

## 习近平同洪都拉斯总统卡斯特罗 就中洪建交一周年互致贺电

新华社北京3月26日电 3月26日,国家主席习近平同洪都拉斯总统卡斯特罗互致贺电,庆祝两国建交一周年。

习近平指出,去年3月,中国同洪都拉斯建立外交关系,开启双边关系新篇章。去年6月,总统女士成功对中国进行国事访问,我们举行会谈并达成重要共识,为双边关系发展指明方向。建交一年来,双方秉持相互尊重、平等互

利、共同发展原则,推动双边关系实现高水平起步。洪方坚定奉行一个中国原则,我对此表示高度评价。

习近平强调,事实证明,中洪建交是顺应历史潮流作出的正确政治决断,符合两国和两国人民根本利益。我高度重视中洪关系发展,愿同卡斯特罗总统一道努力,以两国建交一周年为契机,巩固相互支持,拓展全方位合作,共同谱写中洪关系更加

美好未来。

卡斯特罗表示,中国拥有千年文明,在历史进程中扮演了主要角色,是世界的榜样,也是洪都拉斯的重要伙伴。建交一年来,我们见证了中国致力于创新发展,共商全球性问题解决方案,极大助力全球减贫事业。洪方坚定恪守一个中国原则,愿同中方发展独立自主、相互尊重的双边关系。祝愿两国人民友谊长存。

## 景俊海到中车长客公司调研并主持召开氢能产业高质量发展座谈会 推动氢能技术创新多元应用和产业化布局 抢占未来发展新赛道 加快形成新质生产力

本报3月26日讯(记者黄莺 王艺博)今天,省委书记景俊海到中车长客公司调研并主持召开氢能产业高质量发展座谈会。他强调,要深入贯彻习近平总书记在新时代推动东北全面振兴座谈会上的重要讲话精神,统筹新能源发展和国家能源安全,推动氢能技术创新、多元应用和产业化布局,积极抢占未来发展新赛道,加快形成新质生产力,为新时代吉林全面振兴率先实现新突破提供有力支撑。

在中车长客公司,景俊海首先试乘全球首列氢能市域列车,这是中车长客自主研发并拥有自主知识产权的新产品。景俊海详细了解列车氢能供应方式和续航里程、能耗、动力等性能指标,希望继续加大科技创新投入力度,加快产品迭代升级,提供更加安全舒适的乘坐体验。在轨道交通车辆系

统集成国家工程研究中心,景俊海实地察看氢燃料电池和核心零部件研发情况,鼓励中车长客抢抓深入实施制造业重点技术改造升级和大规模设备更新工程带来的重要机遇,进一步加强氢能技术研究应用,推动轨道交通装备制造高端化、智能化、绿色化发展,在新时代新征程上继续领跑、再攀高峰,努力擦亮“中国制造”亮丽名片。调研中,得知有研发人员从外省大城市回来工作,景俊海十分高兴,勉励他们在吉林发挥聪明才智、投身科技创新,实现人生理想。

座谈会上,省能源局主要负责同志汇报工作情况。中车长客、华电集团、中国能建、吉电股份、上海电气、三一重能、远景集团、中电工程东北电力设计院相关负责人以及相关领域专家学者发言。

景俊海指出,中车长客氢能市域列

车的成功研发,是我国轨道交通行业和氢能技术融合发展的重要里程碑,是我省大力培育大装备产业集群、深入推进新能源产业发展、全面实施“氢动吉林”行动结出的丰硕成果。希望中车长客始终牢记习近平总书记殷殷嘱托,再接再厉、创新突破,进一步深化与吉林科研院所、高等院校、重点企业产学研用合作,努力推出更多氢能高端轨道交通装备,为吉林能源转型发展助力赋能。

景俊海强调,这些年,我省把发展氢能作为推动产业转型升级、促进能源结构调整的重要引擎,落地大项目、贯通全链条、构建新生态,氢能发展已经具备良好基础。下一步,要继续在推动氢能产业高质量发展上下功夫、做文章,完善政策举措,理顺体制机制,大力实施“氢动吉林”“航煤

绿动”“醇行天下”行动,打通绿电变绿氢、绿氢、绿色甲醇、绿色航煤全产业链,争取更多项目纳入国家布局,努力打造高质量发展新增长点。要进一步提升产业链韧性和安全水平,深入推进氢能“制、储、输、用及装备制造”全链条各环节核心技术和关键材料研究,有效集聚人才、技术、资金等创新要素,加快建设一批重大项目,着力塑造完整产业生态。要进一步拓展应用场景,大力推进氢能在交通领域示范应用、在工业领域规模应用、在能源领域替代应用,有效延长应用链条、提升利用效能。要进一步筑牢安全底线,加强氢能安全技术研究,加快标准体系制定,持续提升各环节安全管理水平,坚决保障新型储能项目建设运行全过程安全。

李伟、李国强、王子联参加有关活动。

## 胡玉亭到吉林长白山森工集团调研 深化国企改革提升增强核心竞争力 为吉林振兴突破作出更大贡献

本报3月26日讯(记者于小博 刘帅)3月25日至26日,省委副书记、省长胡玉亭就深化国企改革提升吉林长白山森工集团调研。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记在全国两会期间发表的重要讲话精神,认真落实全国两会部署,按照省委工作要求,加快推进国有企业改革深化提升,增强企业核心功能、提高核心竞争力,为吉林振兴突破作出更大贡献。

在吉林长白山森工集团大石头林业有限公司森林管护指挥中心,胡玉亭通过智能化指挥系统详细了解森林保护巡护工作情况,他强调,要强化大数据、视频监控、热成像等技术手段应用,优化森林管护人员指挥调度,提升森林资源管护管理能力。

在安图林业有限公司森林消防救援大队,胡玉亭走进指挥中心,通过森林火险预警监测系统了解春季森林防火工作情况,他指出,要配备足额单兵数字化设备,强化信息组网能力,确保紧急情况下救援行动精准高效。要时刻绷紧森林草原防火这根弦,加强网格化管理,强化扫墓祭祀、秸秆焚烧等风险管控,巩固我省连续43年无重大森林火灾成果。

在八家子林业有限公司金城洞培育珍贵大径用材林项目基地,胡玉亭仔细察看森林资源培育有关情况,他强调,要坚持生态效益、社会效益、经济效益协同发展,科学培育珍贵树种,进一步提高林分质量,实现生态有效保护、资源有序利用。

调研期间,胡玉亭主持召开座谈会,听取吉林长白山森工集团深化改革有关情况,现场办公解决问题。胡玉亭指出,去年以来,集团上下切实解放思想、转变观念,在组织再造、绩效管理、结构扁平、业务融合上改革赋能,企业整合、脱困发展迈出重要步伐,实现了实质性重组,集团规模大、市值增加、治理效能提升,成效初显、未来可期,值得充分肯定。他强调,推进集团改革要锚定“三年翻一番”的绩效目标推动发展规划落地,聚焦主责主业强身健体,推动资源优势和产业规模相匹配,促进企业高质量快速发展,在全省国企改革深化提升中发挥示范作用。

一要加大改革力度,推进各项改革举措、专项行动落地实施。加快理顺公司治理结构,强化市场经营理念,完善绩效激励机制,增强企业发展活力。要坚持以人为本,精简效能不能简单减人,要通过加快拓展发展空间、优化人力资源配置,为广职工通过劳动增收、共享改革红利创造条件,更好激发全员参与改革的积极性、创造性。

二要做强做优主营业务,加快培育新质生产力。要持续做强存量业务,推动传统优势产业加快转型升级、提质增效,对照历史峰值确定突破性目标,通过数字化赋能、产品创新、模式创新,释放比较优势,提升产业质效。要加快拓展增量业务,立足战略定位、潜在优势和既定目标,建立完善新的开发和营销机制,加快新产品开发、市场拓展、新产业培育,拓展企业发展空间。

三要强化统筹协调,协同做好长白山旅游大文章。坚持全省一盘棋,统筹区域内资源资产配置,建立健全利益共享机制,合力推动优势资源整合、保护开发利用、生态价值变现,形成串点成线的规模效应,实现生态保护与发展生态旅游相得益彰。

四要坚持同责共担、同题共答,形成改革合力。省直有关部门要会同延边州加大指导服务力度,对企业在改革过程中坚持“只予不取”、匹配政策、扶优育强,对企业提出的诉求要主动对接,限期有效解决,以强有力的举措助推企业改革深化提升、实现跨越式发展。

刘凯参加有关活动。

## “我要给吉林经济发展点赞”

——对话中国政策科学研究会经济政策委员会副主任徐洪才

本报记者 李娜

### 奋进春天·爱上吉林北京会客厅

“今非昔比。”说起吉林,中国政策科学研究会经济政策委员会副主任徐洪才脱口而出。

“我感觉吉林的发展势头非常好。”徐洪才长期关注中国经济发展,说起吉林近几年的变化,他毫不吝嗇地表达赞美。

“以前,我们对吉林的印象就是老工业

基地,新兴产业发展相对滞后。”在近几年的调研观察中,徐洪才发现,创新引领让吉林变得“完全不一样了”。“传统产业里,汽车制造包括装备制造方面智能化水平处于全国乃至全球行业领先水平;新兴产业里,比如风电、太阳能发电等新能源领域产业发展势头非常快,一些大型项目先后落地。”徐洪才

详细述说着他眼中的新吉林。

新时代吉林的新面貌让徐洪才惊喜:“让我印象最深刻的,就是各大产业发展比较均衡、齐头并进。”徐洪才表示,吉林农业稳中向好,科技创新引领让吉林新质生产力加快形成,“传统产业改造升级步伐较快,新旧动能转换比较明显,民营经济发展短板也在逐步补齐,我要给吉林经济发展点赞!”

“看得见”的变化,带来“摸得着”的机

遇。吉林如何把握机遇,推动新时代吉林全面振兴率先实现新突破?结合吉林优势特色,徐洪才给出自己的建议。

“首先是要创新引领,推动农业、工业、服务业等各行各业转型升级,这是瞄准高质量发展未来的着力点。”徐洪才开宗明义。他表示,进一步推进创新,吉林要挖掘现有科研机构、高校的科研资源潜力,包括人才潜力,创造更好的人力资本发挥作用的的环境,做到人尽其才。“最近这些年,大量的大学生、研究生回归吉林,我觉得这是好现象。”

徐洪才认为,其次,吉林要发挥金融服务实体经济的作用,“在培育专精特新企业、高成长企业、上市公司方面,吉林有很大潜力。”要借助金融和资本的力量,推动科技成果在吉林落地转化。“现在,全国已经建立了多层次的金融服务体系,特别是资本市场,吉林要充分地‘为我所用’。”

### 代表委员归来话落实

## 肩负时代使命 为民履职尽责

本报记者 董博 庞智源

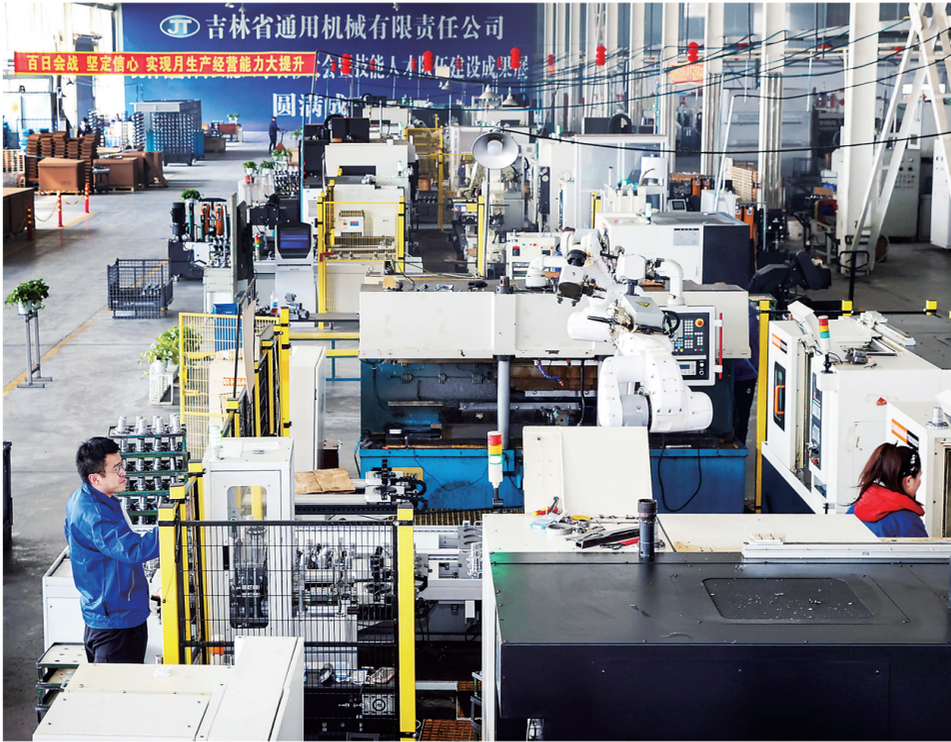
3月18日上午,辽源市中级人民法院里不断响起热烈的掌声。全国人大代表白玉晶在此为全市法院干警宣讲全国两会精神。白玉晶准备了满满的“干货”,分享参加全国两会的感受,系统宣讲了全国两会精神实质和核心要义。

全国两会期间,白玉晶在审议最高法的工作报告时进行了发言,她讲述了辽源法院在2023年底审理的快递小哥与快递公司薪资纠纷案件。小案不大,却能诠释出法院以“如我在诉”的意识办好民生“关键小事”的重要意义。

“此次,我还递交了一个领衔议案,3月10日议案组已由全国人大宪法法律委办理,涉及一部关于水法修订及五个涉及医疗、农业、林业的建议,得到相关部门的重视。”白玉晶说。

肩负人大代表的职责,白玉晶在做好本职工作的同时,不断深入基层走访调研。通过多种方式收集民意,把基层的声音带到大会上。

白玉晶说:“身为一名排水女工,我立足岗位服务群众,通过党员服务队解决百姓的急难愁盼问题。同时,我也不断丰富拓展联系群众的内容和形式,落实民有所呼、我有应所要求,达到接地气、察民情、聚民智、惠民生的目标。”



近年来,长春市全面推动汽车、装备制造、农产品加工等传统主导产业向新能源和智能网联汽车、高端装备制造、绿色农产品精深加工转型升级,逐步形成多点支撑、多业并举、多元发展的产业新格局。图为位于双阳区的吉林省通用机械(集团)有限责任公司智能化生产车间。 本报记者 丁研 摄

## 农安县: 有序备春耕 孕育“丰收景”

本报讯(记者王春胜)农安入户、整地备肥、农机检修,一项项农事有条不紊地推进……连日来,产粮大县农安县统筹协调春耕工作,确保不误农时、不误春耕。

社的工作人员正在对拖肥机、播种机、免耕机等农用机械进行检修,各种各样的农机经过技术人员的调试后整齐地停放在厂房内,正等待着春耕时大显身手。

的农户络绎不绝,各种各样的磷氮钾复合肥、种子等农资琳琅满目,农户可根据自己的需求进行选购,经销商第一时间会将农资送至农户家中。

员对现有的30余台拖拉机、播种机等农机具进行了“全身体检”,并升级改造成“两行苗下三行”耕作模式,以此增加肥力面积,确保农机具更加安全高效投入春耕生产。据了解,国强农机专业合作社2024年预计流转土地200公顷,种子、化肥等农资已全部采购到位。

连日来,农安县农业农村局综合行政执法大队对县内农资市场持续开展专项检查,为春耕生产保驾护航。检查中,执法人员先后来到金庆种业、卓达种业、吉林省盛华农业产业生产资料有限公司, (下转第二版)

### 创业奋斗“就”在吉林

## 东北五校2024届毕业生春季双选会吉林大学专场举办

本报3月26日讯(记者张鹤)“我是湖南人,在吉林大学读书四年,对这里非常有感情,所以想找一份留在吉林的工作”“现场符合我专业的岗位很多,我已经投递了几份简历”“目前比较心仪的是一汽集团的岗位,这样就可以留在长春工作了”……

今天,吉林大学中心校区宋治平体育馆内气氛热烈,东北五校就业协作体(吉林大学专场)暨吉林省高校2024届毕业生春季双选会在这里举行。本次专场双选会由吉林省教育厅与吉林大学共同主办,以“高质量供需对接 高水平就业育人”为主题,旨在全力促进吉林省高校2024届毕业生更高质量充分就业,为推动吉林全面振兴率先实现突破提供强大人才支撑。

东北五校就业协作体成立于2004年,由吉林大学、东北大学、大连理工大学、哈尔滨工业大学、哈尔滨工程大学组成,各高校不仅联合就业市场,还在就业市场开拓、信息资源共享等方面紧密合作。 (下转第二版)