# 让冰天雪地变金山银山

### 推动冰雪经济成为新增长点观察

"提升冰雪经济全产业链发展水 平""因地制宜发展差异化、特色化冰 雪旅游""丰富冰雪消费产品"……日 前召开的国务院常务会议,部署了以 冰雪运动高质量发展激发冰雪经济活 力的有关举措。

冰天雪地里有金山银山。各地各 部门聚焦群众需求持续创新供给,不 断推动冰雪运动、冰雪旅游、冰雪产业 高质量发展,让"冷"资源迸发"热"效 应。

#### 冰雪旅游"热辣滚烫"

云雾缥缈,雾凇绽放。近日,滑雪 胜地吉林迎来大范围雨雪天气,多家 雪场预计11月中旬陆续"开板"。

'今年新增了100台造雪机,开放 雪道从64条增加到74条,酒店总床位 数增加到9000张。"北大湖滑雪度假 区市场总监闫帅说,"我们计划11月9 日开启免费试滑活动,一个晚上名额 就被约满了。"

我国冰雪优质资源总量大、平均 积雪深度高,近年来,在一系列高水平 赛事带动下,冰雪运动加快普及,冰雪 旅游蓬勃发展。数据显示,2023至

2024冰雪季,我国冰雪休闲旅游人数 超过3.85亿人次,预计2024至2025 冰雪季有望突破5亿人次。

各地不断推动产品创新,为冰雪 旅游发展注入新动能。比如,内蒙古 阿尔山推出感受一次冬日那达慕冰雪 狂欢、完成一次不冻河漂流极限挑战 等"十个一"主题产品,以及四条主题 线路、十余项赛事活动,融入更多新业 态、新玩法。新疆乌鲁木齐打造多样 化产品,除了滑雪赏景的常规路线,还 推出雪地骑行、雪地越野、冰雪民俗等

文化和旅游部资源开发司有关负 责人介绍,2024至2025欢乐冰雪旅游 季活动期间,文化和旅游部将征集并 发布一批冰雪旅游精品线路,支持引 导有条件的地方整合雪场资源,跨区 域联合开展形式多样的促销活动。

#### 冰雪产业加快发展

眼下,在黑龙江省同江赫哲战骑 实业有限公司生产车间内,工人正忙 着为雪地摩托车装配滑雪板,为即将 到来的冰雪季做准备。

"我们加紧完成订单,力求在冰雪

季到来之前尽快交付产品。"公司总经 理助理张春雪说,作为一家专业生产 全地形摩托车产品的企业,近两年公 司围绕市场需求加大新品研发和市场 开拓力度,订单量持续增加。

从造雪、压雪等机械设备制造,到 体育服装、器材生产……在技术创新 与市场需求的双重驱动下,国内冰雪 运动装备制造产业加快发展。根据相 关报告测算,中国冰雪产业规模2025 年有望突破1万亿元。企查查数据显 示,2023年,我国冰雪相关企业全年 注册量同比增加37.3%, 达近五年增

中国旅游研究院院长戴斌建议, 加快培育一批有创新力的冰雪旅游装 备与装具生产商、有文化创造力的冰 雪旅游度假区和主题公园运营商、有 实力的冰雪文化投资机构和冰雪赛事 运营商以及专业生活服务商,更好提 供"一站式""生活化"服务。

#### 冰雪消费持续"上新"

从观赛到亲身体验,从观光到专 业运动,随着冰雪爱好者群体不断扩

大,各地冰雪设施不断扩容,冰雪消费 持续"上新"。

在湖北文旅,武汉冰雪中心,飘雪 广场、极光穹顶等室内景观成为热门 "打卡"点,极速雪圈、冰滑梯等项目吸 引年轻人结伴体验;哈尔滨中央大街 的一家文创中心内,AR冰箱贴、亚冬 会吉祥物"滨滨""妮妮"周边等文创产 品供不应求;新雪季,新疆不少滑雪度 假区与北京、上海等地学校达成合作 意向,将开设"冰雪夏令营"……

湖北文旅冰雪管理有限公司营销 总监易兰静表示,一站式体验多元业 态的消费方式深得年轻消费者青睐, 武汉冰雪中心计划引入冰雪演艺秀、 冰雪集市、冰雪运动会等活动,并推出 "滑雪夜校""下班滑雪营"等全新消费

"我国冰雪场地设施突破了季节 和地域局限,质量不断提升,类型更加 多元,形成了覆盖全国、四季布局的良 好态势。"亚冬会组委会副主席、中国 奥委会副主席周进强表示,国务院常 务会议部署相关举措,将进一步释放 冰雪消费潜力,推动冰雪经济高质量 发展。

(新华社北京11月1日电)

#### 四部门印发文件

### 公布紧密型县域医疗卫生共同体监测指标体系

从国家卫生健康委了解到,国家卫生健 康委、国家医保局、国家中医药局、国家 疾控局近日印发《紧密型县域医疗卫生 共同体监测指标体系(2024版)》,将围 绕"紧密型、同质化、促分工、提效能、保 健康"5个方面,对各省份建设情况进行 动态监测

开展紧密型县域医疗卫生共同体建 设,是提高县域医疗卫生资源配置和使 用效率,促进医保、医疗、医药协同发展 和治理,推动构建分级诊疗秩序的重要 举措。2019年,国家卫生健康委在全国 开展紧密型县域医共体建设试点。

此次监测指标体系明确了14项具

其中,"紧密型"为定性指标,推进人 事、财务、业务、药品、信息等统一管理, 包括资源统一管理、医共体内部民主决 策、服务协同联动3项指标。

"同质化"强调推动资源下沉,提升

级及以上医疗卫生机构中级及以上医师 到基层医疗卫生机构派驻人数(人)/每 万常住人口、影像心电中心服务开展与 心电设备村级覆盖率、基层医疗卫生机 构人均收入与牵头医院人均收入的比值 3项指标。

"促分工"旨在促进有序就医格局形 成,包括县域内基层医疗卫生机构诊疗 人次数占比、医保基金县域内支出占比 (不含药店)、县域内基层医疗卫生机构 医保基金支出占比3项指标。

"提效能"着力促进医疗卫生资源有 效利用和提高医保基金使用效能,包括 参保人在县域内住院人均费用(元)及增 长率、参保人县域内住院人次占比、县域 内中医类诊疗量占比3项指标。

"保健康"强调提升县域居民获得感 和健康水平,包括县域内慢性病健康管 理人群住院率、县域内四类慢性病过早 死亡率2项指标。

### 我国预计到2027年所有县全面建立"教联体"

新华社北京11月1日电 记者1日 从教育部获悉,教育部等十七部门近日 联合印发《家校社协同育人"教联体"工 作方案》,提出力争到2025年,50%的县 建立"教联体",到2027年所有县全面建 立"教联体"

"教联体"是以中小学生健康快乐成 长为目标、以学校为圆心、以区域为主 体、以资源为纽带,促进家校社有效协同 的一种工作方式。

方案明确了"教联体"各主体的职责

构,调动各类社会育人资源。教育部门 引导学校发挥主导作用和专业指导优 势,强化与家庭、社会沟通协作。学校要 做好家庭教育指导服务,听取家长、社会 对学校的意见建议,丰富学校课堂和课 后服务内容。各相关部门、街道社区、社 会资源单位要利用社区家长学校开展家 庭教育指导,创造条件为学生提供校外 活动与锻炼空间、假期管护场所,结合自 身资源特点,为开展教育实践活动创造

人工作统筹领导,建立家庭教育指导机

#### 任务。政府层面,加强对家校社协同育 有利条件。

民政部明确刚性支出困难家庭认定条件

新华社北京11月1日电 民政部近 日印发《刚性支出困难家庭认定办法》, 围绕"谁认定、认定谁"等关键问题,从责 任主体、资格条件、监督管理等方面作出

刚性支出困难家庭有别于低保家 庭、特困人员等传统的社会救助对象,其 家庭成员一般拥有一定收入,但因在医 疗、教育、残疾康复等方面的刚性支出较 大,导致其家庭基本生活存在实际困 难。做好刚性支出困难家庭的认定工 作,是健全完善分层分类社会救助体系, 减缓"悬崖效应",形成梯度救助格局的 重要举措和必然要求。

在责任主体方面,办法明确由县级 民政部门负责刚性支出困难家庭认定工 作。认定权限下放至乡镇(街道)的,县 级民政部门加强指导、监督。

办法还要求刚性支出困难家庭认 定需同时兼顾收入和支出情况。在收 入方面,办法规定刚性支出困难家庭 首先是"共同生活家庭成员人均收入 低于上年度当地居民人均可支配收 入"的非低保、低保边缘家庭;在支出 方面,办法明确刚性支出困难家庭需 符合"提出申请前十二个月家庭刚性 支出总额占家庭总收入比例超出当地 规定"这一条件

刚性支出困难家庭不同于低保和低 保边缘家庭,其自身具有一定的发展能 力,面临的大多属于阶段性生活困难。 为此,办法对刚性支出困难家庭认定规 定了有效期,明确有效期一般不超过十 二个月。有效期期满后,需要继续认定 为刚性支出困难家庭的,应当按照办法 重新申请。



▲11月1日,在石门县一柑橘加工厂,工人在运输柑橘

近日,湖南省常德市石门县种植的柑橘进入收获期,果农们趁着晴好天气 抓紧采摘、销售,田间地头和柑橘加工厂内一派繁忙景象。

石门县位于湖南省西北部,气候条件适宜柑橘种植。该县现有柑橘种植面 积约45万亩,拥有柑橘类龙头企业9家、柑橘专业合作社377家,建成柑橘类加 工厂182家,柑橘商品化处理率超75%,2023年柑橘产业综合销售收入达17.81

### 领导干部任职前公示

(2024.11.1)

根据有关规定,经研究决定,对以

陈鲜荣,女,壮族,1975年1月生, 广西区委党校研究生,法学学士,中共 党员,现任来宾市发展和改革委员会 党组成员、副主任、二级调研员,拟任

下同志进行任职前公示。

市直单位正职。 唐 林,男,苗族,1979年5月生,

大学,工学学士,中共党员,现任忻城 县委副书记、三级调研员,拟任市直单 位正职。

马晓伟,女,汉族,1982年5月生, 大学,医学学士,中共党员,现任来宾 市卫生健康委员会副主任,拟任市直

单位正职。 朱广仓,男,汉族,1980年2月生, 大学,经济学学士,中共党员,现任来 宾市财政局总会计师,拟任市直属企

业正职。

陈智鹏,男,汉族,1986年5月生,

研究生,工学博士,中共党员,现任来 宾市三江口新区党工委委员、管委会 副主任,拟任市直属企业正职。

潘锦辉,男,壮族,1987年12月 生,大学,哲学学士,中共党员,现任象 州县石龙镇党委书记、四级调研员,拟 任县(市、区)副处级领导职务。

对以上同志有情况反映的,请 以书面形式,并署真实姓名和联系 方式,于2024年11月8日前邮寄或 直接送中共来宾市委组织部干部监 督科(直接送达的以送达日期为准; 邮寄的以邮戳为准。地址:来宾市行 政中心东后六楼633室;邮政编码: 546100)。举报电话:0772-12380-2, 网址:http://lb.gx12380.gov.cn。

干部群众如实反映有关问题受法 律保护。

> 中共来宾市委组织部 2024年11月1日

### 中国第41次 南极考察队出征

▶11月1日,在广州南沙国际邮轮母港 码头,中国第41次南极科学考察队队员登 船准备出征

当日,由自然资源部组织的中国第41 次南极考察队,劈波向南、破浪出征,开启为 期近7个月的科考征程。此次考察将开展 南极秦岭站配套设施设备建设,围绕气候变 化对南极生态系统的影响与反馈开展调查, 广泛开展科研和后勤保障领域的国际合作。

考察任务继续由三船保障,"雪龙"号和 "雪龙2"号船从广州出发,主要执行科学考 察、人员运送和后勤补给任务。"永盛"号货 轮从江苏张家港出发,主要承担秦岭站配套 设施建设物资运送任务。 新华社发



#### 据新华社香港11月1日电 香港特区政府11月1日起推 出三项措施,优化高端人才通 行证计划("高才通计划")和 优秀人才入境计划("优才计

具体措施包括扩大"高才 通计划"合资格大学名单、延

长"高才通计划"A 类申请的 首个签证年期至三年、优化 "优才计划"综合计分制评审 准则及安排。 从11月1日起,"高才通

措

化

高

通

计划"下的合资格大学名单增 加13所,总数增至198所。 新增院校包括9所内地高校, 分别为四川大学、北京航空航 天大学、东南大学、北京理工 大学、同济大学、中国人民大 学、北京师范大学、南开大学 和天津大学。

在延长"高才通计划" A类申请的首个签证年期方 面,自10月16日起,获批的 该类人才首个签证期限从两 年延长至三年,以方便尽早规 划带同家人移居香港。新措 施也适用于今年已获批的约 2.1万名A类人才,他们可从 11月1日起在其逗留期限届 满前三个月内向香港特区政 府入境事务处提出延长逗留 期限申请,将获准无条件延长 逗留期限一年。

11月1日起,特区政府 还将对"优才计划"综合计 分制进行优化,采用更客观 清晰的计分标准,简化申请 甄选程序。优化后的综合 计分制以评核问卷取代原 有逐项计分方式,不设年度 配额。目前,经优化的综合 计分制网上申请平台已投 入运营。



### 南水北调中线一期工程超额完成年度调水任务

新华社北京11月1日电 记者1日 从水利部和中国南水北调集团有限 公司获悉,南水北调中线一期工程顺 利完成2023-2024年度调水工作, 截至10月31日累计向京津冀豫四 省市调水83.37亿立方米,为年度计

划的118% 水利部相关负责人介绍,年度调 水期间,汛期冰期等关键节点的安全 输水管理得以持续强化。冰期输水 期间,数字孪生工程冰期输水调度模 型的应用进一步提升输水能力,调水

期提前安排部署各项防范应对措施, 扎实做好防汛度汛工作,经受住了台 风、大暴雨等极端天气的考验,确保 汛期输水安全。

此外,针对6月至7月中线一期 工程沿线受水区出现的不同程度旱 情,水利部指导中国南水北调集团采 取优化调度策略,累计向河南、河北 应急供水0.42亿立方米,有效保障地 方抗旱用水需求。

南水北调中线一期工程于2014

累计调水超680亿立方米,其中生态 补水106.37亿立方米。工程向北京 市、天津市累计调水均超百亿立方 米,南水已占北京城区供水量的70% 以上,天津市主城区供水几乎全部为 南水,有力保障了工程沿线省份的供 水安全。

据介绍,中线一期工程2024-2025 年度调水工作于11月1日启动,计划 向北京、天津、河北、河南四省(直辖 市)调水69.95亿立方米。

### 国际奥委会发布《重大体育赛事心理健康指南》

新华社日内瓦10月31日电 国际 奥委会10月31日发布《重大体育赛 事心理健康指南》(以下简称《指 南》),给体育比赛中出现的心理问 题作出了明确的定义和应对方案。

今夏的巴黎奥运会上,运动员 心理健康服务取得成功,《指南》正 是基于这次尝试的成果而制定的。 国际奥委会称此举让安全、综合、 高效的心理健康检测成为所有重大 赛事的筹备计划一部分。

国际奥委会为此专门成立了心

理健康工作小组,与医疗和科学团 队一起,在各单项国际体育组织的 协助下,最终发布该《指南》。《指 南》的首要原则就是指出了运动员 和随队人员心理健康需被充分重 视,同时鼓励运动员重视心理健 康。而赛事组织者也应根据赛事的 规模和性质,将心理健康服务作为 其筹备工作的重要组成部分,在赛 前、赛中、赛后都要投入更多资源 来保证运动员心理健康。

国际滑联主席金载烈说:"对运

动员来说,心理健康与身体健康同 等重要。顶级运动员每天面临无数 的压力,我们的工作就是建立一个 环境,将他们的心理健康置于首 位。很高兴国际奥委会能够在这个 问题上高度重视,我们也将尽我们 全力去关注运动员的福祉。"

国际足联医学部主任安德 鲁·麦西说:"保护运动员心理健康 至关重要的环节就是营造一个和谐 的环境,让运动员可以在其中尽情

## 东风着陆场完成最后一次全系统综合演练

准备就绪迎接神十八航天员回家

新华社酒泉11月1日电 神舟十 八号航天员乘组计划11月4日返回东 风着陆场,东风着陆场10月31日晚至 11月1日凌晨组织所有搜救力量展开 最后一次全系统综合演练,检验返回 段搜救任务组织和保障能力、搜索返 回舱和救援航天员能力、着陆现场组 织和管控能力。目前,各项准备工作 已就绪,静候神十八航天员回家。

针对这次搜救任务,东风着陆场 组建了1支直升机搜救分队、1支载 有伞降队员的固定翼飞机搜救分队、 1支地面搜救分队,着陆区周边地方 政府组建了民兵分队,在着陆场区指 挥部的统一指挥下,东风着陆场全 面、系统地组织了任务准备工作。

据介绍,神舟十八号载人飞船返 回舱着陆时间为凌晨,根据着陆场历 年气象资料统计,11月上旬凌晨平均 气温约1.5摄氏度,极端最低气温零 下14.4摄氏度,飞船返回时段基本没 有月光。这次任务难点是暗夜和低温 条件,导致目标搜索发现难、到达着陆 现场难、救援现场保障要求高。 "按照使救援现场亮如白昼的思

路,我们筹措了各种照明器材4型18 套,在神舟十四号夜间搜救基础上进 一步完善了着陆现场照明保障手 段。"酒泉卫星发射中心王正军介绍, "按照以最温暖的方式救援航天员的 思路,为航天员准备了睡袋、盖毯等 御寒物资,同时对医监医保车进行维

护,在低温条件下也可以为航天员提 供温度适宜的医监医保场所。"

为熟悉搜救环境,空中分队进场 以来已组织9个场次的飞行训练,对 着陆区内各种地形地貌、危险物进行 了普查和标记。地面分队对着陆区 进行了地毯式勘察,详细记录和整理 了车辆易通行轨迹,开展了沙漠驾 驶、夜间搜索、夜间处置回收等专项 训练,完成2次空地协同训练、2次全 系统演练,按计划开展了飞船返回前 的各项训练演练工作。

目前,东风着陆场各搜救力量和 装备设备均处于良好状态,具备执行 搜救任务的条件,神舟十八号航天员 乘组已做好撤离前各项准备工作。