

国内

重点

国际

### 中国记协举办新闻茶座 聚焦 十五五 时期 中国经济高质量发展

据新华社北京3月13日电(记者 何晓)中国记协13日在京举办新闻茶座,邀请国务院参事室特约研究员姚景源围绕“十五五”时期中国经济高质量发展的内外环境与政策取向主题与境内外记者交流并回答提问。

“十五五”时期是基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发展的关键时期。姚景源表示,“十五五”规划纲要立足我国基本国情,契合当前经济发展阶段,为破解我国发展中的重大问题提供了关键路径,作出了科学且系统的战略部署。

姚景源说,实施好“十五五”规划纲要,关键要准确把握“十五五”时期我国发展面临的内外环境。当前外部环境变化影响加深,国内供需矛盾的矛盾突出,要以苦练内功来应对挑战,把发展的战略立足点放在做强国内大循环上,以国内大循环的内在稳定性和长期成长性对冲国际循环的不确定性,推动我国经济运行稳致远,实现高质量发展。

### 税收数据显示 前两个月我国科技创新 保持良好发展势头

据新华社北京3月12日电(记者 刘开雄)记者3月12日从国家税务总局获悉,从税收数据看,今年前两个月,我国科技创新发展势头良好,呈现多方面亮点。

创新产业快速发展。发票数据显示,今年前两个月,我国高技术产业销售收入同比增长16.1%。其中,高技术服务业销售收入同比增长17.2%,特别是科技中介服务、自然科研和试验发展同比分别增长25.6%和17.4%,高技术制造业销售收入同比增长14.5%。

科技资源要素流动活跃。发票数据显示,今年前两个月,我国科研技术服务业销售收入同比增长23.6%。科技含量较高的知识产权(专利)密集型产业销售收入同比增长12.8%。

数实融合快速推进。发票数据显示,今年前两个月,企业采购数字技术金额同比增长10.8%。其中,制造业企业采购数字技术金额同比增长16%。数字经济核心产业销售收入同比增长10.8%。其中,数字产品制造业、数字技术应用业同比分别增长13.3%和11.9%。

### 我国将对北斗卫星导航系统实施在轨升级

据新华社北京3月13日电(李国利 杨欣)记者13日从中国卫星导航系统管理办公室获悉,为提供更加优质服务,北斗卫星导航系统将于近期实施在轨升级,对部分卫星的工作状态进行优化调整。升级期间,将持续加强对系统在轨卫星的联调联试、服务性能的监测维护,全力确保用户体验。

北斗卫星导航系统作为建设成熟、功能完备、性能优越的全球卫星导航系统,目前在轨运行卫星数量已达50颗,全球定位精度优于10米,测速精度优于0.2米/秒,授时误差小于20纳秒。

目前,北斗系统已深度融入国家经济社会发展大局,持续向各类用户提供高精度定位导航授时服务,成为支撑行业发展、服务百姓生活的科技先锋。

### 市场监管总局开展近视防控计量系列行动 并发布双提示

据新华社北京3月12日电(记者 戴小河)市场监管总局12日宣布,3·15国际消费者权益日临近,恰逢全国近视防控宣传教育月,市场监管总局围绕“近视防控 计量在行动”主题,在全国组织开展计量监管、科普宣传、便民服务系列活动,同步发布验光配镜计量消费提示与经营者合规提示,双向发力推动验光配镜行业规范化发展,筑牢青少年视力健康的计量防线。

验光准不准,计量是关键。各级市场监管部门持续强化眼镜制配场所计量监管,确保验光仪、焦度计、验光镜片箱等强制检定计量器具量值准确、依法送检。江苏近三年累计检查眼镜制配场所约2500家,培训从业人员约1500人次;山东以学校周边眼镜店为重点检查场所900多家;广东制定多项地方标准,推动

诚信计量自我承诺眼镜店达3800多家。各地通过严格执法和常态化监管从源头守护配镜安全。

各地同步开展科普宣传与便民惠民服务。山西举办验光与配镜职业技能竞赛,河北、江西、云南等地深入社区、学校,开展视力筛查、眼镜免费检测调校等服务,有效提升公众计量认知,让计量成果惠及民生。

此次发布的验光配镜计量消费提示与眼镜制配经营者计量合规提示,旨在双向发力规范市场。消费提示引导消费者查看经营资质、查验计量器具合格标识、核对眼镜参数、留存消费凭证,发现计量器具违规使用情况可拨打12315举报,合规提示从主体责任、人员配备、计量器具管理等方面,对经营者作出明确规范,督促其保证眼镜产品计量数据准确可靠。

### 两部门印发示范文本推动合同节水管理健康有序发展

据新华社北京3月12日电(记者 魏弘毅)记者12日从水利部了解到,水利部、市场监管总局近日联合印发《合同节水管理项目服务合同(示范文本)》,供用水单位和节水服务机构参照使用。

据介绍,示范文本主要包括项目概况、项目实施及运营、节水量确认及收益分配、双方权利及义务、合同变更、中止及解除、违约责任,其他等7方面内容。文本条款精准对接合同节水管理项目特

点,围绕农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损三大领域,列出了适用合同节水管理项目的不同应用场景,提供了节水效益分享型、节水效果保证型、用水费用托管型、综合农事托管型等多种节水收益方式的关键信息。

记者了解到,当前合同节水管理在农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损三大领域全面推行。十四五期间,全国累计实施合同节水管理项目2488项,年节水量达9.3亿立方米。



茶山春早 绿意新生

3月13日,茶农在三峡库区湖北省宜昌市秭归县茅坪镇金缸城村一茶园采摘春茶。早春的茶山,被清风唤醒。茶树悄然萌发嫩绿的新芽,采茶人穿行于翠绿的茶山,手指轻捻,将一芽一叶的春色收入背篓之中。漫山的新绿与忙碌的身影,构成春日诗意的风景。

新华社发(王辉富 摄)

科研

### 中国专家提出鼻咽癌治疗“随机应变”新模式

据新华社广州/伦敦3月13日电(记者 徐弘毅 郭爽)中国研究团队日前在英国《自然》杂志发表论文,提出并验证了一种鼻咽癌“风险适应性治疗”新策略,通过在治疗期间实时监测患者血液中特定生物标志物的变化,随机应变、因地制宜地调整后续治疗方案,使患者获得个体化精准治疗,提高生存率。

在该策略下,所有局部晚期鼻咽癌患者首先进行3个疗程的标准化疗,化疗期间实时监测患者血液中一种名为血浆游离EB病毒DNA的肿瘤标志物情况,从而评估患者的治疗反应和复发风险。

根据监测,患者被分为低风险、中风险和高风险三个层级,分别采用不同的

后续治疗方案。其中,对于仅1个疗程化疗后上述肿瘤标志物就清零的患者,继续开展标准治疗,不增加治疗强度;对于2至3个疗程化疗后肿瘤标志物才清零的患者,在标准治疗基础上增加低剂量、高频次的节拍化疗进行强化治疗;对于3个疗程化疗后肿瘤标志物仍未清零的患者,后续采取标准治疗联合免疫疗法并长期维持。

研究显示,经超过3年的随访,89.1%接受新治疗策略的中高风险患者在治疗后3年内病情稳定,没有出现肿瘤复发或转移,也没有因任何原因死亡。与未采用新策略的患者相比,这一策略将患者的疾病进展或死亡风险显著降低了59%。

### 非洲贸易会议呼吁推进 区域贸易一体化

据新华社开普敦3月12日电(记者 王晓梅 王雷)2026年非洲贸易会议11日在南非开普敦举行。与会人士呼吁加强区域合作,消除贸易壁垒,推进区域贸易一体化并促进非洲内部贸易发展。

本次会议汇聚非洲的政策制定者、金融机构代表、企业领袖和投资者,讨论如何加快非洲贸易体系建设并扩大非洲大陆内部贸易。与会代表表示,近年来全球冲突和贸易摩擦频发,非洲加强区域合作、提升贸易韧性的必要性日益凸显。

### 伊朗宣布设立 全国团结周

据新华社德黑兰3月12日电 据伊朗伊斯兰共和国通讯社12日报道,伊朗第一副总统阿雷夫当天宣布,伊政府决定将即将到来的一周定为“全国团结周”。

阿雷夫表示,过去十多天,伊朗人民再次展现出强大力量,挫败了敌人的阴谋。他强调,人民的有效参与和维护民族团结是国家安全最重要的保障。

阿雷夫呼吁全国民众积极参与国家社会活动,加强民族团结,击溃敌人的侵犯,捍卫伊朗的安全与未来。

美国和以色列2月28日对伊朗发起大规模军事行动,伊朗对以色列和中东地区的美军基地等目标发起反击。

### 秘鲁多地因暴雨 进入60天紧急状态

据新华社利马3月12日电(记者 廖思维)秘鲁政府12日宣布,全国283个区市进入为期60天的紧急状态,以应对暴雨造成的影响。

秘鲁官方媒体《秘鲁人报》当天刊载政府发布的最高政令说,为应对持续强降雨带来的风险,保障民众生命财产安全,安卡什省、阿雷基帕省、拉利伯塔德省等多个省份的283个区市将进入为期60天的紧急状态。紧急状态期间,政府将采取必要措施应对强降雨造成的影响,并开展灾害应急响应和灾后恢复工作。

近期秘鲁多地持续遭遇强降雨,部分区域发生洪水和泥石流等灾害,政府已在多个地区启动应急机制。

### 美国密歇根州 一犹太教堂遭袭

据新华社纽约3月12日电(记者 徐静)据美国媒体12日报道,美国密歇根州底特律市郊区一座犹太教堂当天遭到袭击,一名嫌疑人死亡。

据报道,袭击事件发生在底特律西北郊区西布卢姆菲尔德的犹太教堂。嫌疑人持枪驾车冲向犹太教堂入口,与安保人员发生交火,嫌疑人在交火中身亡。一名安保人员在袭击中受伤。

美国有线电视新闻网援引多个执法部门消息源称,在嫌疑人汽车的后备箱中发现了大量爆炸物。

警方表示,正在调查是否有其他嫌疑人参与袭击,并向周边地区发布避险令,同时在这一地区加强宗教场所的巡逻。