基础,还需构建合理的玉米-大豆轮作体系,充分发挥大豆根系改善土壤结构的功能,为作物根系生长建造一个舒适的“房子”;推行玉米秸秆全量还田,“原渣化原食”,有助于提高土壤肥力,为作物生长提供充足的养分。