

这个冰雪季,我国冰雪旅游总收入预计超六千三百亿元

# 冰雪经济迈向“高级道”

■人民日报记者 张腾扬 门杰伟 王珂

质量发展。

## 研发能力更强大

机器轰鸣,彩色棉纱线往来穿梭,织造、定型、包装……机器旁,一双双袜子堆叠成小山,工人们在一排排机器间行走,忙得热火朝天。

这是吉林省辽源北方袜业集团织袜有限公司生产车间的一幕,争分夺秒赶订单、忙生产,是车间的日常。

辽源有“中国袜业名城”之称,棉袜年生产能力达35亿双。近年来,北方袜业集团织袜有限公司加强自主研发,发展重心逐渐从为知名品牌代工转移到打造自主品牌上。

“我们公司研发的自发热冰雪袜,在国内各大滑雪场热销。”该公司销售经理白春伟介绍,2022年北京冬奥会,3600双自发热冰雪袜装进中国体育代表团选手的装备包里。“极寒天气下,产品可以实现平均增温8摄氏度以上。”有消费者评价,穿上自发热冰雪袜,全身暖暖的。

研发有能力,发展有底气。“以产业需求为导向进行科研攻关,有助于推动冰雪经济高质量发展。”吉林大学冰雪旅游场地装备与智能服务技术文化和旅游部重点实验室主任辛本禄说,“随着越来越多的人参与冰雪运动,冰雪装备研发仍有非常广阔的空间。”

山林之间,雪道蜿蜒向前,一只憨态可掬、足有一人高的“大企鹅”飞驰而下,引来不少游客围观。“这是我们实验室自主研发的一款滑雪仿生企鹅。”辛本禄介绍,“从形态、结构上模仿企鹅的滑雪方式,功能则与公园里的游船相似。”“企鹅”舱内有操控台、操纵杆、脚踏板,游客坐在里面可以轻松前行或减速急刹,让滑雪体验更加丰富。

该实验室团队深入调研冰雪产业发展状况,捕捉冰雪经济发展中的难点、痛点,通过科研攻关加以解决、突破。实验室自主研发的冰雪仿生系列的仿生企鹅系列产品也出现在多个滑雪场。与此同时,移动微民宿、全季室内智能模拟

滑雪场、冰雪柔性穿戴技术等项目也正在加速推进。

## 产品供给更丰富

铺满白雪的大地上,一排排小木屋亮着橘黄色灯光,悠扬的歌声响起,欢笑声从屋内传来……这个冰雪季,新疆阿勒泰地区的民宿十分热闹。在民宿里,不仅能欣赏伊雷木湖的雪景,还可以品尝地道的新疆大盘鸡等特色美食。旅游平台数据显示,2024年12月以来,新疆冰雪旅游相关产品搜索热度增长迅速,其中,阿勒泰地区的滑雪门票预订量比去年同期增长2倍以上。

为丰富冰雪旅游产品,进一步促进和扩大冰雪旅游消费,文化和旅游部去年底发布了12条全国冰雪旅游精品线路。新春以来,多个冰雪旅游胜地客流量创下新高——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高……

中国旅游研究院数据显示,2024—2025年冰雪季全国接待游客有望达5.2亿人次,冰雪旅游总收入预计超过6300亿元,同比分别增长约21%和20%。

第九届亚洲冬季运动会在哈尔滨成功举办,巩固扩大“带动三亿人参与冰雪运动”的成果。数据显示,2024年11月以来,滑雪搜索热度环比增长83%,黑龙江亚布力滑雪旅游度假区、北京万龙滑雪场、吉林北大湖滑雪度假区、武汉木兰国际滑雪场等都成为关联热搜词组。

冰雪运动热潮,带动消费市场蓬勃发展。数据显示,滑雪杖、滑雪镜、滑雪鞋、单板滑雪板销量增长均超80%,双板滑雪板、滑雪衣裤套装销量也增长50%以上;滑雪装备朝着专业化、功能化、智能化方向发展,兼顾专业性、产品材质和款式设计的滑雪服,愈发受到滑雪爱好者的青睐。

守护自然生态安全

# 我国部署加强鸟类等野生动植物保护

人民日报2月23日讯(记者 董丝雨)记者从国家林草局组织召开的打击野生动植物非法贸易部际联席会议第五全体会议上获悉:我国近期将持续推进“清风行动2025”和“青山清查专项行动”,并组织开展春季鸟类保护专项行动,严厉打击破坏野生动植物资源违法犯罪活动,全力守护自然生态安全。

近年来,我国持续加大野生动植物的保护力度,2024年全国越冬水鸟达到监测最高数量,重点保护野生动植物野外种群总体呈现稳中有升的良好态势。然而,我国野生动植物种类多,活动、分布范围广,少数地方乱捕、滥猎、滥食鸟类等野生动物的现象时有发生,威胁野生鸟类等野生动物种群安全。

国家林草局相关负责人表示,下一步,将聚焦重点环节,开展专项行动

明确将非法猎捕、非法交易鸟类和出售禁用猎捕工具等列入重点打击对象,对鸟类集中分布区、非法案件多发地的省份开展分片包保,指导督促各地切实加大保护力度,加快研究制定对鸟类不造成伤害又可有效防范损失的防护网标准,统筹兼顾鸟类保护和防范损失等要求。压实各方责任,将鸟类等野生动植物保护纳入各地林长制考核内容。



# 草原重大入侵生物前哨预警与动态监测项目启动

国家林业和草原局官网2月24日讯2月15日至17日,由国家林业和草原局生物灾害防控中心牵头承担的国家重点研发计划“生物安全关键技术研究”专项“草原重大入侵生物前哨预警与动态精准监测技术研发和应用”项目启动暨实施方案咨询会在京召开。

会上,咨询专家组对项目实施方案进行论证,一致认为项目及下设的5个课题的进度安排合理,组织管理得当,预期成果和考核指标明确,一致同意通过项目及课题的实施方案评审,并对项目组织及成果展现形式等提出了前瞻性

建议。该项目聚焦我国草原外来入侵物种防控科技支撑不足,风险监测和预警能力较低的问题,研究跨境入侵昆虫时空动态监测和预警、重大入侵植物大尺度监测评估和扩散预警、复杂生境下入侵物种智能识别等关键技术,构建全国智能化监测预警业务应用平台,形成面向典型场景的监测预警技术体系和精准防控方案并开展应用示范,将着力提升我国草原外来入侵物种大尺度监测、主动预警和基层监测智能感知能力。

# 内蒙古制定发布“就业促进行动”4个清单

内蒙古日报2月22日讯(记者 梅刚)记者从自治区人力资源和社会保障厅获悉,为贯彻落实自治区党委、政府关于就业促进行动部署,2月19日,自治区人社部门制定发布“分级分类”的政策清单、“规范统一”的服务清单和“有活没人干”的岗位清单、“有人没活干”的人员清单,详细解读就业创业政策、明确服务和经办流程,畅通人岗供需对接渠道,推动各类政策和服务应知尽知、应享尽享。

据了解,“分级分类”的政策清单涵盖就业困难人员认定、公益性岗位补贴申请、企业吸纳就

业困难人员社会保险补贴申请、高校毕业生社保补贴、申报职业技能等级认定、创业项目库建设补助等24项内容;“规范统一”的服务清单包括组织开展就业援助活动、组织开展求职能力实训师资培训、求职招聘服务、就业技能培训补贴申领服务、职业技能竞赛服务、入驻创业园(创业孵化基地)服务等22项内容;“有活没人干”的岗位清单和“有人没活干”的人员清单由企业和社会各界人员扫码填报而成,有针对性地提供就业服务,推动实现人岗精准匹配。

# 2025·中国汽车场地越野(冰雪)锦标赛呼伦贝尔站开赛

内蒙古日报2月22日讯(记者 李可新)2月21日,2025·中国汽车场地越野(冰雪)锦标赛在呼伦贝尔市海拉尔区伊敏河河道激情开启。来自全国的18支车队积极响应,110辆专业赛车,150辆业余车辆同场竞技,超800名外来车手及保障人员齐聚,新赛季国家级汽车赛事的首轮较量就此打响。

本次赛事亮点十足,巧妙融合场地赛、拉力赛、越野障碍赛的技术挑战。赛程设置丰富,包括排位赛、预赛及决赛。参赛组别细致划分,涵盖厂商组、量产组、女子组等9个组别,充分满足不同类型车手的参赛需求,也为赛事增添了更多看点与悬念。

赛道总长度5.5公里,可实现6车同时发车,路面依托天然冰冻河道,既保留场地赛的紧凑刺激,又融入拉力赛的长距离考验,让冰面赛车的独特魅力展露无遗。比赛首日,车手们展开激烈角逐,驾驶赛车风驰电掣掠过赛道,精湛的驾驶技术令人惊叹,赛车的轰鸣声震耳欲聋,现场观众热血沸腾。

中国汽车场地越野锦标赛是由中国汽车摩托车运动联合会主办的国家级汽车赛事之一,自2003年创办以来,已成功举办22年,一直是推动中国汽车运动蓬勃发展的重要力量,更是为中国越野拉力赛输送大量人才。此次赛事首次落户呼伦贝尔,作为2025赛季的

揭幕战,不仅是一场汽车越野运动的盛宴,还是展示呼伦贝尔壮丽的冰雪风光、独特的民俗文化和热情民风的舞台,必将为推动冰雪运动的普及和冰雪经济高质量发展贡献呼伦贝尔力量。

自治区体育局相关负责人表示:“场地越野冰雪锦标赛不仅考验着运动员的技术与体能,更是一次对意志与勇气的极限挑战。我们期待通过本次赛事的成功举办,能够进一步激发社会各界对冰雪运动的激情,促进冰雪产业与文化、旅游深度融合,为推动内蒙古以及全国的冰雪经济繁荣发展贡献内蒙古力量。”



2月23日,市民在长沙市岳麓区岳麓街道五星村观看哪吒主题墙绘。

近日,随着《哪吒之魔童闹海》电影热映,全国多地的艺术爱好者发挥奇思妙想,根据动画电影创作多种形式的作品。新华社记者 陈思汇 摄

## 聚焦



2月23日,水鸟在北京奥林匹克森林公园湖泊内栖息、觅食。

随着天气回暖,大批斑头雁、灰雁、野鸭等鸟类来到北京奥林匹克森林公园的水面嬉戏、觅食。近年来,北京生态环境逐年改善,北京市境内的湿地、河湖成为许多野生鸟类的栖息地。新华社记者 李欣 摄

# 英国拟对俄实施三年来“最大规模”制裁

新华社2月24日电(王宏彬)乌克兰危机全面升级三周年之际,英国外交大臣戴维·拉米23日说,英国将对俄罗斯实施三年来“规模最大”的制裁,并将在必要时向乌克兰派遣军队。

拉米在一份声明中说,他将于24日宣布对俄实施新制裁,“乌克兰、英国以及整个欧洲眼下应该加倍支持乌克兰”。

除对俄实施新制裁,按照拉米声明的说法,英国每年还将向乌克兰提供30亿英镑(约合37.8亿美元)军援,且“准备好并在必要时”向乌克兰派遣军队。

拉米说,英国将与美国和欧洲盟友一道,致力于在乌克兰实

现“持久且公正的和平”,任何事关乌克兰的谈判必须有乌克兰参与。

上周,欧洲联盟成员国已就对俄罗斯实施新一轮制裁达成一致,包括一项对俄原材料铝的进口禁令。据法新社报道,相关制裁措施预期24日正式通过。

唐纳德·特朗普1月就任美国总统后,美方撤开乌克兰和欧

洲国家,与俄方直接接洽。美俄代表团18日在沙特阿拉伯会谈,重启有关乌克兰危机的对话。乌克兰、欧洲国家没有参与这次会谈,担心被边缘化。

英国首相基尔·斯塔默定于27日访问美国并会晤特朗普。按照法新社说法,斯塔默希望扮演美欧之间沟通的“桥梁”,说服美国给予乌克兰以安全保障。斯塔默此前表示,如果俄乌之间就停火达成某种协议,他愿意在美国支持下派遣英国军队进驻乌克兰。



# 新研究显示全球冰川融化速度惊人

新华社2月24日电(记者 郭爽)英国《自然》杂志日前发表的最新研究显示,2000年至2023年间,全球冰川融化速度惊人,相当于每秒钟有大约3个奥林匹克游泳池的冰融化。

冰川、格陵兰冰盖和南极冰盖的融化是当前和未来海平面上升的重要驱动因素。一个国际团队在综合调查全球冰川数据后发现,2000年至2023年间,全球冰川质量减少约6.542万亿

吨,导致全球海平面上升约18毫米。

研究显示,2000年至2011年间,全球冰川质量平均每年减少约2310亿吨;2012年至2023年间,全球冰川质量平均每年减少约3140亿吨。2023年一年,全球冰川减少量甚至达到5480亿吨。这表明冰川融化速度正在加快。

研究还显示,2000年至2023年间,全球冰川质量总体减

少约5%,但存在地区差异,欧洲中部地区冰川缩减比例高达39%。

研究人员说,冰川融化会导致局部地质灾害增加,影响海洋和陆地生态系统、区域淡水资源以及全球水和能量循环。此项研究结果有助于人们更好地了解冰川的变化,而这种变化可以反映出人类活动对地球气候的影响。