



2024全国两会报道

畅谈履职心声 传递信心力量

全国政协十四届二次会议首场“委员通道”扫描

两会好声音

张显友委员 创新培养冰雪体育人才



□本报记者 郭铭华

2025年我国要建成体育强国,围绕加快推进这一目标的实现,全国政协委员、黑龙江省政协副主席张显友经过调研,建议充分发挥寒地冰雪体育人才“储备库”的现实作用,联合多方主体建立国家级“冰雪体育人才培养与创新研究中心”,扩大冰雪体育人才队伍规模,提升冰雪体育人才质量,实现冰雪体育人才培养的标准化、规范化、体系化与制度化。

“中心重点职责是以体育强国建设为目标,健全冰雪体育人才培养机制,完善冰雪体育人才培养体系;结合实际需求提供专业性冰雪体育人才培训服务,促进与国际冰雪体育强国的交流。”张显友委员认为,要在冰雪运动员培养、教练员培训、冰雪科技研发及冰雪装备制造等方面提升创新能力,稳步提高我国冰雪运动发展水平和国际竞争力。

在加强融合、形成多元合作的冰雪产业发展方式等方面,张显友委员建议加强与国内外高校、科研机构、企业以及政府部门的合作,形成多元化冰雪合作网络,提升冰雪体育科研成果转化能力,推动冰雪体育产业融合发展,并通过产教融合为冰雪运动及其相关产业发展提供必要的人才和技术支持。同时,还要积极开展冰雪体育文化交流,对大众持续参与冰雪运动形成引导,大力传播冰雪体育文化,推动冰雪文化创新发展,让“冰雪体育人才培养与创新研究中心”成为冰雪体育人才队伍规模,提升冰雪体育人才质量,实现冰雪体育人才培养的标准化、规范化、体系化与制度化。

“中心重点职责是以体育强国建设为目标,健全冰雪体育人才培养机制,完善冰雪体育人才培养体系;结合实际需求提供专业性冰雪体育人才培训服务,促进与国际冰雪体育强国的交流。”张显友委员认为,要在冰雪运动员培养、教练员培训、冰雪科技研发及冰雪装备制造等方面提升创新能力,稳步提高我国冰雪运动发展水平和国际竞争力。

本报记者 荆天旭摄

庞达委员 增强生育政策获得感



□本报记者 郭铭华

“为已生育的松绑,才能给未生育的希望。”庞达委员解释说,要对未成婚子女的生育,进一步细化落实鼓励用人单位制定有利于职工平衡工作和家庭关系的措施,依法协商确定有利于照顾婴幼儿的灵活和弹性工作方式,适时修改完善现行休假和工作时间的政策规定,以立法的方式,保障未成年子女父母的陪伴权。

二是给予现实的政策福利,进一步减轻生育、养育、教育的负担,使育龄人口不再谈“生”色变。庞达委员举例说:“对于困扰人民群众的入学难、择校贵、升学难等问题,可以试行二胎以上父母的子女不受户籍限制自由择校。”

三是给予更强的事业助力。育龄人口常面临升学难、就业难、结婚难、生育更难等众多难题,庞达委员提出,建议将《关于优化生育政策促进人口长期均衡发展的决定》中关于“促进妇女就业”优化调整为“促进已育妇女先就业”,可以对孕产期女性或有实际困难和内心的现实需求,重点从三个方面着手构建更有获得感的生育政策。

一是给予充分的自由时间。

本报记者 荆天旭摄

住我省全国政协委员畅谈参加开幕会感受 为推进强国复兴伟业 展现履职新作为

本报北京4日电(记者郭铭华)4日下午,全国政协十四届二次会议在北京开幕。春风和煦,住我省全国政协委员满怀信心、意气风发走进人民大会堂,与2000多名全国政协委员共赴盛会,共商国是。

开幕会上,委员们认真听取全国政协常委会工作报告和全国政协提案工作情况报告。大会结束后,他们畅谈参会感受,纷纷表示,要落实习近平总书记关于“懂政协、会协商、善议政,守纪律、讲规矩、重品行”的重要要求,加强委员履职规范和作风建设,强化重实情、做实事、务实效的履职导向,接续奋斗,砥砺前行,展现政协委员奋发有为的精神风貌。

全国政协委员吴效科表示,今年参加全国两会,他带来了涉及大力发展“专精特新”中小企业、防范化解中小金融机构风险等多个方面的建议。在未来的工作中,将继续为国家发展建言献策,贡献政协委员的智慧和力量。

全国政协委员赵坤宇说,常委会工作报告为政协委员明确了今后的履职重点和履职方向,作为住黑龙江省全国政协委员,更要紧扣省之大计,为龙江的振兴发展鼓与呼。“黑龙江是林业大省,在这次大会上我带来了发展林业碳汇的建议。”

全国政协委员明德表示,今年参加全国两会,他带来了涉及大力发展“专精特新”中小企业、防范化解中小金融机构风险等多个方面的建议。在未来的工作中,将继续为国家发展建言献策,贡献政协委员的智慧和力量。

团结凝聚力量,奋斗铸就伟业。委员们表示将更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,同心同德,群策群力,不断开创新时代人民政协工作新局面,为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而不懈奋斗。

□新华社记者 潘洁 高敬 温竞华

3月4日14时许,人民大会堂中央大厅北侧,全国政协十四届二次会议首场“委员通道”开启。9位全国政协委员与现场记者面对面互动交流,生动讲述新时代奋斗者的故事,回应社会关切,畅谈履职心声,传递信心和力量。

首先回答记者提问的是中国船舶科学研究中心研究员叶聪委员。作为“奋斗者”号的总设计师,他带来了我国载人深潜的最新“成绩单”——

“奋斗者”号四年来完成了230多次下潜,其中深度超过7000米的达25次,32人到达万米海底开展作业,持续刷新万米深潜记录;“蛟龙”号、“深海勇士”号、“奋斗者”号三台潜水器累计下潜超过1100次,近三年全球一半以上的载人深潜任务由它们完成。

叶聪说,面向未来,将对更多海域、其他深渊以及极区深海开展应用延伸,展现更大规模的集群组网作业能力,构建从空天到水面、从水下直至海底的立体探测、作业和开发装备体系。

攀登科技高峰,自主创新是必由之路。从事药物研发的中国科学院上海药

物研究所研究员吴蓓丽委员坦言,她所从事的基础研究,“从0到1”的关键阶段,写满了曲折与孤独。“但如果我们完成了这关键一步,将为新药奠定坚实基础,为患者带来无穷大的希望。”

中国铁路青藏集团有限公司党委书记、董事长郭吉安委员讲述了青藏铁路职工李彪坚守唐古拉17年的故事。“高寒缺氧、多年冻土、生态脆弱,恶劣的自然环境没有阻挡我们发展的步伐,更激发我们勇于担当、敢创一流的精气神。”

“我们都是新征程的奋斗者,中国梦的推动者。”这是中国残联理事、中国盲人协会主席李庆忠委员的肺腑感言。作为一名只有光感的重度视障者,李庆忠每天持盲杖独自乘坐地铁上下班,借助读屏软件使用电脑和手机工作。

“得益于无障碍环境的不断优化和现代科技进步,视力残疾人工作、学习、生活更加便利。”李庆忠说,越来越多的残疾人走出家门、融入社会,在各自行业奋发有为、辛勤工作。

因梦想而奋斗,因奋斗而精彩。

中国劳动和社会保障科学研究院院长莫荣荣委员分享了这样一个故事:一位

曾被列为建档立卡贫困户的青年在接受职业技能培训和创业培训后,不仅自己实现了脱贫致富,还带动了周边群众就业增收。“就业是一个系统工程,需要方方面面的关心支持。我们相信,政策给力、个人努力、服务助力,就一定能够推动促进就业工作走深走实,惠及更多群众。”

用汗水浇灌收获,用实干笃定意志。各行各业的奋斗者们努力拼搏,共同绘就了高质量发展的壮美画卷。

“中国经济长期向好,中国经济前景光明毋庸置疑。”中央党校(国家行政学院)教授韩保江委员在通道上向中外记者阐释了看好中国经济的底层逻辑。他认为,要重点打好“创新牌”“内需牌”“改革牌”“政策牌”“安全牌”这五张牌,把中国经济的优势和潜力更充分地释放出来。

作为中国经济的“毛细血管”,中小企业是扩大就业、改善民生、促进创新创业的重要力量。如何更好维护中小企业合法权益,助力中小企业健康发展?

四川省司法厅副厅长郑敏委员分享了一家中小企业如何通过中小企业促进法的投诉机制,实现便捷、高效、低成本维权案例。“法治是最好的营商环境。

维护中小企业合法权益,必须依靠法治。”

气候变化是全人类面临的共同挑战。中国气象局科技与气候变化司副司长张兴赢委员向中外记者介绍了中国在对全球气候变化和参与全球气候治理中发挥的作用。

“我国可再生能源装机容量居世界第一”“全球四分之一的新增绿化面积来自中国”“我国成为全球唯一同时运行黎明、上午、下午、倾斜四条近地轨道气象卫星的国家,为129个国家提供地球观测数据”“我国还建成了亚洲多灾种预警系统”……

中国不仅为携手应对全球性挑战贡献智慧和力量,也通过推进共建“一带一路”促进各国共同发展与繁荣。

“中欧班列作为共建‘一带一路’标志性品牌,截至今年2月底,累计开行超过8.5万列。”河北省国际陆港有限公司总经理刘瑞领委员说,中欧班列不仅再现了丝路繁华,更提升了民生福祉。中欧班列把更多国货潮牌运向国际市场,同时把更多“丝路产品”带回国内市场,极大丰富了百姓的生活。

新华社北京3月4日电

打造发展新质生产力实践地

(上接第一版)准确把握发展新质生产力的本质要求和显著特点。解放和发展社会生产力,是中国特色社会主义的根本任务。中国式现代化必须以高度发展的社会生产力为支撑,加快形成新质生产力是当务之急。这就需要我们将这个“特点”,抓住质优这个“关键”,把握先进生产力这个“本质”,把加快建立现代化经济体系、推进高水平科技自立自强、加快构建新发展格局、统筹推进深层次改革和高水平开放、统筹高质量发展和高水平安全等战略任务落实到位。黑龙江科技资源丰富,创新底蕴深厚,拥有哈工大、哈工程等78所高校,哈兽研、中船重工703所等120个独立科研院所,哈电集团、中国一重等“大国重器”企业,多项技术成果助力载人航天、火星探测、万米海试等国家战略任务。构建新质生产力是发展的新起点、新动能,我们要继续做好创新这篇大文章,以科技攻关推进技术和业态创新,以体制机制改革推进管理和制度创新,推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革,为推进龙江全面振兴和中国式现代化提供持久动能。

牢牢把握发展新质生产力的重点任务

习近平总书记强调,必须继续做好创新这篇大文章,推动新质生产力加快发展。我们要坚持创新驱动,把推进中国式现代化作为最大的政治,把坚持高质量发展作为新时代的硬道理,发挥科技和产业基础优势,加快形成具有龙江特色的新质生产力。

发挥科技创新的增量器作用。习近平总书记指出,科技创新能够催生新产业、新模式、新动能,是发展新质生产力的核心要素。黑龙江的全国重点实验室,在航空航天、信息网络、人工智能、生物技术、先进制造、现代农业等领域突破了一批关键核心技术,发展新质生产力的创新要素较为丰富。我们落实创新发展、开放发展、高质量发展政策措施,着力构建功能完备、机制灵活、协同高效的科技创新体系,用好黑龙江创新发展60条、人才振兴60条等政策,在智能机器人、生命科学、陆相页岩油等领域攻克一批原创性、颠覆性技术,增强新质生产力创新源头供给,更好服务国家高水平科技自立自强。围绕科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,加快建设创新龙江,在空间科学、信息智能等领域创建更多国家级创新平台,建设深海、深空、深地等领域重大科技基础设施,强化前沿领域科技研究,培育战略科技力量。积极承担国家重大科技项目,掌握运用大数据、大模型、大算力,生成一批引领产业发展的重大科技成果,培育发展新质生产力的新动能。

以科技引领新质生产力的全面振兴。习近平总书记指出,以科技创新开辟发展新领域新赛道,塑造发展新动能新优势,是大势所趋,也是高质量发展的迫切需要。黑龙江深入实施产业振兴计划,推进创新链、产业链深度融合,2023年高新技术企业数量和专精特新企业数量同比增长22%以上,高技术制造业增加值增长12.3%,产业技术创新能力不断增强,着力构建具有黑龙江特色优势的现代化产业体系。我们要加快推进数字化、产业化、产品数字化,提高科技制造业增加值,改造提升传统产业,实施制造业重点产业链高质量发展行动,广泛应用数智技术、绿色技术赋能传统产业转型升级,促进数字经济和实体经济深度融合,鼓励引导新一轮大规模设备更新,提升装备制造、能源、化工等

产业能级和产品竞争力,推动“龙江制造”迈向“龙江智造”,推进先进产能比重持续提升。积极培育战略性新兴产业,壮大新能源、新材料、先进制造、电子信息等产业规模,打造航空航天、高端装备等产业集群,构筑产业体系新支柱,打造新质生产力的增长极。超前布局建设未来产业,实施未来产业孵化与加速计划,打造环大学大院大所创新创业生态圈,建设哈工大、哈工大高端装备未来产业科技园,推动前沿科技成果就地转化,以前瞻性科技创新应用培育未来产业,开辟生命科学、人工智能等未来产业新赛道,持续推进生产现代化、新质化。

用科技创新推进现代农业发展。习近平总书记指出,农业的出路在现代化,农业现代化的关键在科技进步和创新。黑龙江是全国重要的商品粮基地和粮食战略后备基地,粮食总产量为1557.6亿斤,占全国11.2%,农业科技贡献率达到了70.3%,常规粳稻和大豆自主选育品种达到了100%。我们要以发展现代化大农业为主攻方向,以发展绿色农业为鲜明导向,统筹发展科技农业、绿色农业、质量农业、品牌农业,建设现代农业大基地、大企业、大产业,当好国家粮食安全“压舱石”。强化数字技术和生物技术赋能,加快推进农业关键核心技术攻关,加大种业、农机等科技创新和成果转化应用,高水平建设佳木斯国家农业高新技术产业示范区,高端智能农机装备研发推广应用先导区,率先实现农业物资装备现代化、科技现代化、农业信息化,加快形成农业领域新质生产力。实施千万吨粮食增产计划,开展种业振兴行动,大面积提升粮食单产,推广应用黑土地保护利用技术,巩固提升粮食综合生产能力,打造更加稳固、可靠、坚实、安全的“大粮仓”,夯实发展农业领域新质生产力的基础,为建设农业强国贡献龙江力量。

加快推进发展方式绿色转型。习近平总书记指出,绿色发展是高质量发展的底色,新质生产力本身就是绿色生产力。黑龙江拥有丰富的生态资源,森林面积20.12万平方公里,湿地面积5.14万平方公里,均居全国第3位,国家级自然保护区46个,数量居全国第一。我们要坚定不移走生态优先、绿色发展之路,加快建设绿色龙江,实施生态领域科技创新行动,推广应用绿色科技创新和先进绿色技术,培育建设绿色工厂、绿色园区、绿色供应链,布局建设哈大齐新能源产业带和东部新能源产业集群,构建绿色低碳循环经济体系,提升生产力可持续发展水平。积极稳妥推进碳达峰碳中和,发挥绿色金融的牵引作用,开展生态产品价值实现机制试点,推进森林水库、粮库、钱库、碳库建设,加快把绿色资源转化为绿色生产力,筑牢祖国北方生态安全屏障。坚持绿色低碳发展,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,推动产业结构、能源结构、交通运输结构和用地结构调整,对生产力要素绿色化重塑,加快形成绿色低碳生产方式和生活方式,培育壮大美丽中国建设的绿色生产力。

大力发展特色文化旅游。习近平总书记指出,发展旅游业是推动高质量发展的重要着力点。把发展冰雪经济作为新增长点,推动冰雪运动、冰雪文化、冰雪装备、冰雪旅游全产业链发展。2023年入冬以来,黑龙江冰雪旅游呈现现象级顶流,哈尔滨火爆“出圈”,带来了一系列综合效应,这是习近平总书记“冰天雪地也是金山银山”重要理念在龙江的生动实践,是弘扬北京冬奥精神、推动“三亿人上冰雪”的重要成果,是习近平总书记2023年亲临

龙江考察、亲自推动冰雪经济发展的成就体现,展现了龙江振兴发展的新局面新气象。我们要把发展特色文化旅游作为践行绿色低碳发展新质生产力的先行产业,把冰雪经济作为新增长点,推动冰雪旅游由“一地一季”向“全域全季”转变,依托数字化、网络化、智能化培育“四季冰雪”新业态,推动冰雪旅游“以质促新”,为发展新质生产力注入新动能。加快冰雪经济全产业链发展,高水平建设哈尔滨冰雪运动装备制造产业园、齐齐哈尔冰雪装备产业园,高质量筹办第九届亚冬会,推进中国—上海合作组织冰雪体育示范区建设,打造世界级冰雪品牌和冰雪旅游胜地,以冰雪产业升级带动生产力的跃升。促进旅游与一二三产业融合发展,推动冰雪旅游“出圈”效应向经济社会各领域延伸,集聚优质要素,增强经济活力,培育新质生产力的生力军,着力打造“绿水青山就是金山银山、冰天雪地也是金山银山”忠实践地。

探索建立与新质生产力相适应的新型生产关系

习近平总书记指出,生产关系必须与生产力发展要求相适应。发展新质生产力,需要持续深化改革扩大开放,努力构建与之相适应的新型生产关系。

加快推进资源要素高效配置。生产要素创新性配置是新质生产力的催化剂。充分激发市场在资源配置中的决定性作用,提高全要素生产率,让知识、技术、管理、资本等优质要素的活力竞相迸发,开展科技体制改革试点、科技成果转化试点,着力打通束缚新质生产力发展的堵点卡点。优化创新要素配置质量、模式和结构,实现更高层次生产要素形态组合,让各类先进优质生产要素向发展新质生产力顺畅流动。培育发展新质生产要素形态,推动数据要素与劳动力、资本等要素协同,以数据流引领技术流、资金流、人才流、物资流,促进生产工具创新升级,推动新质生产力加快发展。

持续激发经营主体创新活力。企业是发展新质生产力的实践主体。坚持社会主义市场经济改革方向,加快建设高标准市场体系,促进商品要素资源在更大范围内畅通流动,为解放和发展生产力创造有利条件。深入实施国企改革深化提升行动,创新央地合作模式,携手推进驻省央企企业焕新行动和未来产业启航行动,发挥国企在发展新质生产力中的引领作用。落实民营经济支持政策,梯度培育创新型中小企业、专精特新企业、小巨人企业、单项冠军企业,使民营企业成为发展新质生产力的重要力量。

推动外贸扩规提优。加快发展新质生产力离不开高水平对外开放。强化前沿意识、开放意识,主动对接国际高标准经贸规则,稳步扩大规则、机制、管理、标准等制度型开放,增强对国际各种优质生产要素的吸引力。发挥对俄开放合作最前沿和共建“一带一路”重要节点的作用,打造农业、煤炭、石化等跨境产业链,拓展新质生产力发展空间。统筹贸易、投资、通道和平台建设,实施自由贸易试验区提升战略,高质量规划建设黑瞎子岛中俄国际合作示范区,在畅通国际国内双循环中发挥更大作用,推动外贸扩规提优,加快构建我国向北开放新高地,以开放型经济促进新质生产力发展。着力深化区域产业交流合作。区域合作有利于在更大范围内促进生产、流通和消费。深入对接京津冀、长三角、粤港澳大

湾区等国家战略,积极承接产业梯度转移,推动深哈产业园提档升级,建设先进生产力示范区。加强东北三省一区合作,在科技创新平台布局、重点领域技术攻关、科技成果转化利用等方面深化交流、互惠互补,推动重点产业联动发展、优质生产要素良性互动,协同培育发展新质生产力,携手推动新时代东北振兴取得新突破。

强化发展新质生产力的支撑保障

新质生产力既需要政府超前规划引导、科学政策支持,也需要市场机制调节、企业等微观主体不断创新,是政府“有形之手”和市场“无形之手”共同培育和驱动形成的。发展新质生产力是深刻影响我国经济社会发展的系统性工程,必须坚持和加强党的全面领导,汇聚全社会资源力量,不断开创新质生产力发展新局面。

超前规划引导布局。立足服务国家战略需求,敢于“无中生有”“有中生新”,超前规划、科学引导先进生产力布局。围绕发展新质生产力布局产业链,做大做强数字产品制造、智能机器人等重点产业链,提升产业链供应链韧性和安全水平。围绕推进新型工业化和加快建设制造强国、质量强国、网络强国、数字中国等战略任务,以科技创新引领产业创新,推动项目、基地、人才、资金一体化配置,加快建设哈齐国家自主创新示范区,支持资源型城市向创新型城市转型发展。围绕维护国家“五大安全”,积极承接国家重大生产力和战略科技力量布局,建设全国重要的能源基地、新材料基地和高端先进制造基地,在服务国家战略中发展新质生产力。

创新人才工作机制。人是生产力中最活跃因素,也最具有决定性力量。按照发展新质生产力要求,畅通教育、科技、人才的良性循环,完善人才培养、引进、使用、合理流动机制。健全创新人才培养体系,加强高校基础学科高水平培养基地、未来技术学院、现代产业学院建设,全面优化高等教育学科设置,为发展新质生产力、推动高质量发展培养急需人才。实施新时代龙江人才振兴计划,培养造就战略科学家、一流科技领军人才和创新团队、卓越工程师、大国工匠,加快把人才第一资源转化为创新第一动力。

完善平台载体功能。发展新质生产力需要强化基础设施和各类平台的承载作用。优化基础设施布局、结构、功能和发展模式,提升航空客货运输服务水平,构建内畅外联的铁路网络,推动公路网创新智能发展,布局高效智能新型基础设施体系,为数字技术应用创造良好基础条件。发挥产业园区技术密集优势,完善各类园区功能,打造发展新质生产力先行区。高质量办好哈洽会、新材料博览会等展会,积极引导头部企业,以优质企业引进推动新质生产力发展。

优化创新创业环境。保护经营主体就是保护生产力,支持经营主体创新创业也是发展新质生产力。黑龙江实施优化营商环境三年行动,落实推动新时代东北全面振兴取得新突破政策举措,推动全社会创造能量充分释放,创业活动蓬勃开展。加强基层基础建设,锤炼扎扎实实、踏踏实实、求真务实优良作风,确保党中央关于发展新质生产力的决策部署落地见效。完善推动高质量发展的考核评价体系,引导广大干部树立正确政绩观,以更大力度推动新质生产力发展。健全参与分配收入分配机制,形成各类要素创造价值、价值创造者得到合理回报的良性循环。