

4 | 国内外新闻



学习贯彻党的二十届三中全会精神

助力新质生产力加快形成和发展 促进数字经济和实体经济深度融合

□伏霖 李涛

近年来,数字经济发展速度之快、辐射范围之广、影响程度之深前所未有,正在成为重组全球要素资源、重塑全球经济结构、改变全球竞争格局的关键力量。习近平总书记强调:“要大力发展数字经济,促进数字经济和实体经济深度融合”。党的二十届三中全会对发展数字经济作出重要部署。数字经济具有高创新性、强渗透性、广覆盖性,可以促进各类资源要素快速流动,帮助经营主体优化组织模式,赋能传统产业转型升级,催生新产业新业态新模式,进而提高全要素生产率。当前,发展新质生产力已经成为推动高质量发展的内在要求和重要着力点。深刻认识数字经济对于培育和发展新质生产力的促进作用,促进数字经济和实体经济深度融合,有利于拓展经济发展新空间,助力新质生产力加快形成和发展。

推动劳动者、劳动资料、劳动对象优化组合和更新跃升。在数字经济中,数据

成为新型生产要素,数字平台成为新的组织形式,算力成为新的生产力形式,人工智能成为新生产工具,它们共同推动新质生产力加快形成和发展。随着数字技术加速突破应用,拥有更多知识储备及更高专业素养、能够充分利用现代技术的高素质劳动者规模不断扩大,技能水平持续提升,劳动资料实现智能化升级,劳动对象范围不断扩展。推动数据要素与劳动力、资本等要素协同,以数据流引领技术流、资金流、人才流、物流,能够充分释放数据要素价值,推动生产力要素优化组合和更新跃升,推动全要素生产率大幅提升。

为新质生产力的产业载体提供重要支撑。数字经济通过提供智能工具和技术、提高信息收集处理和分析效率等,对传统产业进行全方位、全链条的改造,能够打破传统产业的地域限制,推动传统产业转型升级。为此,要推动农业、制造业、服务业等产业数字化,加快新旧动能转换,提升产业链供应链韧性和安全水平。

战略性新兴产业和未来产业是培育和发

展新质生产力的重要阵地。建设数字化的供应链产业链,促进创新资源汇聚,有助于打造人工智能、航空航天、高端装备等战略性新兴产业,开辟量子、生命科学等未来产业新赛道。

促进发展方式绿色低碳转型。绿色发展是高质量发展的底色,新质生产力本身就是绿色生产力。数字经济具有较强的规模效应,数据要素突破了传统资源要素约束,数字技术、数字平台能够提升各类经济要素的配置效率,这将大幅减少经济发展对自然资源的损耗和对环境的污染。例如,电力、交通、制造、建筑等重点行业,通过企业上云、智能网联等方式进行绿色供应链管理,能够在实现提质增效的同时减少生产过程中的能源消耗。数字经济发展也有助于推动形成绿色生活方式,比如,共享单车、在线医疗、线上办公等新业态新模式减少了资源的消耗。

习近平总书强调:“不断做强做优做大我国数字经济。”充分发挥海量数据

和丰富应用场景优势,促进数字经济和实体经济深度融合,以数字技术赋能传统产业转型升级、催生新产业新业态新模式,就能在不断做强做优做大我国数字经济中不断形成并壮大新质生产力的新增长点。要充分发挥我国新型举国体制优势、超大规模市场优势等,提高数字技术基础研发能力,打好关键核心技术攻坚战,把发展数字经济自主权牢牢掌握在自己手中。加快打造具有国际竞争力的数字产业集群,加快建设高速泛在、天地一体、云网融合、智能敏捷、绿色低碳、安全可控的智能化综合性数字信息基础设施,打通经济社会发展的信息“大动脉”,让数据供得出、流得动、用得好。协同推进数字产业化和产业数字化,在全面释放实体经济和数字经济融合效能中创造更加广阔的发展空间,为经济发展注入强劲动能。

(据《人民日报》)

理论 面对面

财政部紧急下达农业生产 防灾救灾资金 2.38 亿元

新华社北京7月30日电 记者从财政部了解到,针对洪涝灾情对农业生产带来的不利影响,近日财政部积极会同农业农村部下达中央财政农业生产防灾救灾资金2.38亿元,支持河南、湖南、重庆、四川、陕西等灾区开展农业生产防灾救灾相关工作。重点对农作物改种补种、水毁农业设施修复、疏渠排涝等防汛救灾措施给予适当补助,全力支持受灾地区积极应对洪涝等灾害影响,扎实做好农业防灾减灾救灾工作,助力减少农业损失,打牢秋粮丰收基础。

国家统计局30日发布数据

去年我国“三新”经济增加值 占GDP比重达17.73%

新华社北京7月30日电 (记者潘洁 韩佳诺)国家统计局30日发布数据,经核算,2023年我国“三新”经济增加值为223528亿元,比上年增长6.4%,比同期国内生产总值(GDP)现价增速高1.8个百分点;相当于GDP的比重为17.73%,比上年提高0.37个百分点。

分三次产业看,“三新”经济中,第一产业增加值为8728亿元,比上年增

长3.2%,占比为3.9%;第二产业增加值为93491亿元,比上年增长0.7%,占比为41.8%;第三产业增加值为121309亿元,比上年增长11.5%,占比为54.3%。

“三新”经济是以新产业、新业态、新模式为核心内容的经济活动的集合。“三新”经济增加值衡量的是一个国家(或地区)所有常住单位在一定时期内从事“三新”经济生产活动创造的增加值。

专家提示,连续降雨后

有针对性地开展室内外 环境清洁与预防性消毒

新华社北京7月30日电 (记者李恒)针对日前多地出现的多雨天气,专家提示,连续降雨之后,会面临居室进水、墙壁损毁、积水增多、蚊虫滋生等问题,有针对性地开展室内外的环境清洁与预防性消毒,能有效避免公众健康风险。

“雨水过后,室内如有积水滞留要尽快清除积水,对被淹场所进行彻底清污,及时清理滞留的垃圾和废弃物,以减少环境污染和传染病传播风险。”中国疾病预防控制中心研究员常昭瑞说。

专家建议,被雨水污染的生活用品,清洁后要进行消毒;保持室内良好通风,减少潮湿和霉菌滋生;将受潮的

家具、地毯以及衣物拿到户外进行晾晒,防止霉菌滋生;及时清理居室周边雨水、垃圾,翻盆倒罐清除积水,以减少蚊虫滋生,必要时使用杀虫剂;对受淹的厕所、牲畜养殖场等场所应进行全面消毒。

同时,公众也要预防水源性疾病。“连续降雨后,当地水源易受污染,自来水管线等可能出现破损、渗漏,导致水源性传染病发生风险增加。”中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所应急办主任、研究员孙宗科建议,公众要选择卫生安全的水,避免接触不安全的水,不在水源地附近随意倾倒垃圾和污水,以免污染水源和周边环境。

美国联邦政府债务规模 突破35万亿美元

据新华社华盛顿7月29日电 (记者熊茂伶)美国财政部网站29日发布的最新数据显示,美国联邦政府债务规模已突破35万亿美元。

财政部数据显示,截至7月26日,联邦政府债务规模已由前日的34.998万亿美元上升至35.001万亿美元。

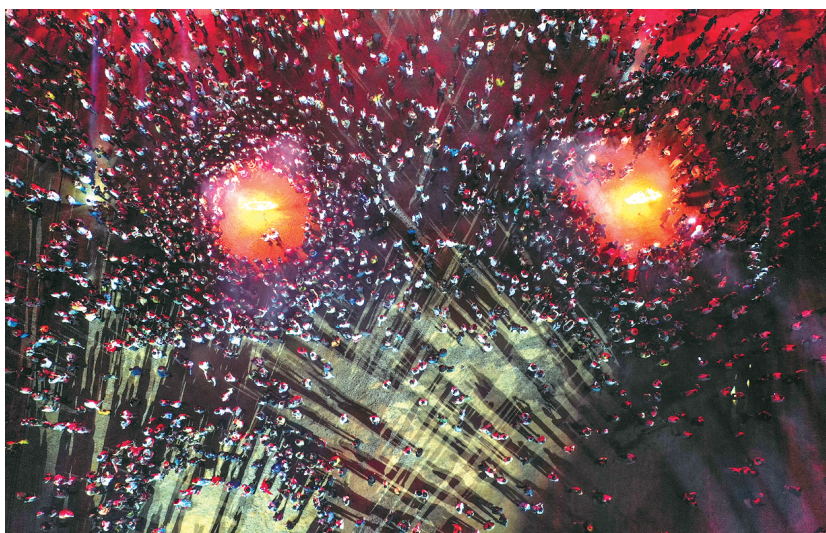
美国独立研究机构联邦预算问责委员会主席玛娅·麦吉尼亚斯当天在一份声明中说,美国联邦政府债务规模去年底达到34万亿美元,在那之前3个月突破33万亿美元,再之前3个月突破32万亿美元。“这种借贷行为持续不断,既鲁莽又毫不收敛。”

根据美国彼得·彼得森基金会的测

算,将这些巨额债务分摊到美国民众身上,相当于每人负债近10.4万美元。

该基金会此前警告,美国财政处在不可持续的轨道上,如果不加以解决,联邦政府支出和收入之间的结构性不匹配,以及利率和借贷成本的上升,将对联邦预算、美国经济和未来发展构成挑战。

尽管美国债务失控的警钟再度敲响,但眼下民主、共和两党都没有动力削减开支、控制债务。一些媒体注意到,在当前美国大选竞选活动中,债务问题几乎没有被提及。麦吉尼亚斯警告说,债务是美国面临的重大危险之一,应严肃对待债务问题,并尽快行动。



7月29日,贵州省威宁彝族回族苗族自治县迎来一年一度的彝族火把节。火把节期间,当地将举办丰富多彩的文旅活动,欢庆彝族火把节。图为火把节上举行的篝火狂欢活动(无人机照片)。新华社记者 杨文斌 摄

关爱保护

未成年人健康成长

—— 健康成长 快乐生活 ——

关注一个成长的心灵 播种一个灿烂的明天

鹤壁日报报业集团 宣