

跨境电商综合试验区再扩围

本报记者 徐佩玉

11月24日,《国务院关于同意在廊坊等33个城市和地区设立跨境电商综合试验区的批复》(以下简称《批复》)正式发布,同意在廊坊市、枣庄市、拉萨市等33个城市和地区设立跨境电商综合试验区。至此,中国跨境电商综合试验区数量达到165个,覆盖31个省份。

共有165个跨境电商综试区

《批复》提出,同意在廊坊市、沧州市、运城市、包头市、鞍山市、延吉市、同江市、蚌埠市、南平市、宁德市、萍乡市、新余市、宜春市、吉安市、枣庄市、济宁市、泰安市、德州市、聊城市、滨州市、菏泽市、焦作市、许昌市、衡阳市、株洲市、柳州市、贺州市、宜宾市、达州市、铜仁市、大理白族自治州、拉萨市、伊犁哈萨克自治州等33个城市和地区设立跨境电商综合试验区。这是中国设立的第七批跨境电商综合试验区。此前,国务院已分6批在杭州、宁波、天津等132个城市开展了跨境电商综合试验区建设。

商务部研究院电子商务研究所副研究员洪勇对本报记者表示:“近年来,跨境电商综试区模式愈发成熟,进而今年出现了较为少见的‘一年两批’,这也表明我国进一步扩大改革开放力度的决心。”本次扩围后,中国共有165个跨境电商综试区,覆盖全国31个省份,跨境电商综试区走向普惠阶段。

从地域分布上看,本次新设的33个跨境电商综合试验区所在城市外贸基础较好,地理分布上更加重视中西部地区和边境地区,逐渐由东部、南部沿海地区向内陆省份扩展,从中心



江西省赣州市积极推进赣州国际陆港、赣州综合保税区与中国(赣州)跨境电商综合试验区“三区合一”,实现“中欧班列+跨境电商”融合发展。图为赣州国际陆港铁路场站的繁忙景象。朱海鹏摄(人民视觉)



河北省邢台市平乡县大力拓展外贸出口市场,支持跨境电商企业扩大出口规模,推动外贸企业做大做强。图为近日平乡县一自行车公司员工在赶制童车出口订单产品。柴更利摄(人民视觉)

城市、省会城市向二三线城市延伸。洪勇指出,值得注意的是,本次扩围包括西藏自治区拉萨市,填补了西藏地区没有跨境电商综试区的空白。此次扩围后,山东省实现了省内下辖区市的全覆盖,成为国内第四个实现省辖市跨境电商综合试验区全覆盖的省份。此前,浙江省、江苏省和广东省也均实现了全覆盖。

复制推广成熟经验做法

根据《批复》,新一批综试区建设要复制推广前六批综试区成熟经验做法。

在具体建设推进方面,《批复》提出,要发挥跨境电商助力传统产业转型升级、促进产业数字化发展的积极作用,推动外贸优化升级,加快建设贸易强国。要保障好个人信息权益,为各类市场主体公平参与市场竞争创造良好营商环境。

各级主体要落实责任。《批复》要求,有关省(自治区)人民政府要进一步细化先行先试任务,突出重点,创新驱动,充分发挥市场配置资源的决定性作用,更好发挥政府作用,有效引导社会资源,合理配置公共资源,扎实推进综合试验区建设。同时,国

务院有关部门要按照职能分工,加强对综合试验区的协调指导和政策支持,切实发挥综合试验区示范引领作用。着力在跨境电商电子商务企业对企业(B2B)方式相关环节的技术标准、业务流程、监管模式和信息化建设等方面探索创新,研究出台更多支持举措,为跨境电商发展营造良好环境,更好促进和规范跨境电商产业发展壮大。

此外,《批复》还提出,要进一步完善跨境电商统计体系,实行对综合试验区内跨境电商零售出口货物按规定免征增值税和消费税等支持政策,企业可以选择企业

为外贸稳增长增添动力

所得税核定征收,对经所在地海关确认符合监管要求的综合试验区所在城市(地区)自动适用跨境电商零售进口试点政策,支持企业共建共享海外仓。

近年来,跨境电商在政策支持下成为稳外贸、促消费的重要抓手。近5年来,中国跨境电商规模增长近10倍。2021年,中国跨境电商进出口规模达1.92万亿元,增长18.6%,实现连续增长。今年上半年,跨境电商进出口交易额同比增长28.6%。其中,跨境电商综试区带动作用明显。

商务部有关负责人此前表示,目前中国跨境电商综试区基本覆盖全国,形成了陆海内外联动、东西双向互济的发展格局。根据商务部此前对前五批跨境电商综试区的综合评估来看,前五批综试区大力推动制度、管理和服务创新,建设成效显著,有效助力外贸保稳提质。

跨境电商综合试验区的不断扩围,将加快贸易强国建设步伐。“新设跨境电商综合试验区体现了政府对跨境电商新业态的重视,期望通过跨境电商助力传统产业转型升级、推动外贸高质量发展。”洪勇表示,“应加速推进B2B模式,支持跨境电商品牌建设。依托‘9710’‘9810’监管模式、二手车出口试点等,推动具备国际竞争优势的产业与跨境电商融合,立足中欧班列、国际贸易陆海新通道等优化跨境电商国际物流通道,支持跨境电商B2B出口业务创新。”



央行宣布全面降准0.25个百分点 释放长期资金约5000亿元

本报北京11月25日电(记者徐佩玉)中国人民银行25日宣布,决定于2022年12月5日降低金融机构存款准备金率0.25个百分点(不含已执行5%存款准备金率的金融机构)。此次降准共释放长期资金约5000亿元,下调后金融机构加权平均存款准备金率约为7.8%。

此次降准为全面降准,一是为了保持流动性合理充裕,保持货币信贷总量合理

增长,落实稳经济一揽子政策措施,加大对实体经济的支持力度,支持经济质的有效提升和量的合理增长。二是优化金融机构资金结构,增加金融机构长期稳定资金来源,增强金融机构资金配置能力,支持受疫情影响行业和中小微企业。三是此次降准降低金融机构资金成本每年约56亿元,通过金融机构传导可促进降低实体经济综合融资成本。



11月25日,中国自主设计建造的海洋生态活鱼运输船在江苏省镇江市顺利下水。该船由江苏省镇江船厂(集团)有限公司为山东烟台经海海洋渔业有限公司建造,设计安装了国际先进的活鱼装卸装置,配备了水循环、二氧化碳去除等适用于活鱼养殖的环境控制维生系统,实现了对全船活鱼动态信息和数据的全程监控。文雯摄(人民视觉)

10月货物和服务贸易进出口规模同比增长5%

新华社北京11月25日电(记者刘开雄)国家外汇管理局25日发布数据显示,2022年10月,我国国际收支口径的货物和服务贸易进出口规模38470亿元,同比增长5%。

其中,货物贸易顺差4088亿元;服务贸易逆差567亿元。按美元计值,2022年10月,我国国际收支货物和服务贸易出口2945亿美元,进口2451亿美元,顺差494亿美元。

涉及食品、消费品、工业产品、安全生产等领域——

一批重要国家标准发布

本报北京11月25日电(记者孔德晨)记者24日从国家市场监督管理总局获悉,第28届中国义乌国际小商品(标准)博览会举行期间,国家市场监督管理总局发布一批重要国家标准,涉及食品、消费品、工业产品、安全生产、跨境电商等领域。

在食品领域,发布的《食品容器用涂覆镀锡或镀铬薄板质量通则》标准,针对食品包装容器新材料、新工艺快速发展应用,充分考虑直接与食品接触容器的安全性,从生产、加工、运输、贮存和使用等各环节,规定了涂覆镀锡或镀铬薄板质量技术指标、检验方法和评价要求。“这有助于加强食品接触容器材料质量监测,规范和促进相关产业健康发展,守护百姓‘舌尖’上的安全。”国家市场监督管理总局标准技术司副司长魏宏说。

在消费品领域,《钟表潜水表》标准,综合考虑了潜水表技术发展水平和客观性能要求,进一步强化了潜水表在深水潜水中的安全提示作用和质量可靠性。西安轻工钟表研究所有限公司副主任陈斌介绍,中国潜水运动市场潜力巨大,近年来发展迅猛,其相应的配套潜水装备潜水表同样飞速发展,产品质量水平接近国际水平。本标准规定了潜水表的要求和试验方法,同时指明了许可制造商使用的标记,将为潜水表厂商、市场监管及消费者提供科学的技术指导文件,可有效规范潜水表的生产、产品检测和贸易等活动,保障产品质

量,提高我国产品在国际市场的竞争力。此外,在消费品领域还发布了《表壳体及其附件气相沉积镀层》标准,结合镀层工艺在手表壳中的广泛应用,从耐磨、耐腐蚀、颜色等方面,提出了通过气相沉积工艺获得表壳镀层的质量要求和检测方法。魏宏表示,该两项标准内容与国际标准保持一致,满足了人们对消费提质升级的需求,有利于推动中国钟表产品的质量水平与国际接轨,提高中国钟表产品在国际市场的竞争力。在跨境电商领域,《中小微企业跨境电商综合管理服务规范》《跨境

电子商务交易服务质量评价》等四项标准,及时跟进数字贸易发展新趋势,遵循了外贸综合服务业务有关政策,规定了跨境电商综合服务、智能手机和陶瓷产品信息多语种描述、交易服务质量评价等方面的要求。“这有益于强化对中小微企业跨境电商综合服务的支持,解决跨境电商产品信息描述存在鸿沟等问题,推动构建跨境电商电子商务交易服务信用体系,支撑数字贸易快速健康发展。”魏宏说。在工业产品领域,《活扳手》《螺钉和螺母的装配工具命名法》,与国际标准同步修订,根据螺钉和螺母国内外市场需求和生产情况,增加了活扳手的规格、尺寸和装配工具的命名、归类,满足了出口和内销市场对装配工具产品的基本要求,为国内外贸易提供了技术支撑,让更多“中国制造”产品走向世界。

吴亦凡偷税被追缴并处罚款共计六亿元

据新华社北京11月25日电(记者王雨萧、吉宁)记者25日从税务部门获悉,吴亦凡(WU YI FAN)在2019年至2020年期间,采取虚构业务转换收入性质虚假申报、通过境内外多个关联企业隐匿个人收入等方式偷逃税款0.95亿元,其他少缴税款0.84亿元。国家税务总局北京市税务局第二稽查局依据相关法律法规规定,对吴亦凡(WU YI FAN)追缴税款、加收滞纳金并处罚款,共计6.00亿元。

据了解,前期,北京市税务局第二稽查局根据有关方面线索和税收大数据分析,依法对加拿大籍艺人吴亦凡(WU YI FAN)2019年至2020年期间涉嫌偷逃税问题开展了税务检查。由于吴亦凡(WU YI FAN)大量经营信息、资金往来涉及多家境内外关联企业,案情较为复杂,北京市税务部门会同相关税务机关进行了认真细致的调查,目前案情已经查清。根据相关法律法规规定,吴亦凡(WU YI FAN)被追缴税款、加收滞纳金并处罚款,共计6.00亿元。其中,对其虚构业务转换收入性质虚假申报偷逃税款的部分处4倍罚款计3.45亿元;对其隐匿个人收入偷逃税款的部分处5倍罚款计0.42亿元。日前,北京市税务局第二稽查局已依法向吴亦凡(WU YI FAN)送达税务行政处罚决定书。

北京市税务局有关负责人表示,税务部门将持续做好文娱领域税收监管工作,依法严肃查处涉税违法行为,坚决维护我国税收主权,不断提升文娱领域从业人员的税法遵从度,进一步营造法治公平的税收环境。

横琴合作区促进集成电路产业发展

本报珠海11月25日电(记者贺林平)记者获悉,前三季度,横琴粤澳深度合作区集成电路规上企业合计营收19.72亿元,同比增长43.4%。

今年7月,《横琴粤澳深度合作区促进集成电路产业发展若干措施》正式印发,从支持企业发展、人才引进、平台建设、粤澳协同创新等4个方面,提出12条具体措施。政策印发至今,合作区已新增注册集成电路企业23家。

西安科研团队攻克氧化铝工业难题

本报西安11月25日电(记者龚仕建)记者从西安建筑科技大学粉体工程研究所获悉:该校陈延信教授科研团队经过研究探索,攻克氧化铝工业难题,在低品质铝土矿焙烧提质理论与技术上取得重大突破并实现工业化应用。技术成果在相关项目应用一年即新增产值22.78亿元,使长期沉寂的“呆矿”成为“金矿”。

据了解,该技术可将这些原来难以利用的高硫高碳铝土矿变成高品质有效资源,为我国高硫铝土矿的高效高质利用和氧化铝工业的健康可持续发展提供了可靠的技术支撑,经济和社会效益显著,整体技术达到国际领先水平。



近年来,贵州省毕节市高新区聚焦新能源、新材料等产业,不断推进工业经济新旧动能转换和创新发展。位于毕节市高新区的贵州联尚科技有限公司是贵州省“专精特新”企业,拥有领先的全自动化LED灯丝生产线。图为该公司生产车间内工人在操作设备进行生产作业。陈曦摄(人民视觉)

安徽省淮南市寿县大力实施绿色交通计划,推进新能源设施建设。国家电网寿县供电公司发挥专业优势,切实做好全县107处充换电设施的建设、巡视等服务工作,为居民绿色出行提供便利。图为近日该公司供电工人在寿县兄弟电子物流园检查充电桩设备。平萍摄(人民视觉)