

国办发文件:

以冰雪运动高质量发展激发冰雪经济活力

新华社北京11月6日电 国务院办公厅日前印发《关于以冰雪运动高质量发展激发冰雪经济活力的若干意见》(以下简称《意见》),旨在巩固和扩大“带动三亿人参与冰雪运动”成果,以冰雪运动为引领,带动冰雪文化、冰雪装备、冰雪旅游全产业链发展,推动冰雪经济成为新增长点。

《意见》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大精神,弘扬北京冬奥精神,牢固树立冰天雪地也是金山银山的理念,加快构建现代冰雪产业

体系。提出到2027年,冰雪运动场地设施更加完善,服务水平显著提升,冰雪运动更加广泛开展,我国冰雪竞技国际竞争力进一步增强,冰雪经济总规模达到1.2万亿元。到2030年,冰雪经济主要产业链条实现高水平协调发展,在扩大就业、促进高质量发展等方面的作用更加凸显,冰雪消费成为扩大内需重要增长点,建成一批冰雪运动和冰雪旅游高质量发展目的地,“冰雪丝路”、中国-上海合作组织冰雪体育示范区发展迈上新台阶,冰雪经济总规模达到1.5万亿元。

《意见》从8方面提出系列举措。

一是持续推动冰雪运动发展。广泛开展群众性冰雪运动,推动青少年冰雪运动发展,提升冰雪运动竞技水平,发展冰雪项目竞赛表演产业。二是完善冰雪经济产业链条。促进冰雪经济区域协调发展,传承发展冰雪文化,推进冰雪装备器材产业高质量发展,优化发展冰雪旅游。三是完善基础设施和配套服务。加强冰雪场地设施建设,提升配套服务水平。四是培育壮大冰雪经济经营主体。打造一批冰雪领域知名品牌和龙头企业,培育一批冰雪领域专精特新中小企业,积极培育冰雪体育组

织。五是促进和扩大冰雪消费。丰富冰雪消费产品,优化冰雪消费环境,健全冰雪标准体系。六是强化冰雪经济要素保障。加强冰雪人才队伍建设,加大金融支持力度,强化冰雪用地保障。七是深化冰雪经济对外合作。搭建高水平国际冰雪交流合作平台,构建国际冰雪经济合作平台。八是加强服务保障。加强冰雪统计口径研究,完善统计机制,强化对冰雪运动场所、冰雪游乐场所、冰雪赛事活动、冰雪装备设施等的安全管理,加强对推动冰雪经济高质量发展的组织领导。

冰雪项目竞赛表演产业,下一步如何发展?

新华社北京11月6日电(记者 赵建通)国务院办公厅日前印发《关于以冰雪运动高质量发展激发冰雪经济活力的若干意见》(以下简称《意见》),提出发展冰雪项目竞赛表演产业的相关举措。在6日举行的国务院政策例行吹风会上,国家体育总局体育经济司司长杨雪鸪对《意见》的相关部分进行解读,并介绍下一步在大力发展冰雪赛事经济方面的具体举措。

体育赛事对经济发展的带动作用巨大,有利于促进消费、拉动投资。杨雪鸪介绍,今年初第十四届全国冬季运动会将对促进体育消费有很大的带动作用

用,据测算,比赛期间呼伦贝尔共接待游客量177.4万人次,实现体育消费及其他消费共计320亿元。

杨雪鸪说:“今年以来,我们落实党中央、国务院决策部署,先后组织了‘跟着赛事去旅行’,体育赛事进景区、进街区、进商圈等一系列活动,进一步加大对发展赛事经济,取得了十分显著的成效。”

关于发展冰雪项目竞赛表演产业,杨雪鸪表示,下一步将主要从三方面考虑:

第一,增加高水平的冰雪赛事供给,鼓励各地因地制宜举办、承办或申

办世界花样滑冰大奖赛、中国冰壶联赛、国际滑联速度滑冰世界杯、国际雪联单板及自由式滑雪大跳台世界杯等高水平冰雪赛事,组织“全国大众冰雪季”活动,引导各地举办形式多样、内容丰富的冰雪活动,更好地满足群众需要。

第二,推动赛事与相关行业的融合发展,结合哈尔滨亚冬会等相关冰雪赛事,组织“跟着赛事去旅行”活动,发布“跟着赛事去旅行”2024-2025冰雪季全国冰雪赛事活动目录,促进赛事与文化、旅游、商务的融合,进一步释放赛事经济的潜力,扩大冰雪以及

相关消费。

第三,优化冰雪赛事活动发展环境,体育总局将进一步加强与相关部门的沟通协调,在改善赛事服务保障、开发冰雪保险产品、优化消费支付服务等方面形成合力,不断提高冰雪赛事活动的经营效益。

此外,在《意见》的第四条举措中,还提及要对综合性冰雪赛事活动科学开展风险评估,合理测算所需安保力量,核定赛场安全容量,可售(发)票数量原则上不低于赛场可用座位数的95%,鼓励有条件的地方发展冰雪主题旅游演艺项目。

我国已经形成15大类冰雪装备器材产品体系

新华社北京11月6日电(记者 严赋憬 胡旭)在国新办6日举行的国务院政策例行吹风会上,工业和信息化部装备工业一司负责人郝立顺表示,经过多年发展,我国已经形成15大类冰雪装备器材产品体系,基本覆盖了从头到脚、从个人到场地、从竞技竞赛到大众运动全产业链的冰雪装备器材。

郝立顺介绍,我国冰雪装备器材产业规模快速增长,企业数量从2015年的约300家增长到2023年的900家左右,销售收入从2015年的不到50亿元人民币增长到2023年的约220亿元人民币。截至目前,我国冰雪装备器材领

域有制造业单项冠军企业6家,专精特新企业21家。

近年来,以5G、人工智能、虚拟现实等为代表的新技术正成为推动冰雪装备器材高质量发展的强劲引擎,催生了很多新产品新模式,赋予冰雪运动爱好者更好的运动体验。郝立顺表示,下一步,工业和信息化部将推动新技术与冰雪装备融合,助力冰雪运动蓬勃发

展,进一步激发冰雪经济活力。

此外,国家发展改革委社会发展司负责人彭福伟介绍,“十五五”时期,国家发展改革委将会同体育总局等部门,积极推动将发展冰雪运动和冰雪经济有关内容纳入相关规划,立足全局,进一步细化完善政策举措,推动冰雪运动、冰雪文化、冰雪装备、冰雪旅游全产业链发展。

我国首次公报形式发布生态保护修复成效

据新华社厦门11月6日电(记者 王立彬 庞梦霞)在6日开幕的2024东亚海大会暨厦门国际海洋周上,我国首次以国家生态保护修复公报的形式,发布陆海一体的自然生态基本国情和国家生态保护修复工作成效。

《国家生态保护修复公报2024》共4.7万余字,包括国家生态保护修复实践、国家生态保护修复制度、国土空间自然生态评价、国土空间生态保护修复行动、绿色地球中国贡献等内容。自然资源部国土空间生态修复司司长王磊说,首次以公报形式全面反映生态保护修复工作,目的是集成发布我国陆海一体的自然生态基本国情,总结反映国家生态保护修复工作成效,充分展示我国生态文明建设取得的重要成就,全面体现生态保护修复在人与自然和谐共生的美丽中国建

设中的重要作用。公报指出,通过坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,我国国土空间生态保护修复逐步由单一要素向系统治理、由工程措施为主向自然恢复为主、由末端治理向全链条管理、由依靠财政向多元化投入的“四个转变”,从山顶到海洋、从高原到平原、从国家到地方的生态保护修复“蓝图”基本形成。

公报介绍了我国“真金白银”实施生态修复重大行动的情况,52个“中国山水工程”累计下达中央财政资金836亿元,完成修复治理面积超过6.7万平方千米;支持“蓝色海湾”整治行动等重大项目175个,累计下达中央财政资金252.6亿元,全国整治修复海岸线约1680千米、滨海湿地约500平方千米。



11月6日,嘉宾在中国考古博物馆内参观展览。当日,300余位中外嘉宾来到中国考古博物馆参观“考古与中华文明溯源展”,该展是本届世界古典学大会推出的配套活动之一。首届世界古典学大会于11月6日至8日在北京举行。新华社记者 李贺 摄

排污许可“一证式”管理到2027年全面落实

据新华社北京11月6日电(记者 高敬 叶昊鸣)生态环境部近日发布《全面实施排污许可制实施方案》提出,到2025年,全面完成工业噪声、工业固体废物排污许可管理,基本完成海洋工程排污许可管理,基本实现环境管理要素全覆盖。到2027年,排污许可“一证式”管理全面落实,排污许可制度效能有效发挥。

这是记者从生态环境部6日举行的新闻发布会上获悉的。记者了解到,从“十三五”开始,相关部门大力推进排污许可制度改革,实现了固定污染源排污许可管理全覆盖,完成了阶段性改革任务。近年来,党中央、国务院对深化排污许可制度改革提出了新要求。

生态环境部新闻发言人裴晓菲介绍,实施方案聚焦污染物排放控制,推动固定污染源环境管理制度在深度和广度上进一步衔接融合,提出环境影响评价、总量控制、自行监测、环境执法、生态环境统计、环境保护税等制度与排污许可制度衔接路径,落实以排污许可制为核心的固定污染源监管制度。

同时,实施方案还明确了深化排污许可制度改革路径,推动将工业噪声、工业固体废物、海洋工程依法纳入排污许可管理,探索将电磁辐射、畜禽养殖氨排放等依法纳入排污许可管理的路径,实现固定污染源的多污染物协同治理,实现排污单位全覆盖、环境管理要素全覆盖、排放量管控全覆盖。

铁路部门积极做好“双11”网购高峰期快件运输服务

据新华社北京11月6日电(记者 樊曦)记者6日从中国国家铁路集团有限公司获悉,自11月1日起为期20天的“双11”网购高峰期铁路快运服务启动以来,各地铁路部门和中铁快运地方公司科学配置运力资源,优化服务举措,瞄准高铁快运“冷、鲜、精、急”时长运输需求,提供更加优质高效的铁路货运服务。

来自中铁快运股份有限公司的统计显示,11月1日至11月5日,中铁快运累计发送货物19078.91吨,同比增长13.2%。自11月1日以来,各地铁路部门多措并举,包括每日安排利用车厢富余空间及高铁快运柜

存放快件的高铁载客车组1500列以上,安排设有快件预留车厢的动车组和运用行李车装运快件的普通旅客列车开行等,全力做好“双11”铁路快运服务。

国铁郑州局集团公司优化货运列车运输方案,加大北京、深圳、杭州等重点方向开行力度,每日计划安排159列以上的高铁列车,利用车厢富余空间运输高铁快件。国铁成都局集团公司与南方电网贵州贵阳供电局密切协作,组织电力保障人员对管内沪昆高铁、贵南高铁等线路沿线牵引变电站等电力设施进行安全检查,确保高铁运行无忧,保障快运服务时效和品质。



金沙江上游水电“皇冠”

这是11月5日拍摄的叶巴滩水电站施工现场(无人机照片)。

建设中的叶巴滩水电站位于四川省白玉县与西藏自治区贡觉县交界的金沙江上游干流,总装机2240兆瓦,是金沙江上游川藏段装机容量最大的电站。电站项目区域平均海拔3000米,大坝造型宛如一只“皇冠”。在建设过程中,叶巴滩水电站开展智能温控、智能浇筑、智能灌浆等智能化建设,解决了冬季低温季节连续浇筑、大体积混凝土温控防裂等技术难题。

据了解,该电站计划2025年10月择机下闸,2025年12月实现首批机组投产发电,2026年全部机组投产发电。叶巴滩水电站是我国“西电东送”接续基地和西南水电基地建设的重大工程,其建设对于优化我国能源结构、促进涉藏地区经济社会发展具有重要意义。

新华社记者 沈伯韩 摄

“雪龙兄弟”穿越赤道进入南半球

新华社“雪龙2”号11月6日电(记者 黄韬铭)北京时间11月6日8时50分,正在执行中国第41次南极考察任务的“雪龙2”号穿越赤道进入南半球。此前,“雪龙”号已于5日驶过赤道。

考察队在“雪龙”号和“雪龙2”号分别举行了穿越赤道纪念活动。“雪龙2”号上,队员们排列成“S41”字样的队形合影留念,举行拔河、套圈等趣味比赛,以简单而热烈方式告别北半球,继续向南极挺进。

据悉,“雪龙”号预计于11月中旬抵达澳大利亚弗里曼特尔,完成物资补给和新队员登船后,将前往南极中山站。“雪龙2”号预计于11月下旬抵达南极中山站。

中国第41次南极考察由自然资源部组织,将建设秦岭站配套设施,调查气候变化对南极生态系统的影响,开展广泛科研等领域的国际合作。

财政部:推动构建市场化、法治化、国际化的政府采购营商环境

据新华社上海11月6日电(记者 桑彤 申毓)财政部副部长王东伟5日表示,近年来,中国全面深化政府采购制度改革,持续规范政府采购市场秩序,持续完善政府采购法治建设,持续推进政府采购开放进程,稳步构建市场化、法治化、国际化的政府采购营商环境。

他是在当日于上海举行的2024年中国国际公共采购论坛开幕式上作出上述表述的。

“国际公共采购已成为连接国内外

市场、促进国际贸易与投资合作的重要战略支点和推动力量,承载着促进公平竞争、提高资源配置效率的重大使命。”王东伟说。

王东伟表示,中国政府愿与全球公共采购同仁携手并肩,坚持经济全球化正确方向,开放包容、取长补短、互通有无,以更加务实的行动应对挑战,以更加开放的姿态迎接机遇,在开放合作中共谋发展、共赢未来。

此次论坛上,有关国际组织介绍了

国际公共采购最新趋势和最佳实践,与中国企业开展了供需信息对接,中国企业代表分享了参与国际公共采购的成功经验。与会嘉宾表示,论坛为政府采购监管部门、中国企业和国际组织搭建了促进共赢发展的合作交流平台。

据介绍,中国国际公共采购论坛由财政部主办,已于2020年和2022年成功举办两届。今年论坛以“共享公共采购市场的未来”为主题,举办日期为11月5日至7日,吸引了超300余名中外嘉宾参会。

日本出生人口今年或首次跌破70万

新华社北京11月6日电(惠晓霜)日本政府5日发布今年上半年新生儿人口数据,较去年同期减少大约6%,继续呈下降趋势。媒体推断,日本今年新生儿人数将首次跌破70万人。

厚生劳动省发布的人口动态统计

显示,日本今年1至6月新生儿为329998人,比去年同期减少6.3%。这一数据不包括在日外国人。

基于这一趋势,日本媒体普遍预期,今年全年新生儿人口将首次少于70万。去年日本新生儿人数约为72.7万,连续八年创新低。

厚生劳动省人口动态数据还显示,日本今年上半年死亡人数比去年同期增加1.8%,为800274人,从而人口自然减少逾47万人。

日本媒体报道,出生率持续下降,反映出越来越多日本人选择不婚或晚婚,以及晚育的趋势。



11月5日,在英国伦敦,人们在伦敦世界旅游交易会中国展区参观。2024年英国伦敦世界旅游交易会5日至7日在伦敦展览中心举行。以“中国旅游高质量发展”为主题的展区同步亮相,重点聚焦人与自然和谐共生的绿色可持续发展。伦敦世界旅游交易会是全球规模最大、专业水准最高的专业旅游展览之一。新华社记者 李颖 摄