



“数”读“十四冬”

——冬运会见证中国冰雪运动加速发展

新华社呼和浩特2月27日电(记者 魏靖宇 王君宝)第十四届全国冬季运动会将于27日闭幕。作为历届全冬会中规模最大、项目最多、标准最高的一届,“十四冬”见证了我国冰雪运动“南展西扩东进”战略取得扎实成效。以下这组“十四冬”数据,展示了我国冰雪运动发展的新面貌。

3000——“十四冬”首次以省市区市为单位组团参赛,共有35个代表团3000余名运动员踏上赛场,创历届全冬会之最,其中17个省市区市第一次组团参加全冬会。相比上届全冬会,黑龙江、吉林、辽宁等冬季项目传统强省继续保持优势,北京、内蒙古、河北等代表团在北京冬奥会后实力提升明显,上海、广东、浙江等南方代表团开始摘金夺银,北京冬奥会对我国冰雪运动的引领带动作用已经充分展现。

400——全冬会上第一次组织群众赛事活动,来自全国21个代表团的近400名冰雪运动爱好者参加速度滑冰、越野滑雪项目的比赛。

176——“十四冬”竞赛项目设置滑冰、滑雪、冬季两项、冰壶、冰球、雪车、雪橇、滑雪登山8个大项、16个分项、176个小项,第一次全面对标冬奥会项目。雪车、雪橇、滑雪登山等项目均是首次在全冬会设项,为运动员提供了更多实战练兵机会。短道速滑、空中技巧等传统重点项目梯队建设日益完备;北京冬奥会周期发展起来的大跳台、坡面障碍技巧、障碍追逐等新兴项目,呈南北并进、多点开花局面;基础大项越野滑雪、高山滑雪青年组比赛运动员



2月27日,第十四届全国冬季运动会组委会副主任、纪委会主任、国家体育总局副局长王瑞连(前右)在闭幕式上向内蒙古自治区赠送纪念品。(新华社记者 连振 摄)

数量明显增多,水平也较以往有较大提升。

30——参加“十四冬”的35个体育代表团中,有26个代表团获得金牌、30个代表团获得奖牌,“十四冬”参赛代表团金牌奖牌覆盖面实现大幅提升。河南、四川、广西、贵州、西藏等地自主培养的运动员站上领奖台,冰雪运动在全国各地蓬勃开展。

11——11名冬奥冠军亮相“十四冬”赛场。短道速滑成为冬奥冠军“含量”最高的项目,武大靖、任子威、范可新等8名冬奥冠军参加角逐。此外,高亭宇在速度滑冰男子500米项目中夺冠,苏翊鸣在单板滑雪男子大跳台和坡面障碍技巧两个项目中摘金,徐梦桃获得自由式滑雪空中技巧混合团体的银牌。

5——“十四冬”产生一项新的全国纪录,并四次刷新全国青年纪录。辽宁队选手吴宇在速度滑冰(公开组)男子10000米决赛中,以13分16秒51打破由自己保持的全国纪录。速度滑冰(青年组)女子团体追逐赛中,吉林队、四川队、河北队先后刷新该项目全国青年纪录,男子团体追逐赛中,北京队打破全国青年纪录。

新修订的保守国家秘密法今年5月1日起施行

新华社北京2月27日电(记者 刘硕)十四届全国人大常委会第八次会议27日通过新修订的保守国家秘密法,自2024年5月1日起施行。

全国人大常委会法工委国家法室负责人介绍,保密法此次修订坚持总体国家安全观,统筹发展与安全,将党的十八大以来保密工作成熟有效的政策措施和实践经验上升为法律制度,对于推动保密工作高质量发展,维护国家主权、安全、发展利益具有重要而深远的意义。

新修订的保密法在总则中规定“坚持中国共产党对保守国家秘密工作的领导”,明确中央保密工作领导机构领导全国保密工作,研究制定、指导实施国家保密工作战略和重大方针政策,统筹协调国家保密重大事项和重要工作,推进国家保密法治建设。

此次修订吸收了一些工作实践中定密和解密的成熟做法,包括:明确保密事项范围确定应当遵循必要、合理原则,科学论证评

估,并根据情况变化及时调整;完善定密责任人制度和定密授权机制,并对密点标注作出原则规定,进一步推动定密精准化、科学化;完善国家秘密审核制度,将定期审核修改为每年审核,并明确了未履行审核责任造成严重后果的法律责任,进一步压实定密机关、单位主体责任,便利信息资源合理利用。

新修订的保密法还体现出对于保密科技创新和科技防护的重视,在总则中明确国家鼓励和支持

支持保密科学研究和应用,提升自主创新能力,依法保护保密领域的知识产权。此次修订还明确,涉密信息系统应当按照国家保密规定和标准规划、建设、运行、维护,应按规定检查合格方可投入使用,并定期开展风险评估。

为适应当前涉密人员管理的新特点、新要求,此次修订补充细化了涉密人员基本条件、权益保障和管理要求等方面的规定。

公安部承办的2023年全国两会建议提案全部按时高质量办结

新华社北京2月27日电(记者 熊丰)记者27日从公安部获悉,公安部承办的2023年全国两会574件建议提案全部在规定时间内高质量办结,全国人大代表、全国政协委员对公安部全国两会建议提案办理工作表示满意。

公安部党委高度重视建议提案办理工作,要求各承办单位提高政治站位,深入调查研究,创新工作举措,注重落地见效,按照“细致、精致、极致”要求,从交办、承办、督办各环节加强和改进办理工作,切实做到让代表委员满意、让人民群众受益。各承办单位按照部署要

求,精心组织安排,周密制定方案,严格落实要求,扎实开展建议提案办理工作。

工作中,公安部将建议提案办理作为了解社情民意的重要渠道和推进公安工作的有效途径,逐件分析研究承办的建议提案,既注重解决个案问题,又研究深层次、机制性问题,切实增强办理工作的针对性和有效性,推动提升公安工作质效。据了解,公安部2023年承办的建议提案主要集中在打击治理电信网络诈骗、拐卖妇女儿童、网络谣言、跨境赌博等突出违法犯罪,加强电动车、老年代步车、新能

源汽车管理等交通管理工作,打破数字鸿沟、深化大数据共享治理,加强矛盾纠纷化解、深化户籍管理改革、治理校园欺凌、优化营商环境、防范金融风险等社会公共管理方面。

各承办单位将办理工作与公安业务紧密结合,坚持“办前沟通、办中协商、办后反馈”工作机制,充分听取代表和委员的意见建议,推动出台了一系列针对性强的举措,以实际工作成果回应代表委员关切,做到了“民有所呼、我有所应”。针对代表委员提出的加强打击治理电信网络诈骗犯罪的

建议,通过组织座谈、实地考察等方式深入基层一线,掌握第一手资料,深入研究可行性措施,推动打击治理工作走深走实。针对代表委员提出的优化营商环境等建议,充分利用主题教育专题调研和常态化“惠民利企”调研走访活动,深入调查研究,吸收意见建议,持续深化公安执法规范化建设,全力服务保障法治化营商环境。围绕城市交通管理问题,部署实施城市道路精细化治理提升行动,着力打造更有序、更安全、更干净的城市交通环境,努力让人民群众享受高品质的出行环境。

添人气 聚财气

——香港各界欢迎中央增加“个人游”城市安排

国家出入境管理局近日公布,自3月6日起,在西安市、青岛市为符合条件人员签发往来港澳“个人旅游签证”。这一消息让香港深度纯玩“地接”加倍感欣慰。

从业20余年的加加说,内地居民赴港澳“个人游”自2003年实施以来,内地访港旅客数量大幅增长,带动了香港旅游业乃至整体经济的持续发展。“很开心将看到更多游客来到香港。”

随着西安市和青岛市加入,“个人游”计划下的适用内地城市将由原来的49个增至51个。连日来,香港社会各界表示热烈欢迎,认为有关安排体现了中央对香港的支持和关怀,为香港经济注入新动力。

“相关安排体现了中央政府顺应港澳的社会诉求,是给予港澳的‘新年礼物’。”香港工联会表示,新政策有助提升香港接待能力,从而让更多惠港政策落地,发挥更大成效。

“看到西安名列其中,我感到非常开心。”香港特区立法会议员、西安市港区政协委员陈沛良说,这有利于促进两地市民交流和民心相通。

在香港特区立法会议员、青岛市政协常委陆瀚民看来,青岛近年经济发展快速,他相信青岛旅客来港有助刺激香港的过夜消费和酒店业。

在香港西贡的游客区,不少商铺店主对新政策倍感振奋,认为增加“个人游”城市能为香港聚财气。多家零售、餐饮小店表示,更多“个人游”旅客来港有助带动生意,计划增推特色产品招徕游客。

位于铜锣湾湾畔的陕西菜馆“嘹咋咧”的经理余日昌说,西安纳入“个人游”适用城市,对菜馆客流量有正面帮助。他们也会主动到社交平台发出分享,相信口耳相传能吸引来港旅游的家庭客和尝鲜者。

香港优质旅游服务协会主席黄

杰龙认为,相关措施有助香港旅游业健康发展,并带动相关行业的经济与就业。他也呼吁香港各旅游相关行业抓紧机遇,持续改善经营并提供优质服务。

在刚刚过去的春节假期,香港街头车水马龙。据香港酒店业协会数据,春节假期,香港酒店整体表现好于预期,整体酒店客房平均入住率为93.4%。该协会表示,业界已准备好迎接更多内地“个人游”城市游客。

香港旅游发展局主席彭耀佳说,随着更多“个人游”城市数目增加,旅发局会把握旅游新趋势,联动业界开拓和推广香港多元化的深度体验,以及全年无休的大型盛事,吸引更多未曾访港的内地旅客来港体验和探索,并一再来港享受旅游乐趣。

连日来,香港各大媒体纷纷报道增加内地“个人游”城市安排的消息,并配发社论、社评深入解析。

香港《文汇报》发表社评表示,国家此次扩容“个人游”城市,着重为香港带来高增值过夜客,凸显中央对港支持更加精准到位,为香港经济复苏注入新动能。特区政府同业界要提升接待能力,开发文旅新品,把人气变为财气。

《香港商报》发表评论表示,中央一直高度重视与关切香港情况。西安和青岛两市市民之中都有高收入高消费人群,对香港吸引高增值过夜客方面特别有帮助。预料最快4月初清明节假期及5月劳动节假期,香港便将迎来大批相关旅客。

“香港有信心为更多来自不同客源地的旅客提供丰富多彩的优质旅游体验。”香港特区政府文化体育及旅游局局长杨润雄说,期待香港与西安市和青岛市民的交流随着“个人游”计划优化日趋频繁,为促进两地文化交流、民心相通注入更大力量。(新华社香港2月27日电 新华社记者 黄茜恬 孟佳)

住房和城乡建设部: 做好今明两年住房发展计划

新华社北京2月27日电(记者 王优珍)住房和城乡建设部27日对外发布通知,要求各地科学编制2024年、2025年住房发展年度计划。

通知指出,住房发展规划和年度计划是建立“人、房、地、钱”要素联动机制的重要抓手。各地要科学编制规划,认真组织落实,根据人口变化确定住房需求,根据住房需求科学安排土地供应、引导配置金融资源,实现以人定房,以房定地,以房定钱,促进房地产市场供需平衡、结构合理,防止市场大起大落。

住房和城乡建设部表示,各城市要根据当地实际情况,准确研判住房需求,完善“保障+市场”的住房供应体系,以政府为主保障工薪收入群体刚性住房需求,以市场为主满足居民多样化改善性住房需求,

科学编制2024年、2025年住房发展年度计划。

按照要求,住房发展年度计划要明确年度各类住房及用地供应规模、结构和区位,测算房地产项目合理融资需求。保障性住房要进一步明确供应套数和户型结构。要将房地产市场平稳健康发展、住房保障轮候时间等纳入目标管理。2024年4月30日前、2025年3月31日前,各城市要以适当方式向社会公布当年住房发展年度计划有关情况。

通知还要求,各城市要统筹考虑当地经济社会发展、人口变化、产业布局、住房供需等方面情况,结合存量住房和存量土地等潜在供应情况,提前谋划2026—2030年住房发展规划。

外交部: “小院高墙”挡不住中国创新发展步伐

新华社北京2月27日电(记者 董雪)就有美国芯片制造商称美方限制芯片出口损害企业竞争力,外交部发言人毛宁27日表示,事实证明,“小院高墙”挡不住中国创新发展的步伐,也不利于包括美国企业在内整个产业的健康发展。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,英伟达近日向美国证券交易委员会提交的文件中,首次将华为列为AI芯片等多个类别的主要竞争对手,同时称,如果美国政府加大限制芯片出口,将进一步损害英伟达的竞争力。发言人对此有何评论?

“开放合作是半导体产业的核心驱动力。”毛宁说,中国是全球主要的半导体市场之一。人为割裂市场,破坏全球产业链稳定,阻碍效率和创新,不符合任何一方的利益。

毛宁表示,美方应当遵守市场经济和公平竞争原则,支持各国企业通过良性竞争促进科技发展进步。

全国粮食主产区 收购秋粮近1.5亿吨

新华社北京2月27日电(记者 王立彬)截至目前,全国粮食主产区收购秋粮近1.5亿吨,进度已过七成半,北方秋粮旺季收购基本结束,东北、华北开始集中上量。

记者27日从国家粮食和物资储备局获悉,截至2月25日,主产区各类粮食企业累计收购秋粮近1.5亿吨,进度已过七成半。其中,中晚籼稻旺季收购已于1月底结束,累计收购超2700万吨;粳稻旺季收购即将于2月底结束,目前累计收购超3100万吨;大豆、玉米旺季收购分别将持续到3月底和4月底,目前分别累计收购超250万吨、8700万吨。

国家粮食和物资储备局粮食储备司副司长唐成对记者说,目前南方省份秋粮旺季收购基本结束,东北、华北地区集中上量。春节后,农民售粮需求增加,收购进度加快。国家粮食和物资储备局采取针对

性措施,保障收购工作顺利开展。目前涉粮央企、地方骨干企业积极入市,加大收购力度;中储粮增加收购库点,延长服务时间,优化收购流程,增加人员力量,进一步提高收购入库能力;相关地方结合实际采取有力措施,帮助农民顺畅售粮。

唐成说,2023年我国粮食产量再创历史新高,达到6.95亿吨,其中秋粮5.21亿吨,同比增加近1000万吨,将有效保障今年粮食供应。目前全国库存处于较高水平,特别是小麦、稻谷两大口粮品种库存充足,能够确保口粮绝对安全。我国粮食安全相关政策体系不断完善,市场调控机制更加优化,储备和应急能力稳步增强,粮食安全保障水平持续提升。针对近期部分地区雨雪冰冻天气影响,各地完善应急预案,加强监测预警,强化值班值守,保障了春节前后国内粮食市场平稳运行。

“蛟龙号”首潜大西洋 创造9天9潜新纪录

新华社北京2月27日电(记者 王立彬)首次在大西洋开展下潜作业的中国载人潜水器“蛟龙号”,目前已在南大西洋完成23次下潜并创造九天九潜的下潜新纪录。

记者27日从中国大洋事务管理局获悉,“深海一号”船执行的中国大洋83航次第一航段聚焦南大西洋中脊热液区。截至2月23日,“蛟龙号”在南大西洋顺利完成23次下潜,并创造九天九潜的下潜新纪录。目前“蛟龙号”技术状况良好,已在彤管、淘美等多个环境复杂的热液区开展精细调查和高效作业,获取了地质、生物等样品约300件和环境、视觉等数据约4TB。

中国大洋83航次是中国载人潜水器首次在大西洋开展下潜作业,也是“蛟龙号”与其支持母船“深海一号”首次在大西洋开展深海调查研究。本航段首次在南大西洋彤管、淘美等多个热液区开展载人深潜精细

化调查,获得了盲虾、贻贝等热液区典型生物类群,初步证实南大西洋的热液生物群落与北大西洋具有高度的相似性,并将大西洋热液生物区系的南部边界向南扩展1300公里(自南纬15°扩展至南纬27°)。

本次航段同期开展了南大西洋海山生态系统调查,初步发现了珊瑚礁、海绵地等多个生物多样性高值区域,为识别南大西洋生物多样性热点区提供科学支撑。本航段取得的成果填补了南大西洋生物多样性调查空白,丰富了全球深海生物多样性的认识,将有效支撑全球深海生物地理分布格局形成机制研究,助力人类更好地认识深海、保护深海、利用深海。

中国大洋83航次于去年12月17日从青岛起航,春节期间,60名科考队员随“深海一号”船在万里之外的南大西洋,伴随着国之重器“蛟龙号”载人潜水器,度过了一个不平凡的节日。

遗失声明 联系电话:8171206 3186726 18563092198(微信)

滨州市鑫马运输有限公司鲁MFY779(黄牌)车辆道路运输证丢失,证号371602311426,声明作废。

滨州经济技术开发区市场监督管理局银行开户许可证正、副本丢失,核准号:J4660005162302,声明作废。

高新街道办事处丢失邹平广电文化传播有限公司于2023年10月11日开具的山东增值税普通发票1张,金额:60000元,票号:51186242,声明作废。

滨州市滨城区圆馨园幼儿园民办非企业单位登记证书丢失,统一社会信用代码:52371602WJF00506XJ,发证日期:2019年11月14日,特此声明。

惠民县胡集镇胡集社区北刘股份经济合作社银行开户许可证正本丢失,核准号:J4662001426301,特此声明。

惠民县胡集镇胡集社区北刘股份经济合作社公章不慎丢失,无编号,声明作废,且寻回后不再使用。