

明年起我国调整部分商品进出口关税

本报讯 国务院关税税则委员会21日对外公布,2024年1月1日起,将对部分商品的进出口关税进行调整。

此次调整主要包括:为增强国内国际两个市场两种资源联动效应,维护产业链供应链稳定顺畅,明年中国将对1010项商品实施低于最惠国税率的进口暂定税率。

其中包含:加快推进先进制造业创新发展,降低氯化锂、低砷萤石、燃料电池用气体扩散层等国内短缺的资源、关键设备和零部件的进口关税;保障人民生命健康,以高质量供给满足居民消费需求,对部分抗癌药、罕见病药的药品和原料等实施零关税,降低特殊医学用途配方食品等的进口关税;降低甜玉米、茭菱、牛蒡种子的进口关税。此外,为促进

新材料产业发展,降低高纯铝出口关税。

中国汽车技术研究中心资深首席专家黄永和介绍,此次调整涉及汽车行业相关内容,包括燃料电池原材料、关键零部件等。对它们实施更加优惠的进口暂定税率,可以促进中国燃料电池的发展,更好地保障新能源汽车的产业链供应链畅通。

关于药品,北京协和医院临床营养科副主任陈伟介绍,2018年以来,中国先后取消了第一批、第二批抗癌药、罕见病药及相关原料的进口关税。2024年,继续对部分抗癌药、罕见病药的药品和原料实施零关税。其中不乏救命药。钆[90]微球注射液是治疗肝癌恶性肿瘤的抗癌药物。曲前列尼是治疗特发性肺动脉高压的罕见病药品原料,罕见病虽然发病率低,但中国人口基数大,此次关税调整后的受益

者将不在少数。吸入用异丙托溴铵溶液可用于治疗儿童哮喘疾病。

2024年1月1日起,根据国内产业发展和供需情况变化,在中国加入世界贸易组织承诺范围内,提高乙烯、丙烯、6代以下液晶玻璃基板等部分商品进口关税。

为扩大面向全球的高标准自由贸易区网络,持续推进高水平对外开放,推动建设开放型世界经济,根据中国与有关国家或者地区签署的自由贸易协定和优惠贸易安排,2024年将对20个协定项下、原产于30个国家或者地区的部分商品实施协定税率;中国—尼加拉瓜自由贸易协定自2024年1月1日起生效并实施降税。

为支持和帮助最不发达国家加快发展,2024年继续对与中国建交并完成换

文手续的最不发达国家实施特惠税率,并根据联合国最不发达国家名单和中国过渡期安排,调整特惠税率适用国别。

为促进中国优势产品更好地参与国际市场竞争,2024年将适当调整本国子目,增列装饰原纸、高端钢铁产品等税目。此次调整后,税则税目总数为8957个。

此次调整,体现了稳中求进的工作总基调。中国社科院世界经济与政治研究所研究员高凌云认为,此次调整有利于支持稳住外贸外资基本盘,更好服务经济社会发展大局;有利于推动内生动力持续增强,更好统筹发展和安全;有利于推进高水平对外开放,构建开放型经济新体制;有利于促进行业转型升级,积极参与国际市场竞争。(中新)

商务部回应美将13家中企列入出口管制“未经验证清单”:美方应立即停止对中企的无理打压

据新华社电 针对美国商务部近日宣布将13家中国企业列入出口管制“未经验证清单”,商务部新闻发言人21日回应称,中方注意到有关情况。美方做法罔顾双方合作事实、损害双方合作基础,阻碍企业开展正常经贸活动,破坏市场规则和国际经贸秩序,中方对此坚决反对,美方应立即停止对中国企业的无理打压。中方将坚决维护中国企业的合法权益。

今年前11个月——我国实际使用外资金额1.04万亿元

据新华社电 商务部21日发布数据显示,今年1至11月,我国新设立外商投资企业48078家,同比增长36.2%;实际使用外资金额10403.3亿元,同比下降10.0%。

从行业看,制造业实际使用外资金额2941.7亿元,同比下降2.1%,其中高技术制造业实际使用外资增长1.8%。医疗仪器设备及仪器仪表制造业、电子及通信设备制造业同比分别增长27.6%、5.5%。服务业实际使用外资金额7087.0亿元,同比下降15.9%。建筑业、研发与设计服务领域实际使用外资同比分别增长32.8%和9.1%。高技术产业引资3866.5亿元,占实际使用外资金额比重为37.2%,较2022年全年提升1.1个百分点。

从来源地看,英国、法国、荷兰、瑞士、澳大利亚实际对华投资同比分别增长93.9%、93.2%、34.1%、23.3%、14.3%(含通过自由港投资数据)。

我国修订禁止出口限制出口技术目录

据商务部消息,此次修订共删除34项技术条目,新增4项,修改37项。主要包括删除绿色植物生产调节剂制造技术等6项禁止出口的技术条目,以及医用诊断器械及设备制造技术、目标特征提取及识别技术等28项限制出口的技术条目。

新增1项禁止类技术条目,即用于人的细胞克隆和基因编辑技术。新增农作物杂交优势利用技术、散装装卸输送技术、激光雷达系统等3项限制出口的技术条目,经营主体可依法按照许可程序进行出口申请。

修改的37项涉及中药材资源及生产等6项禁止出口的技术条目,以及经济作物栽培繁育技术、有色金属冶金技

术、大型高速风洞设计建设技术等31项限制出口的技术条目。

商务部贸易司负责人表示,属于该目录禁止出口的技术,不得出口。属于限制出口的技术,实行许可证管理;未经许可,不得出口。属于自由出口的技术,实行合同登记管理。

此前,该目录曾于2008年、2020年两次调整。贸易司负责人称,此次修订是适应技术发展形势变化、根据技术贸易管理工作需要,依法对目录进行的例行调整。中国将持续推动开放合作,持续优化营商环境,同世界各国共享中国技术发展成果。(中新)

本报讯 商务部、科技部21日修订发布《中国禁止出口限制出口技术目录》,修订后,该目录由164项压缩至134项,其中禁止类24项,限制类110项。

据商务部消息,此次修订共删除34项技术条目,新增4项,修改37项。主要包括删除绿色植物生产调节剂制造技术等6项禁止出口的技术条目,以及医用诊断器械及设备制造技术、目标特征提取及识别技术等28项限制出口的技术条目。

新增1项禁止类技术条目,即用于人的细胞克隆和基因编辑技术。新增农

本报讯 新一轮存款利率下调在岁末到来。12月21日,工商银行在其App上发布《调整人民币储蓄存款利率相关说明》称,为进一步发挥存款利率市场化调整机制作用,持续释放贷款市场报价利率改革和传导效应,提升服务实体经济可持续性,该行自2023年12月22日起下调存款挂牌利率。

工行本次挂牌利率调整主要涉及12月22日起新开办(或支取)的通知存款、零存整取、整存零取、存本取息等存款品种,3个月、6个月、一年、两年、三年、五年期定期存款和大额存单,其中,通知存款挂牌利率下调0.2个百分点,零存整取、整存零取、存本取息等挂牌利率下调0.1个百分点,3个月、6个月、一年期定期存款挂牌利率下调0.1个百分点,两年定期存

时隔3个月存款利率迎来新一轮下调

三年期、五年期定存下调25个基点

款挂牌利率下调0.2个百分点,三年期、五年期定期存款挂牌利率下调0.25个百分点。调整后,一年期定期存款挂牌利率将从1.55%调整为1.45%,两年定期存款挂牌利率将从1.85%调整为1.65%。

据了解,包括建设银行、中国银行、农业银行、邮储银行等多家银行也将从今天起调整存款挂牌利率。多家全国性股份

银行也将跟进调整。这将是2023年主要商业银行第三次调整存款利率。

6月8日,国有大行率先下调人民币存款利率,其中活期存款利率下调5个基点至0.2%,两年期、三年期和五年期人民币定期存款利率分别下调10个基点、15个基点和15个基点。

9月1日,工商银行、农业银行、中国

银行、建设银行、交通银行、招商银行等集体更新的人民币存款利率表显示,一年期整存整取利率下调10个基点至1.55%,二年期整存整取利率下调20个基点降至1.85%,三年期和五年期整存整取利率下调25个基点,分别至2.2%和2.25%。活期存款、三个月、六个月整存整取利率保持不变。(央视 澎湃)



2900点失而复得

本报讯 昨日A股集体低开,沪指一度失守2900点关口。午后两市展开反攻行情,三大股指涨幅迅速扩大。北交所则出现突然跳水行情,最终收跌6.9%。

截至当日收盘,上证综指涨0.57%,报2918.71点;科创50指数涨1.45%;深证成指涨1.08%,报9257.09点;创业板指涨1.65%。两市成交总额7324亿元。

从盘面上看,白酒引领消费股回暖,光伏题材大幅反弹激活新能源赛道,茅指数、宁组合概念走强;多模态AI概念活跃,短剧、网游方向领涨;PEEK材料(聚醚醚酮)指数出现明显回调。

机构观点

国泰君安:国内经济将持续逐步复苏态势。此外,市场普遍预期美联储将结束本轮加息周期,并在明年转向降息,中美利差有望重回扩大,将驱动北向资金重回净流入。经过持续调整之后,A股估值已经回到历史偏低位置。情绪导致的下跌后续有望逐步得到修复。指数最终会再次收复3000点。

中原证券:当前上证综指与创业板指数的平均市盈率分别为11.71倍、32.32倍,处于近三年中位数以下水平,市场估值依然处于较低区域,适合中长期布局。未来股指总体预计将维持震荡格局,同时仍需密切关注政策面、资金面以及外部因素的变化情况。建议投资者短线关注医药、消费电子等行业的投资机会。(澎湃)

就改革财政规则 欧盟达成协议

据新华社电 欧盟成员国经济和财政部长20日举行视频会议,就财政规则改革达成协议。

据悉,新规则提出更加循序渐进、有针对性减支要求,适当放宽达标期限,旨在注重削减赤字和债务的同时,支持欧盟成员国在优先领域的公共投资。

法国财政部长勒梅尔对协议达成表示欢迎,认为财政规则改革承认了投资和结构改革的重要性。德国财政部长林德纳在社交媒体上表示,新的财政规则更务实更有效,“将降低赤字和债务比率与投资和结构改革的激励措施相结合”。

欧盟轮值主席国西班牙经济大臣卡维尼奥在视频会议后的新闻发布会上也表示,新规则更加现实,回应了后疫情时代的现实情况,也吸取了金融危机中的教训。

按照欧盟《稳定与增长公约》,欧盟成员国年度财政赤字不得超过其国内生产总值(GDP)的3%,公共债务不得超过GDP的60%。在经济复苏乏力的背景下,多个成员国呼吁对欧盟财政规则进行改革,赋予成员国更大的灵活性和空间。受新冠疫情影响,欧盟已暂停实施《稳定与增长公约》。

快递小哥、家政服务人员、环卫工人……为城市发展提供基础服务的一线建设者和劳动者,他们的住房问题如何解决?新市民、青年人安居宜居需求如何更好满足?近年来,上海、广东、山东、江西等地锚定新市民、青年人住房需求,拓宽保障性租赁住房房源筹集方式,探索完善多层次租赁住房供应体系,彰显城市的关怀和温度。 □新华

“一套房”“一间房”“一张床”

各地探索满足新市民安居需求



租房模式受欢迎

作为一名从外地到上海打工的保安,30岁的张颂蔚今年10月住进了保障性租赁住房社区——华润有巢马桥AI公寓社区的四人房。“房间内配备了洗衣机、抽油烟机等生活家电和必备家具,并设有阅读区、健身区、影音区等公共区域,社区周边公园、医院、学校等配套也一应俱全。”张颂蔚说。

记者采访了解到,对外地来城市的建设者而言,工地临时宿舍、老旧住房、城中村是更普遍的选择。“这一群体对租金较为敏感,对居住地与工作地的通勤时间也很重视,租房在解决这一群体的住房困难方面应再进一步,有所作为。”浙江工业大学副校长虞晓芬说,一线城市建设者和管理者需要城市提供更为精准的居住服务,保障其住有所居。

从2020年起,上海开始探索“一张床”供应模式。“用好用活公租房,在合适区域拿出部分房源进行拆套后提供合租,加强宿舍型房源筹集,增加‘一间房’‘一张床’的租赁供给,精准解决一线公共服务人员的租赁需求。”上海市房屋管理局局长王桢说。

为解决新市民、青年人住房问题,

2022年以来,赣州市筹集用于乡村教师、医护人员等基层公共服务群体定向配租公租房4.3万套。“十四五”期间全市筹集产业园区公租房预计超过10万套,可满足20多万产业工人住房需求。

持续运营有压力

保障性租赁住房有效地满足了新市民的安居需求,但记者调查发现,用地紧缺、投资回报低、融资难等问题仍在困扰这一民生行业。

——用地紧缺。记者在调研中发现,在北京、上海等超大城市,发展保障性租赁住房面临的主要困难就是用地紧缺。

“大城市的土地资源稀缺,增加租赁住房不能完全靠新建。大部分需要靠非居住房屋的改建和转化,如闲置的工业厂房、存量商业办产等。”上海交通大学教授陈杰说。

——投资回报低。“保障性租赁住房事业要实现可持续,需要企业可持续运营。”一家国企租赁业务负责人说,保障性租赁住房作为一个微利行业,投资回报周期长,受宏观经济周期影响大,不少企业不愿参与其中,如非居住类房屋改造的投资回报周期在6年以上,在经营不出问题的情况下,净利润率仅为3%—5%。

——融资成本高、融资渠道窄。租房运营贷款难、贷款贵、退出难的难题

一直存在。从事存量改造的运营企业一般不持有实物资产,只持有长期租赁合同,企业在没有实物抵押物的情况下,很难从银行等金融机构以信用贷款的形式贷到足够资金。

不少受访基层干部认为,若无收益,保障性租赁住房就无法进入良性循环。陈杰等业内人士建议,根据上海探索的经验,各地宜研究出台政策扩大保障性租赁住房范围,细化并尽快落地金融财税等优惠政策。

让新市民住得安心

针对多元化的租赁需求,各地正多措并举加快多层次租赁住房供应体系建设。

例如,“十四五”期间,上海将供应20万张床位,以及20万套租赁住房;安徽省合肥市,强化土地供应,单列保障性租赁住房用地供应计划;广东确定广州、深圳、珠海等10个城市作为全省发展保障性租赁住房的重点城市;浙江省利用企事业单位自有存量用地建设模式,以公开收购方式筹集模式,利用存量安置房转化模式……

近年来,我国持续完善多主体供给、多渠道保障、租购并举的住房制度。数据显示,今年全国筹集建设保障性租赁住房已完成约200万(间)。近两年来各地已完成保障性租赁住房投资超过6000亿元,可解决近1500万新市民、青年人的住房困难。

工业和信息化部明确:

将全面实施制造业重点产业链高质量发展行动

据新华社电 记者从工业和信息化部21日在京召开的全国工业和信息化工作会议上了解到,2024年工业和信息化部将抓好全力促进工业经济平稳增长等12个方面重点任务。其中明确,全面实施制造业重点产业链高质量发展行动,提升产业链供应链创新能力。

工业和信息化部部长金壮龙表示,在全力促进工业经济平稳增长方面,要抓好

稳增长政策落地见效,深入实施十大行业稳增长工作方案,支持工业大省继续“挑大梁”。在全面实施制造业重点产业链高质量发展行动方面,统筹推进关键核心技术攻关工程、产业基础再造工程和重大技术装备攻关工程,加快技术攻关突破和成果应用,实现“化点成珠、串珠成链”。在提升产业科技创新能力方面,大力推进科技创新和产业创新深度融合,启动创建国家

新型工业化示范区。

产业是工业经济发展的着力点。会议明确,2024年将实施制造业技术改造升级工程,加快钢铁、有色、轻工等重点行业改造升级。巩固提升优势产业领先地位,支持新能源汽车换电模式发展,促进稀土在航空航天、电子信息、新能源等领域高端应用等。加快培育新兴产业,启动智能网联汽车准入和上路通行试点,推进北斗

规模应用和卫星互联网发展,壮大新能源、新材料、高端装备等新兴产业,出台未来产业发展行动计划。

工业和信息化部明确,将推进5G、千兆光网规模部署,加快布局算力设施,加强6G预研,并将针对中小企业实施一批普惠性帮扶政策,加快建设全国中小企业服务“一张网”,多渠道支持企业专精特新发展。