

央地齐发力 数字经济发展驶入“快车道”

□彭扬

《中国证券报》28日刊发文章《央地齐发力 数字经济发展驶入“快车道”》。文章称,近期,从中央到地方均加大对数字经济的支持力度。业内专家表示,数字经济是经济增长的主要引擎之一,大力发展数字经济将为各地经济发展带来新的增长点。随着相关政策的出台和完善,数字经济发展将驶入“快车道”,助力经济实现高质量发展。

支持力度加大

政策对数字经济发展的支持力度在加大。

从中央层面看,中共中央、国务院日前印发的《数字中国建设整体布局规划》对数字经济相关技术着墨较多,包括加快5G网络、千兆光网协同建设,深入推进IPv6规模部署和应用,推进移动物联网全面发展,大力推进北斗规模应用等。

业内人士认为,5G、大数据、人工智能等前沿技术的发展或进一步提速,筑牢数字经济基础设施建设。

从地方层面看,多地发布支持数字经济发展的政策文件。《西安市数字经济高质量发展实施计划》提出,到2024年,数字经济核心产业增加值占GDP比重超过8%,数字经济逐步成为全市经济高质量发展的新引擎。《数字宁夏“1244+N”行动计划实

施方案》明确,2023年数字信息产业产值达到850亿元,数字经济占GDP比重达到36%左右(力争到2027年达到40%以上)。

“立足当下,数字经济将为地方经济发展带来新的增长点,包括新产业、新投资、新消费和新动能。”赛智产业研究院院长赵刚认为,着眼长远,加快数字技术进步,数字基础设施建设和数据生产要素投入,将加速供给侧和需求侧高效匹配,推动市场繁荣和经济长期增长。

推进产业转型升级

华鑫证券认为,数字经济作为国民经济的“稳定器”“加速器”作用愈发凸显。在政策支持下,数字经济发展有望提速。

“目前我国数字经济占国民经济的比重达到40%,且增长率在过去几年持续在10%以上的高位快速运行,

预计到2025年我国数字经济将占据我国GDP的半壁江山。”国务院发展研究中心市场经济研究所所长王微日前表示。

在数字经济浪潮下,应加快实现数字融合。中国联合网络通信集团有限公司董事长刘烈宏建议,持续提升数字信息基础设施的均衡性和充分性;以新型工业化切入点,持续发挥“5G+工业互联网”这一新工具箱的作用,推动数字经济数字技术深入生产制造的核心环节;完善适应数字经济特性的治理体系,提升常态化监管水平,以有力的政策环境保障数字经济健康可持续发展。

温州大学副校长潘玉驹表示,随着数字产业化和产业数字化的深入推进,数字经济在推进传统制造业转型升级,实现制造服务精准化和制造过程数字化等方面将发挥积极作用。

新华社北京3月28日电

前2个月我国对外投资快速增长

新华社北京3月28日电 记者从商务部获悉,今年1至2月,我国对外投资快速增长,对外非金融类直接投资1360.4亿元人民币,同比增长35.7%(折合199.6亿美元,同比增长26.5%)。

商务部合作司负责人介绍,其中,流向租赁和商务服务业47.2亿美元,同比增长22.3%;流向批发和零售业40.9亿美元,同比增长17.2%;流向制造业、建筑业等领域的投资也呈增长态势。我国企业对“一带一路”沿线国家非金融类直接投资40.4亿美元,同比增长27.8%,占同期总额的20.2%。

此外,1至2月,对外承包工程完成营业额1266.9亿元人民币,同比增长11%(折合182.3亿美元,同比增长1.5%)。我国企业在“一带一路”沿线国家承包工程完成营业额102.5亿美元。

王雨萧 谢希瑶

国家智慧教育 读书平台正式上线

据新华社北京3月28日电 记者28日从教育部获悉,国家智慧教育读书平台于当日正式上线。该平台依托数字技术,通过汇聚优质资源、营造互动场景、展示阅读成果,为不同学段学生、社会公众提供丰富多彩的读书空间。

据介绍,平台一期重点围绕青少年读书空间、老年读书社区组织建设,同时向用户推荐中国语言文字博物馆、中国数字科技馆等优质资源平台。其中,青少年读书空间设“人文社科”“自然科学”“文学”“艺术”四个栏目,提供电子书、导读、书评、读书心得等相关内容,既引导青少年学生阅读经典,又注重分享前沿科技,提升学生独立思考和分析能力。老年读书社区提供贴近老年人精神文化需求的优质读书资源,努力为实现老有所学、老有所乐、老有所为创造更好条件。

王鹏

武汉举行中华鲟放流活动



3月28日,工作人员在武汉渔政码头放流中华鲟。

当日是中华鲟保护日,武汉渔政码头和军山码头分别举行中华鲟放流活动。

新华社记者
伍志尊 摄

“讲文明树新风”公益广告

关爱儿童 放飞梦想

FANGFEI MENGXIANG