

中共黑龙江省委机关报

2025年11月5日 星期三

乙巳年九月十六

第26002期 今日8版



龙头新闻客户端

黑龙江日报报业集团出版

邮发代号13-1 国内统一连续出版物号 CN23-0001

习近平就牙买加遭受飓风灾害向牙买加总督艾伦致慰问电

新华社北京11月4日电 11月3日，国家主席习近平就牙买加遭受飓风灾害向牙买加总督艾伦致慰问电。

习近平表示，惊悉牙买加遭受强烈飓风灾害，造成人员伤亡和重大财产损失。我谨代表中国政府和中国人民，对遇难者表示深切哀悼，向遇难者家属、受伤人员和灾区民众致以诚挚慰问。牙买加是中国的战略伙伴，两国人民情谊深厚。中方愿向牙方提供帮助，支持牙买加人民早日战胜灾害、重建家园。

同日，国务院总理李强向牙买加总理霍尔尼斯致慰问电。

本报4日讯（记者薛立伟 徐佳倩）4日，省委副书记、省长梁惠玲主持召开省政府常务会议，部署冬季冰雪旅游“百日行动”，研究白桦树汁产业发展工作，讨论并原则通过《黑龙江省民营经济发展促进条例（修订草案）》《黑龙江省食品安全条例（修订草案）》，决定将两个草案提请省人大常委会审议。

会议指出，冰雪资源是我省特色旅游资源。要坚持守正创新、提质增效、融合发展，开展好冬季冰雪旅游“百日行动”，注入新动能新活力，巩固拓展“后亚冬”效应，推动冰雪旅游高质量发展。要突出“特、新、精、优”开发冰雪旅游产品，优化旅游产品供给，更好满足多样化、个性化、品质化的文旅消费需求。要突出赛旅融合，统筹谋划好首届黑龙江冰雪运动超级联赛，打造“冰超”品牌，实现旅游流量与赛事经济互促共进。要强化旅游服务保障，完善旅游基础设施，提高旅游服务质量，不断提升游客满意度。要以冰雪旅游牵引带动冰雪经济发展，广泛开展群众性冰雪运动，传承发展冰雪文化，打造冰雪运动装备特色产业集群，促进冰雪消费，做强做大冰雪经济。

会议指出，我省白桦树汁资源优势明显、产业发展前景广阔。要坚持生态优先、绿色发展，着力扬优势补短板，加快提升白桦树汁产业质量、规模和效益，切实把资源优势转化为经济发展优势。要坚持标准引领，对标国家标准、行业标准，加强现有标准贯彻，结合我省实际，制定完善全过程序标准体系，规范企业生产经营行为，为产业高质量发展提供坚实支撑。要强化全产业链全过程监管，严把原材料入口关、生产过程控制关、出厂检验关，加强运输贮存环节监管，打造品质过硬的产品。要培育壮大产业规模，加快引进重大项目、大企业，着力培育本地优秀企业，加强校企产学研精准对接，推进技术创新与成果转化，增品种、提品质、创品牌，提高产业竞争力和影响力。

会议指出，民营经济是高质量发展的重要基础。要切实增强促进民营经济发展的责任感使命感，进一步完善政策措施，保证民营经济组织依法平等使用生产要素、公平参与市场竞争，引导民营经济组织完善治理结构，规范经营行为，强化执法监督和助企服务，鼓励和支持民营经济更好更快发展。

会议指出，食品安全关乎人民群众身心健康和生命安全。要依法推进食品安全全治理，坚持预防为主、风险管理、全程控制、社会共治，完善食品安全责任体系，强化食品安全全链条监管，确保人民群众“舌尖上的安全”。

会议还研究了其他事项。

部署冬季冰雪旅游“百日行动”，研究白桦树汁产业发展工作，讨论《黑龙江省民营经济发展促进条例（修订草案）》《黑龙江省食品安全条例（修订草案）》

省 政 府 召 开 常 务 会 议

习近平会见俄罗斯总理米舒斯京

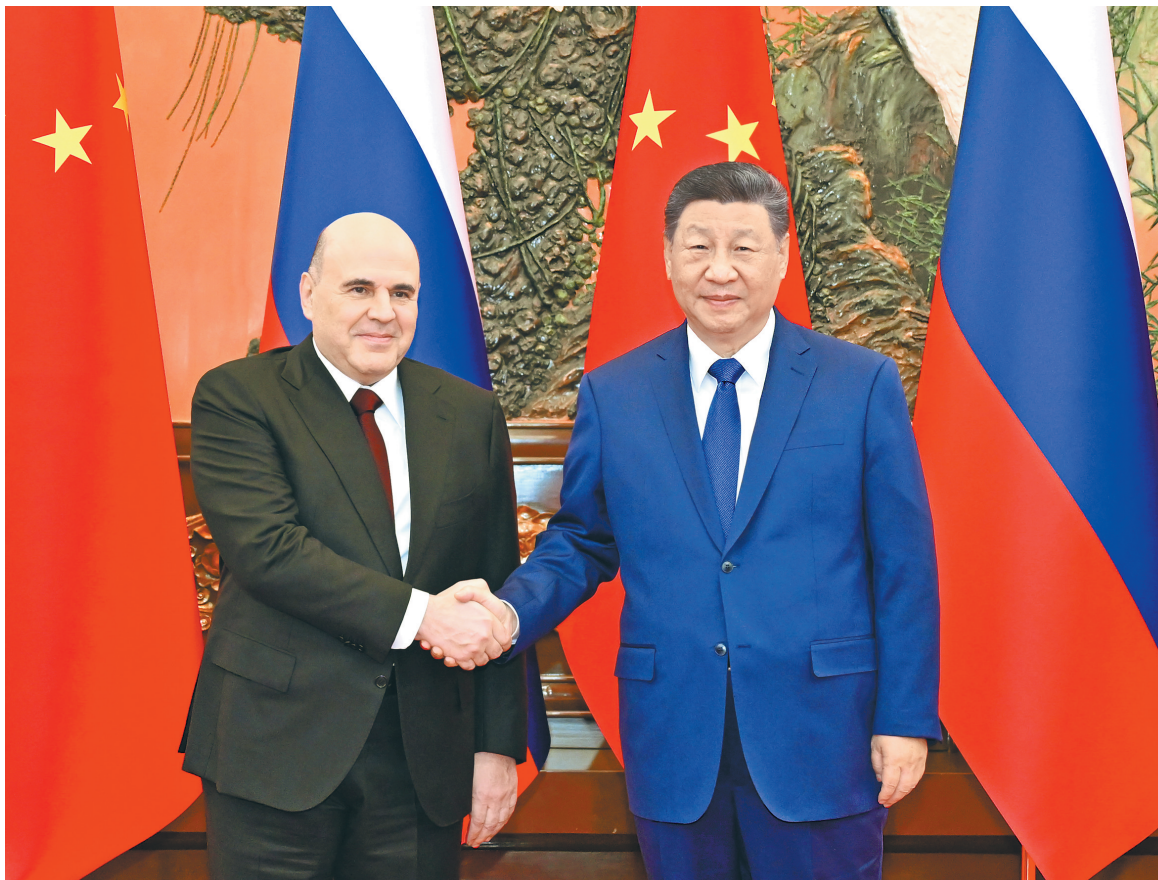
新华社北京11月4日电（记者孙奕）11月4日上午，国家主席习近平在北京人民大会堂会见俄罗斯总理米舒斯京。

习近平指出，今年以来，中俄关系锚定更高水平、更高质量发展目标，在风高浪急的外部环境中笃定前行。维护好、巩固好、发展好中俄关系，是双方的战略抉择。我同普京总统在莫斯科和北京两次会晤，就中俄关系中的战略性、全局性问题深入交流，作出新的谋划和部署。双方要保持密切协调，落实好我同普京总统达成的重要共识，着眼两国和两国人民的根本利益，把中俄合作的蛋糕做好，也为世界和平与发展作出新的更大贡献。

习近平强调，双方要稳步扩大相互投资，开展好能源、互联互通、农业、航空航天等传统领域合作；挖掘人工智能、数字经济、绿色发展等新业态合作潜力，打造新的合作增长点；密切人文交流，让两国社会各界更多人士参与到中俄友好合作的事业中来。前不久，中共二十届四中全会审议通过“十五五”规划建议，对中国未来5年经济社会发展作出顶层设计和战略擘画。中国将全面推进中国式现代化，坚定不移推动经济社会高质量发展，扩大高水平对外开放。中方愿同俄方一道，推动中国“十五五”规划同俄罗斯经济社会发展战略更好对接，不断造福两国人民。

米舒斯京转达普京总统对习近平主席的亲切问候和良好祝愿。米舒斯京表示，祝贺中共二十届四中全会成功举行，相信中国一定会顺利实现“十五五”规划建议确定的目标，取得更大经济社会发展成就。两国元首今年两次会晤，对俄中关系发展作出战略规划，巩固了俄中全面战略协作伙伴关系。俄方愿同中方一道，落实两国元首达成的重要共识，深化经贸、科技、能源、农业、数字经济等领域合作，密切人文交流，加强多边协调配合，推动两国合作取得更多成果。

王毅参加会见。



11月4日上午，国家主席习近平在北京人民大会堂会见俄罗斯总理米舒斯京。

新华社记者 李响 摄

2025—2026年黑龙江省冬季冰雪旅游“百日行动”新闻发布会

全力打造世界级冰雪旅游度假胜地和冰雪经济高地

本报4日讯（记者刘欣）4日，省政府新闻办举行新闻发布会，介绍2025—2026年黑龙江省冬季冰雪旅游“百日行动”有关情况，省文化和旅游厅副厅长沈广春出席发布会并进行主旨发布。

沈广春介绍，我省将于11月8日至明年2月28日开展2025—2026年黑龙江冬季冰雪旅游“百日行动”，以“冰雪之冠·大美龙江”为品牌引领，系统实施“十大提升行动”，全力打造世界级冰雪旅游度假胜地和冰雪经济高地，让每一位游客的龙江之旅成为一场安心、舒心、暖心的冰雪盛宴。

聚力产品供给，打造全域旅游新体系。我省将以“赏冰乐雪在龙江”产品提升行动为核心，构建多层次、全谱系的冰雪产品矩阵。哈尔滨冰雪大世界规模将再创历史新高，园区面积扩容、冰雕雪建增加、科技互动融合，新增空中雪轨滑索、体验感、可玩性、国际化全面升级。开辟哈尔滨一五常—凤凰山—雪谷—雪乡线路，联动横道河子、镜泊湖、威虎山雪村等重点项目。推出魅力冰城、冰雪赛事、两极穿越等十大主题线路，让游客感受到

“一城一景、一路一韵”的龙江冰雪魅力。聚焦业态创新，培育文旅深度融合新动能。“冰雪欢歌在龙江”文娱融合提升行动将带来旅游演艺季、沉浸式话剧等高品质文化供给，打造哈尔滨国际冰雪节、齐齐哈尔雪地露营节、牡丹江镜泊湖冬捕季、“冰雪文物月”等特色节庆矩阵。“冰雪+研学”推出特色课程与基地，“冰雪+赛事”引入中俄国际冬季系列赛、全国青少年速滑锦标赛等高水平活动。“冰雪+科技”通过AR、VR、光影秀等技术，提升沉浸体验。同时，做活夜间经济，丰富“龙江味道”餐饮品牌，推出优质的龙江特色商品，推动冰雪旅游向“吃住行游购娱学”全链条体验升级。

夯实基础设施，构建“快进慢游”新支撑。以“畅行无忧在龙江”交通提升，“舒享畅游在龙江”旅游设施提升行动为抓手，全面拓展旅游承载力。将增开国际国内航线，开行冰雪旅游专列，加快重点风景道建设，加大亚布力、雪乡等重点景区公交线路及景区接驳车辆发车频次，提升通行效率。智慧旅游建设方面同步推进，“一键玩龙江”小程序功能优化。景区游客中心、取景点、旅游厕所、5G网络

等设施持续升级，全力营造便捷、舒适、智能的旅游环境。

强化市场监管，营造诚信有序新环境。深入开展“诚信伴游在龙江”监管提升行动，持续实施“十大监管护游”。严厉打击“不合理低价游”、价格欺诈、强迫消费等违法违规行为，发布旅行社和导游信用等级评价结果及十大行业诚信自律公约，落实“文旅安全官”制度，加强旅游设施、包车、道路、食品等安全监管、交通保障与应急管理，让每一位游客明明白白消费、安安心心游玩，持续擦亮“诚信龙江”金字招牌。

优化涉旅服务，彰显龙江暖心新热度。实施“游客满意在龙江”服务提升行动，全面推行“一条短信、一张笑脸、一声问候、一杯热水、一句指引”的“五个一”暖心服务。设立提供休憩、热饮、咨询与应急服务的旅游服务驿站，优化12345热线“接诉即办”机制，提升多语种服务与外卡支付便利度，让中外游客感受“家”的温暖。

发布会上，哈尔滨市、牡丹江市、大兴安岭地区文旅部门主要负责同志还就记者和网友关心的问题进行了详细解答。

相关报道详见第二版

哈工程助力我国载人深潜创世界唯一



本报4日讯（记者赵一诺）4日，记者从哈尔滨工程大学获悉，我国科考队近日顺利完成北极载人深潜任务并安全返航。在此次科考中，“奋斗者”号载人潜水器在北极共完成43个潜次作业，并与“蛟龙”号实现双载人潜水器水下联合作业，创新了我国双载人潜水器协同作业模式。我国成为世界上唯一一个在北极密集海冰区开展连续载人深潜的国家。

科考队在海冰覆盖率超80%的北冰洋中央海盆区，实施了国际上首次加克洋中脊的载人深潜科考，“奋斗者”号最大下潜深度达5277米。考察期间，深

潜作业历经极昼、极夜、融冰期与结冰期等复杂环境，科考队员克服低温和大风等困难，圆满完成预定任务。

由哈尔滨工程大学声学工程学院深海水下信息技术团队研制的声学定位设备，在漂移海冰环境下实现精准导航，助力潜水器安全上浮，开创了“船潜协同”的移动式冰潜新模式，显著提升了水下作业效率。团队成员洪小平随船提供全程技术支持，保障了所有潜次顺利实施。

本航次纳入中国第15次北冰洋科学考察，共有来自16家单位的80名科考队员参与。科考队采集了水

体、沉积物、岩石和生物等珍贵样品，获取大量观测数据，为研究北极气候快速变化提供重要支撑。

此次考察由自然资源部组织，出动“雪龙2”号等四艘科考船，系我国规模最大的北冰洋综合科学考察。哈工程副教授曹然携自研极地设备参航，在56天科考中成功获取北极冰层下海洋多物理场信息，为极地研究提供关键数据。

左图：“极地”号。

右图：“奋斗者”号载人潜水器在北极共完成43个潜次作业。

左图：“极地”号。

右图：“奋斗者”号载人潜水器在北极共完成43个潜次作业。

图片由哈尔滨工程大学提供

思想内涵以及精湛的表演技艺，成为我省申报第十八届文华奖剧目之一，并不负众望，在来自全国的428部申报剧（节）目中脱颖而出入围终评。

终评舞台上，《痴梦》以豪迈大气的唱腔、生动诙谐的语言、炽热奔放的表演，凸显了黑龙江省在舞台艺术创作方面的深厚底蕴和强劲实力，赢得了专家评委和现场观众的一致好评，成为本届艺术节上的一颗璀璨明珠。

黑龙江省文化和旅游厅艺术处处长李跃鹏表示，龙江剧《痴梦》荣获第十八届文华奖，不仅是对黑龙江省龙江剧艺术中心全体演职人员辛勤耕耘与艺术成就的高度肯定，更是黑龙江省独有的地方戏曲剧种——龙江剧，在全国最高专业艺术舞台上取得的重大突破，为龙江文化振兴发展增添了浓墨重彩的一笔。

今日看点

第二十七届哈尔滨冰雪大世界规模创历届之最

详见第二版

码上端详

视听

雪国筑童话

