



许勤值主席李小加一行 轮值主席李加一行 会见亚布力论坛

本报22日讯(记者曹忠义)22日,省委书记、省人大常委会主任许勤在哈尔滨会见亚布力中国企业家论坛轮值主席李小加、理事长陈东升和张文中、汪林朋等论坛理事。许勤代表省委省政府欢迎李小加一行,并简要介绍全省经济社会发展情况。他表示,亚布力论坛自2001年创办以来,植根龙江、面向世界,已成为全国极具影响力的企业家交流合作平台。希望亚布力论坛坚持政治立场,认真贯彻落实习近平总书记重要指示和中央经济工作会议精神,准确把握积极有为的宏观政策取向,坚定发展信心,鼓励带动民营企业在自身加快发展中更好服务国家、造福人民。立足发展大局,面向国家战略需求,围绕高质量发展首要任务和构建新发展格局战略任务,聚焦发展新质生产力、中国式现代化建设,激荡企业智慧,汇聚发展力量。推动合作共赢,围绕大力提振消费、提高投资效益,全方位扩大内需,顺势而为、乘势而上,在数字经济、生物经济、农业科技、特色文旅等领域深入开展交流合作,让更多民营企业走进龙江、投资龙江,实现优势互补、共同发展。亚布力论坛要科学确定主题议题,高质量办好第25届年会,扩大论坛影响力,更好服务民营企业成长壮大,促进民营经济健康发展,为中国经济稳定增长注入新活力。

李小加介绍了论坛理事会更换轮值主席、筹办年会等情况。他说,此行虽值隆冬时节,但充分感受到龙江火热的发展势头。作为新任轮值主席,将继续推动论坛继承创新,吸引更多优秀企业家加入论坛,为服务国家大局、助力龙江振兴贡献力量。

于洪涛、韩圣健及省直有关部门负责同志参加。

好作风赋能哈尔滨“加速奔跑”

□本报记者 刘莉 李爱民

冬季哈尔滨,当第一缕晨光洒满大街小巷,人们以何种方式唤醒这座城市新的一天?或许是拖着行李打卡红专街早市的游客,或许是亚冬会各赛区各办专班的早会,或许是一场倾听企业诉求现场办公的“早叙会”……

经历了上一个冰雪季的火爆出圈,哈尔滨党员干部干事创业的精气神更足了、信心更强了,各单位各部门抢抓机遇、乘势而上,让“尔滨”成为令人向往、竞相奔赴的“诗和远方”。

能力作风建设只有进行时、永远在路上。黑龙江省委连续三年狠抓能力作风建设,每年设立一个主题,今年以“抓基层、打基础、强落实、见实效”开启新篇章。哈尔滨市委三年来紧紧围绕省委工作部署,不断推进干部能力作风建设走深走实,深入解放思想、提升能力、转变工作作风、狠抓工作落实,全市上下形成了干部敢为、地方敢闯、企业敢干、群众敢首创的良好氛围。

作风一个节点一个节点坚守、工作一个阶段一个阶段推进,当好龙头、追求卓越,哈尔滨干部能力作风建设稳扎稳打、有力有序。如今,“尔滨热”的势头正在从一季向四季、一业到百业拓展,“争顶流”的干劲正在各领域蓬勃涌动。

在“实”字上聚力 锤炼过硬作风

这个冬天,哈尔滨因“2025年第九届

新华社北京12月22日电 经党中央批准,中央党史和文献研究院编写的《中国共产党历史》第三卷上册,由中共党史出版社正式出版,即日起在全国发行。

编写《中国共产党历史》第三卷,是继《中国共产党历史》第一卷、第二卷之后,党中央交给中央党史和文献研究院的一项重要政治任务。习近平总书记对续写党的红色家谱高度重视,多次作出重要指示予以具体指导,为编写工作指明正确方向、提供根本遵循。

《中国共产党历史》第三卷上册记述中国共产党从1978年12月党的十一届三中全会到1989年6月党的十三届四中全会的历史,约42万字,收录图片36幅,重点展现了以邓小平同志为主要代表的中国共产党人,团结带领全党全国各族人民,深刻总结新中国成立以来的历史经验,围绕什么是社会主义、怎样建设社会主义这一根本问题,立足中国国情,借鉴世界社会主义发展经验教训,创立邓小平理论,成功开创中国特色社会主义

的历史进程。

该书的编写工作坚持以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,严格遵循党的三个历史决议特别是《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》,深入贯彻落实习近平总书记关于中国共产党历史的重要论述以及关于党史和文献工作的重要讲话和重要批示批示精神。

(下转第四版)

奋力冲刺四季度

我国汽轮机转子核心加工设备国产化获重大突破 高精加工重型数控 卧式车床在齐齐哈尔问世



本报讯(马文博 路久宽 记者孙昊)23个月的科技攻坚,加工精度达到头发丝直径的十分之一……近日,我国首台拥有自主知识产权、能够满足汽轮机转子核心零件高精加工的重型数控卧式车床,在齐重数控装备股份有限公司成功问世。该产品在关键核心技术实现新突破,打破了国外对于高端装备的“卡脖子”问题,使汽轮机转子核心加工设备国产化。

大型汽轮机转子高精度加工设备长期依赖进口,是我国重要的科技攻关项目。为加快国家新型工业化建设,满足哈尔滨汽轮机厂有限责任公司的生产需求,两年来,齐重数控装备股份有限公司组建专家团队,应用数字化手段,在虚拟的环境中提前进行机械结构及动作验证,努力攻克现有技术壁垒。

在传统加工“外窄内宽”凹槽时,为避免频繁手动换刀,齐重数控研发

出全自动摆刀板技术,使刀板在小于60毫米的狭小空间内,操控自如,将加工效率提高3倍以上,此项技术在同规格加工设备中为国内首创。在应用数字化虚拟机床软件时,他们模拟分析齿圈受力状态,不断改进主轴支撑结构,优化加工流程,严控基础零件精度,创新装配工艺,最终实现了现场实测机床主轴直径跳0.005毫米,完全满足转子加工需求。

在齐齐哈尔新诞生的高精加工重型数控卧式车床,具有高精度、高刚性、高稳定性和高安全性等优良特性,可加工最大车削直径4.5米、最大工件长度16米、最大承重350吨。该设备的成功研制,代表了我国此规格大型汽轮机转子核心加工设备最高精度水平,为实现汽轮机转子核心加工设备国产化提供了重要保障。

高精加工重型数控卧式车床。
路久宽摄

最北熊猫馆等你来打卡

□本报记者 董盈

12月19日下午,中国最北熊猫馆——中国亚布力熊猫馆里,大熊猫“思嘉”和“佑佑”姐弟俩,一个在室内一个在室外,肉滚滚、胖嘟嘟,憨态可掬,正惬意地享用着竹子和竹叶大餐,萌萌众人。

尤其是“佑佑”,晒着午后暖阳,坐在室外的雪地里,大口“狂炫”竹叶,这一口吃够了,就寻寻觅觅从雪里刨出来一根竹笋,秒变“剥笋小哥”。“佑佑”还时不时停下来,盯着人群众定格几秒,仿佛是专门为游客拍照摆好姿势,令不少南方小伙伴感叹“开了眼界”。

许多游客担心大熊猫在户外会不会冷,中国亚布力熊猫馆馆长张全富解释说,是否放到户外要根据天气情况,除了参考天气预报温度外,饲养员还要亲测体感温度,如果风特别大也不适宜放到室外。今年,“思嘉”18岁,“佑佑”16岁,它们2016年来到亚布力,如今已经成了名副其实的“东北大熊猫”。“东北话听得特别明白,用东北话喊它来吃饭,它就过来。”张全富笑着说。



左图:大熊猫“佑佑”。
右图:大熊猫“思嘉”。
中图:游客打卡可爱的园区景观。
本报记者 张澍摄

黑河自贸片区 创新驱动辟新路 产教融合育人才

□本报记者 邵晶岩

近年来,黑河自贸片区全面深化改革,强化创新驱动,发挥先行先试制度优势,全力打造“政策吸引人才、产业集聚人才、项目培育人才”的片区特色产教融合资源平台,有力促进教育链、产业链、人才链、创新链、需求链深度融合。

打造创新驱动平台
擦亮先行先试“新品牌”

突出“人才强区”激发内生动力,用好用足“龙江人才振兴60条”和黑河市“人才新政50条”等惠才政策,出台《新时代全面加强黑河自贸试验区建设的实施

意见》等措施,打造“智汇自贸”人才品牌,面向国内外发起人才招募令,为片区规模化、高层次化引进人才奠定了扎实政策基础。2024年,片区共吸引300名各类人才参与片区各项工作建设。突出智慧创新赋能经济发展,区内各类人才集思广益、群策群力,创新成果总数达到194项,其中7项获全国复制推广,53项获全省复制推广。“自走机械通关新模式”带动全区机电产品出口增长70.4%,企业运输成本下降60%。

突出科技创新加持成果转化。借鉴珠海高新区高企孵化器先进管理运营经验,打造黑河省级高新区高新技术企业孵化中心。积极对接省科技厅,争取将我省承接的国家重大生产力和战略科技力量

布局落户黑河开展试点试验。

优化人才孵化平台
打造人才培育“新环境”

创建服务品牌有温度。实行“首席服务员+专班代办”服务模式,在政务服务大厅配备专职代办人员,畅通预约咨询“快车道”,实现国际人才工作许可、居留许可等事项全方位、零距离、背靠背代办,让人才办事“最多跑一次”。

推出跨境商事登记注册全流程便利化审批及驻俄服务站服务,有效提升了投资贸易自由化和便利化水平。激励人才创新有实招。高水平对标国际经贸规则,建立创新案例储备库,出台《制度创新

奖励方案》,以62万元资金重奖创新案例先进集体和个人,广大人才踊跃创新,自贸区首创推出了“俄语人才培养输出新模式”“以人才流动促进区域发展”等194个创新案例,53个全省复制推广,打造了敢闯敢试的“黑河样板”。

建强教育共享平台
构建产教融合“新格局”

以项目合作形成优势互补。与黑龙江大学共同打造“服务于高质量开放龙江”的新商科产教融合专业硕士研究生联合培养工作站。与俄罗斯阿穆尔国立大学签订共建合作协议。

(下转第三版)

日均接待游客近两万人次 雪乡景区人流如潮

第九届亚冬会 高山滑雪项目测试赛举行

详见第三版