

## 赵乐际17日在京主持召开十四届全国人大常委会第三十八次委员长会议,决定十四届全国人大常委会第十四次会议2月24日至25日在京举行

(据新华社)

(上接第一版)

王沪宁在主持会议时表示,习近平总书记的重要讲话,充分肯定民营经济发展取得重大成就和为国家经济社会发展作出的重要贡献,强调要正确认识民营经济发展面临的机遇和挑战,对当前和今后一个时期促进民营经济健康发展、高质量发展作了全面部署。讲话立意高远、思想深邃、论述精辟、内涵丰富,我们要认真学习领会、坚决贯彻落实。要坚定发展信心,强化全局意识、系统观念、法治精神,把各项政策落实到位,努力开创民营经济发展新局面。

中央和国家机关有关部门、全国工商联负责同志,民营企业负责人代表等参加座谈会。

中央和国家机关有关部门、全国工商联负责同志,民营企业负责人代表等参加座谈会。

新春以来,全国多个滑雪场滑雪人数创新高,冰雪旅游目的地收入实现较大增长,冰雪消费催热冰雪装备制造、冰雪场馆建设。人潮涌、消费热、建设忙,来自一线的数据见证冰雪经济新活力。

### 客流屡创新高 全国934个滑雪场客流量同比增长10%

新春以来,全国多个冰雪旅游胜地客流量创下新高——

黑龙江哈尔滨冰雪大世界单日入园游客数量首次突破10万人次,达历届之最;新疆将军山国际滑雪度假区单日滑雪人数突破1万人次,刷新历史纪录;吉林万科松花湖度假区接待游客量同比增长40.1%,单日游客接待量达历史最好水平……

位于新疆乌鲁木齐县的丝绸之路山度假区开放15条初、中、高级雪道,客流量比平常增加近40%。度假区品牌中心经理庄红说:“全家一起来滑雪的情况越来越多,老年人和中小学生的数量明显增加,自带雪板的雪友也比以往多了。”

不仅在北方,在南方冰雪经济也“热”力十足。广州热雪奇迹总经理孙仲介绍,作为华南地区最大的室内滑雪场,春节假期,广州热雪奇迹游客数同比增长10%。

相关数据显示,1月28日至2月4日,广东、重庆、江苏、上海接待滑雪客流量同期分别增长79.4%、37.8%、33%和32%。全国934个滑雪场客流量达1723.2万人次,同比去年春节假期增长10%。

### 消费持续升温 冰雪季旅游收入有望突破6300亿元

536.98亿元、336.5亿元、337.55亿元,今年春节假期,冰雪资源充沛的辽宁省、黑龙江省、吉林省旅游表现亮眼,旅游收入位居全国前列。其中,辽宁省与黑龙江省旅游收入同比增长30.11%、23.80%。

新春以来,多地深挖冰雪资源,打造多元体验,冰雪消费持续升温。

围绕美食、民俗、康养等主题,哈尔滨推出12条冰雪旅游线路,“冰雪+”为游客提供多样化的冰雪体验;河北崇礼丰富体育、休闲、娱乐等多业态,以新场

# 数据见证新春冰雪经济新活力

景拉动冰雪消费,春节假期实现旅游综合收入6.35亿元,同比增长21.79%;吉林省文化和旅游厅联合银联云闪付开展的2024-2025冰雪消费券、雪博会消费券活动,发放消费券8万张,带动消费3100万元……

携程研究院行业分析师方泽茜认为,冰雪消费链条长,除景区以外,对住宿、交通、餐饮、零售等都起到强劲带动作用。

2月7日,第九届亚洲冬季运动会在哈尔滨拉开帷幕。在线旅游服务平台飞猪数据显示,当天,飞往哈尔滨的机票预

订票同比增长47%,酒店预订量同比增长约60%。

“2024-2025雪季是公司业务爆发的黄金旺季。”河北省张家口科万文化传播有限公司开发及销售雪板、雪服、雪鞋、碳纤维头盔等各类滑雪装备,公司负责人王珏介绍,与往年同期相比,本雪季的产品销量实现大幅增长,整体提升幅度接近50%。

中国旅游研究院发布报告预测,2024至2025冰雪季,我国冰雪休闲旅游人数有望达到5.2亿人次,旅游收入有望突破6300亿元,较上个冰雪季大幅增长。

### 投资热力澎湃 冰雪产业发展驶入快车道

近日,吉林长春百盛盾体育用品有限公司的生产车间,工人们正在抢进度、赶订单,生产线上派忙碌景象。

“现在公司冰鞋订单供不应求,海外订单同比增长了10%。”公司创始人王阳说,“我们还要建设一座2万平方米,集生产工厂、滑冰馆、轮滑馆、运动员公寓于一体的产业园。”

“为了让游客有更好的旅游体验,今年度假区计划新投资500万元,主要用于提升改建相关基础设施。”安徽大别山滑雪旅游度假区总经理王伟说,今年春节假期,大别山滑雪旅游度假区共接待游客3万人。这个度假区总投资5.18亿元,截至目前完成投资1.68亿元。

记者在采访中了解到,张家口中索国游索道工程技术有限公司的多个冰雪项目建设也在稳步推进。据公司经理王宁刚介绍,位于河北宣化经济开发区冰雪产业园的生产基地二期项目总投资4000万元,今年5月开工,计划明年10月完工。

深圳前海华发冰雪世界项目将于今年建成对外开放;浙江省规模最大的室内冰雪乐园项目“中国冰雪·临安·启迪冰雪荣耀之城”在浙江杭州开工建设;热雪奇迹室内滑雪场深圳、石家庄、苏州等城市的新项目将于今年陆续开业……

据不完全统计,我国已有滑冰运动场馆1970个,滑雪场地719个,新兴类型冰雪亲子乐园、主题乐园等995个。

从小众转向大众,从区域推到全国,从冬季扩至全年,冰雪经济发展提速,洋溢着“热”力四射的发展新活力。

(新华社北京2月17日电 新华社记者)

## 军队人大代表履职尽责巡礼

# 走进牧民家庭 共话兴边富民

### ——访全国人大代表、武警内蒙古总队巴彦淖尔支队某部大队长布和图木尔

■本报记者 安普忠 刘宝瑞

“这里原是一块盐碱地,在武警官兵帮助下,我们开发‘渔牧光’一体化项目,村民收入连年增长。”早春时节,记者跟随全国人大代表、武警内蒙古总队巴彦淖尔支队某部大队长布和图木尔,来到支队帮扶的临河区新华镇哈达淖尔村。站在一排排光伏板旁,村支书朱明明告诉记者,布和图木尔担任帮扶联络员以来,积极申请扶持资金、邀请技术人员,为村里带来了集水产养殖、肉羊养殖、光伏发电于一体的好项目。

“我出生在一个牧民家庭,是在党的关怀下成长起来的,为农牧民的幸福生活多出一分力、多做一点事,是我义不容辞的责任。”布和图木尔告诉记者,刚入伍时,他讲不好普通话,在各

级组织的关心爱护下,逐渐成长为一名优秀警官,去年被表彰为“全国民族团结进步模范个人”,赴北京参加了表彰大会。

会后回到驻地,布和图木尔的干劲更足了:协调组织技术培训班,鼓励农牧民学习驾驶、机械维修等技术,拓宽增收渠道;协调部队医护人员深入牧区开展送医送药活动;鼓励优秀退役军人返乡助力地方经济建设……

“人大代表代表人民,必须倾听群众心声。”当选全国人大代表以来,布和图木尔一有时间就会走进牧民的蒙古包,积极宣传党的政策,面对面了解群众困难。

“边民安居乐业,爱国固边意识增

强,就会自觉参与稳边固边,共同筑牢北疆安全稳定屏障。”布和图木尔深有体会地说。

去年全国两会,布和图木尔提出了关于开展河套灌区节水灌溉的建议,得到有关部门积极回应,有效缓解了灌区引水困难的问题。一年来,他多次前往内蒙古自治区相关部门跟进协调建议落实情况,为推动当地农牧业发展出谋划策。

“作为一名军队少数民族干部,我将围绕促进民族团结、兴边富民、稳边固边建言献策。”今年全国两会召开在即,布和图木尔告诉记者,他正在结合前期调研情况,完善关于提高边境防卫管控能力的建议。

# 为产业转型升级添动力拓潜力

### ——工业和信息化部认真办理代表委员建议提案

不同产业数字化升级的路径不同,面临的场景和运用的数字技术存在差异。不久前,《制造业企业数字化转型实施指南》印发,通过绘制场景图谱,让复杂的数字化转型问题更具操作性,为产业拥抱数字技术提供有力指引。

这一举措的推出,离不开全国人大代表、东方电气集团东方汽轮机有限公司数智部副主任工程师曹天兰,以及工业和信息化部的共同努力。

曹天兰在调研中发现,不少企业数字化转型的积极性很高,但因为缺乏新理念和工具,“如何转”成为新烦恼。2024年全国两会期间,她提出了关于加快制造业“智改数转”的建议。建议很快得到回应。“工业和信息化部同志先是我电话沟通,深入探讨产业转型升级中的重点环节,此后还有书面回复,介绍下一步工作安排等。”曹天兰说。

“我们和代表委员一起,共同查找问题、调研问题、推动问题解决。”工业和信息化部信息技术发展司有关负责人说,收到相关建议后,工业和信息化部组织多个工作组,专门赴多个地区开展实地调研,充分听取意见,根据调研情况研究政策措施。

制定制造业数字化转型通用评估指标体系,让标准先行;在“点”上培育智能

工厂、“数字领航”企业,在“线”上推进链式转型,在“面”上提升园区和集群数字化水平,打造示范试点……一年来,工业和信息化部及时将代表委员的“睿智之言”转化为推动工作的“良策实招”,推出一系列支持数字化转型的举措。

截至目前,我国重点工业企业数字化研发设计工具普及率已达到84.1%,越来越多的企业与数字技术实现“双向奔赴”。

激发涌现更多专精特新中小企业,事关中国经济的活力和社会发展全局,也是代表委员们关心的大事。

2024年全国两会期间,全国人大代表、华南理工大学电子与信息学院教授车文莹从强化应用牵引,强化企业创新主体作用等方面,提出加快中小企业专精特新发展的相关建议。

工业和信息化部会同相关部门针对建议中提出的问题予以积极回应。举办4次中小企业圆桌会,充分听取专精特新中小企业的期盼和建议,赴北京、上海、江苏、浙江、陕西等地现场调研,深入研究专精特新中小企业培育有关工作。

2024年,工业和信息化部通过登门拜访、座谈调研等方式与代表委员当面沟通143人次,共采纳建议提案出台政策措施115项,出台的政策文件采纳建议提案所提意见280条。

有全国政协委员提出关于发展未来产业的相关提案,工业和信息化部进行针对性答复,并会同相关部门研究支持政策,聚焦元宇宙、人形机器人、脑机接口等领域开展创新任务“揭榜挂帅”,推动科技创新和产业创新深度融合。

有全国人大代表提出加强高水平中试基地建设,工业和信息化部向相关代表等问计问策并研究吸纳,开展专题调研,强化重点行业中试供给,支撑产品研发和产业化应用。

“这些建议提案,凝结着代表委员的智慧和心血,对做好工信领域工作具有重要价值。”工业和信息化部有关负责人说。

工业和信息化部持续完善“一二三工作法”,聚焦“高质量办理建议提案、助力推进新型工业化”一个目标,把牢“精细化管理主线”“双零”答复标线“两条线”,突出“建议提案办理的切入点、着力点、落脚点”,确保建议提案办理运转顺畅、规范高效。

工业和信息化部表示,下一步将把建议提案办理与推进各项业务工作紧密结合,及时将高质量建议提案转化为推进新型工业化的政策措施,为加快建设现代化产业体系提供坚实支撑。

(据新华社北京2月17日电 记者张辛欣、张晓洁)

国台办发言人表示

## 敦促美方停止发出任何纵容支持“台独”分裂势力的错误信号

新华社北京2月17日电 美国国务院官网近日修改“美台关系”内容,删除“不支持‘台独’”表述。民进党当局表示感谢。对此,国务院台办发言人朱凤莲17日答问表示,我们敦促美方恪守一个中国原则和中美三个联合公报,纠正错误,慎之又慎处理台湾问题,停止发出任何纵容支持“台独”分裂势力的错误信号。

她指出,台湾是中国的台湾。台湾问题纯属中国内政,不容任何外来干

涉。有关举动是美方在台湾问题上立场的严重倒退,严重违反一个中国原则和中美三个联合公报,粗暴干涉中国内政,向“台独”分裂势力发出严重错误信号,只会损害台海和平稳定。

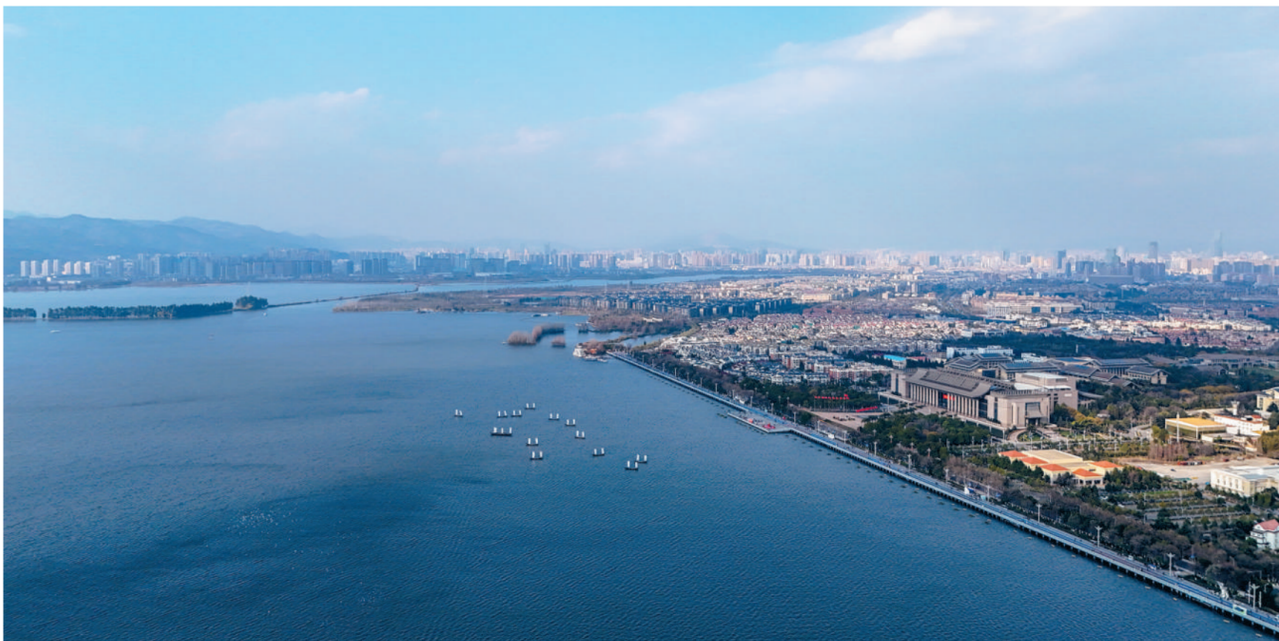
朱凤莲说,正告民进党当局,“倚美谋独”是绝路。无论台美怎么勾连折腾,都改变不了世界上只有一个中国、台湾是中国一部分的事实,改变不了中国必将统一也必然统一的大势。

## 脱贫县农村居民人均可支配收入增速连续4年超全国农村居民平均增速

新华社南昌2月17日电 (记者熊家林)农业农村部17日在江西省赣州市召开巩固拓展脱贫攻坚成果工作推进会。会议强调,今年是过渡期最后一年,要毫不放松抓好防止返贫致贫监测帮扶各项工作,牢牢守住不发生规模性返贫致贫底线,持续巩固拓展脱贫攻坚成果,为经济社会高质量发展提供有力基础支撑。

会议指出,经过过渡期以来的接续帮扶,脱贫地区责任、政策、工作落地落实,帮扶产业持续发展壮大,脱贫劳动力务工就业规模稳中有增,地区发展差距持续缩小,脱贫县农村居民人均可支配收入增速连续4年快于全国农村居民收入增速,牢牢守住了底线,有力促进了发展、平稳实现了衔接。

会议强调,要持续优化完善防止返贫致贫监测和帮扶机制,围绕稳定实现“两不愁三保障”科学确定监测范围,发挥好防止返贫致贫监测帮扶大数据信息系统作用,更多依靠农户自主申报、部门筛查预警和基层干部日常走访相结合的方式开展识别。紧盯每一个有返贫致贫风险的农户,发现一个、帮扶一个,做到应纳尽纳、应扶尽扶,动态消除风险。要扎实做好巩固拓展脱贫攻坚成果重点工作,分类推进帮扶产业高质量发展,强化帮扶资金、项目、资产一体化管理,稳定提升脱贫劳动力务工就业质量。持续增强协作帮扶实效,管好用好财政衔接推进乡村振兴补助资金,如期完成过渡期各项任务。



近日,记者从云南省昆明市滇池管理局获悉,滇池2024年全湖水水质持续向好,已连续七年保持全湖水水质Ⅳ类。图为2月15日拍摄的滇池景色(无人机照片)。

新华社发

## 八部门发文推动新型储能制造业高质量发展

据新华社北京2月17日电 (记者张晓洁、张辛欣)记者17日从工业和信息化部获悉,工业和信息化部等八部门近日联合印发《新型储能制造业高质量发展行动方案》,提出到2027年,我国新型储能制造业全链条国际竞争优势凸显,优势企业梯队进一步壮大,产业创新力和综合竞争力显著提升,实现高端化、智能化、绿色化发展。

据介绍,新型储能制造业以新型电池等储能产品和各类新型储能技术为主要领域,也包括电力电子器件、热管理和能量控制系统等的生产制造,近年来市场规模持续扩大,产业链体系加速完善。印发行动方案,旨在构建新一代信息技术与新能源等增长引擎,推动新型储能制造业高质量发展。

## 1月份我国新能源汽车产销量同比较快增长

新华社北京2月17日电 (记者张晓洁、高亢)中国汽车工业协会17日公布数据显示,2025年1月,我国新能源汽车产销量分别达101.5万辆和94.4万辆,同比分别增长29%和29.4%。新能源汽车新车销量达到汽车新车总销量的38.9%。

中汽协数据显示,1月份,我国汽

车产销量分别达245万辆和242.3万辆,产量同比增长1.7%、销量同比下降0.6%;我国出口汽车47万辆,同比增长6.1%。

“中国汽车行业迎来平稳开局。”中汽协副秘书长陈士华说,相信随着以旧换新等系列政策出台落地、深入实施,汽车行业将稳定发展。

