一年一度的关税调整来了,2025年有何看点?

据新华社北京12月28日电(记者 申城)每逢年末,我国会根据经济社会发展情况,对部分商品的关税税率和税目进行调整。国务院关税税则委员会28日对外发布公告,明确了2025年我国关税调整方案。

专家和业内人士表示,此次调整降低了部分原材料、药品、设备及零部件等的进口关税,并对协定税率、税则税目进行调整,有利于增加优质产品进口,扩大国内需求,推进高水平对外开放,扎实推动高质量发展。

根据公告,2025年对935项商品实施低于最惠国税率的进口暂定税率。其中,降低部分原材料、设备及零部件进口关税,支持以科技创新引领新质生产力发展,是此次暂定税率调整的一大看点。

中国石油和化学工业联合会信息与市场部副主任范敏关注到此次调整新增了乙烷、环烯烃聚合物、乙烯-乙烯醇共聚物等商品的进口暂定税率。"这些商品,都是石化行业非常重要的基础原料。降低这些商品的进口关税,将有效降低企业生产成本,促进企业技术创新,推动石化行业绿色低碳发展。"

消防车和抢修车等特殊用途 车辆的自动变速箱等的进口关税 也将调整。

"自动变速箱是消防车、抢修车等车辆的关键零部件,降低其进口关税后,将更好保障这些特殊用途车辆生产,提升产品市场竞争力。"中国汽车技术研究中心有限

公司资深首席专家黄永和说。

聚焦民生关切,是此次暂定税 率调整的另一大看点。

记者查阅公告附表发现,我国将继续对部分治疗癌症、罕见病的药品和原料等实施零关税,并新增降低了环硅酸锆钠、CAR-T肿瘤疗法用的病毒载体、外科植入用镍钛合金丝等的进口关税。

2018年以来,我国多次降低药品及原料药进口关税,绝大多数成药、部分抗癌药和罕见病药的原料已实施零关税。

在清华大学公共管理学院副院长高宇宁看来,围绕人民群众关注、临床需求较多的药品原料、医

疗器械,我国持续降低进口关税, 有助于更好保障人民"病有所医", 推动保障和改善民生。

协定税率方面,2025年,我国对24个自由贸易协定和优惠贸易安排项下,原产于34个国家或者地区的部分进口商品实施协定税率。其中,中国—39不代夫自由贸易协定自2025年1月1日起生效房价,未来完成最终降税后,双方接近96%的税目将实现零关税。

"2025年与中国实施协定税率的'朋友圈'进一步扩大、进一步彰显了我国推动构建高标准自由贸易区网络、推进高水平对外开放的决心。"中国社科院世界经济与政

 台研究所研究员高凌云说

为帮助最不发达国家发展,实现互利共赢,2025年继续给予43个与我国建交的最不发达国家100%税目产品零关税待遇。

"对43个最不发达国家实施零 关税待遇,展示了中国作为负责任 大国的担当。中国愿与最不发达国 家共享市场机遇,践行互利共赢。" 高字宁说。

税目被称为贸易的"语言"。 "我国增加了多个本国子目,并优 化了相关税目和子目注释,这对于 促进相关产业发展、加强进出口管 理等方面都具有积极意义。"高凌 云说。

2025年1月1日起,这些商品关税税率和税目将调整

新华社北京12月28日电(记者申城)经国务院批准,国务院关税税则委员会28日对外发布公告,2025年将调整部分商品的进口关税税率和税目。

根据公告,2025年对935项商品实施低于最惠国税率的进口暂定税率。其中,为支持以科技创新引领新质生产力发展,降低环烯烃聚合物、乙烯-乙烯醇共聚物,消防车和抢修车等特殊用途车辆的自动变速箱等的进口关税环硅酸载等的进口关税,为支持错、依,外科植入用镍钛合金丝等的进口关税,为推进绿色低碳发展,降

低乙烷、部分再生铜铝原料的进口 关税。

此外,根据国内产业发展和供需情况变化,在我国加入世界贸易组织承诺范围内,提高糖浆和含糖预混粉、氯乙烯、电池隔膜等部分商品的进口关税。

为扩大面向全球的高标准自由贸易区网络,2025年对24个自由贸易协定和优惠贸易安排项下原产于34个国家或者地区的部分进口商品实施协定税率。其中,中国-马尔代夫自由贸易协定自2025年1月1日起生效并实施降税。

为帮助最不发达国家发展、实 现互利共赢,2025年继续给予43个 与我国建交的最不发达国家100%税目产品零关税待遇。同时,继续根据亚太贸易协定、我国与有关东盟成员国政府间换文协议,对原产于孟加拉国、老挝、柬埔寨、缅甸的部分进口货物实施特惠税率。

为服务产业发展和科技进步, 2025年增列纯电动乘用车、杏鲍菇罐头、锂辉石、乙烷等本国子目,优化椰子汁、制成的饲料添加剂等税目名称的表述。调整后,税则税目总数为8960个。同时,为推进税则长系科学化、规范化,2025年新增干紫菜、增碳剂、注塑机等本国子目注释,优化白酒、木质活性炭、独切り头等本国子目注释的表述。

新一代海上风电安装船 在山东烟台交付

试航中的"铁建风电2000"海上风电安装船(12月18日摄,无人机照片)。

12月28日,第四代自升自航式 风电安装船"铁建风电2000"在中集 来福士山东烟台建造基地交付。该 船装备了起吊能力达2000吨的全回 转起重机,可在水深80米的海域进 行20兆瓦以上各型海上风机的安装 施工。

新华社 发(唐克 摄)



量子计算加速发展 距离实际应用还有多远?

新华社北京12月28日电(记者 张泉 戴威 孙晶)量子计算正加速 发展! 12月上旬,谷歌公司推出其最新量子芯片Willow。几天之后,我国科研团队在预印本网站arXiv发布了"祖冲之三号"的相关成果。

新成果竞相涌现,量子计算引 发高度关注。围绕相关热点话题, 记者采访了业内人士。

量子计算为什么可以实现高速运算?

据介绍,量子计算芯片是量子 计算机的核心处理器,其作用类似 于经典计算机的CPU。量子计算的 基本计算单元为量子比特,它与经 典计算机中的比特具有相同的功 能,即存储与处理数据。

"量子比特遵循量子力学原

理。不同于经典比特只能处于0或1的状态,量子比特可以同时处于0和的叠加态。此外,量子比特还具有相干性和纠缠性。"科大国盾量子技术股份有限公司量子计算负责人王哲辉说,原些特性使得量子计算态片,从原理上不同于经典计算系统,在处理特定问题时,计算该所可实现指数数据升。

据介绍,目前量子计算比较主流的技术路线包括超导、光量子、离子阱、中性原子和硅半导体等。 其中,目前发展较为成熟的是超导量子计算,主要优势是与现有半导体工业技术高度兼容,可设计性高,易于耦合,量子门操作速使快。 Willow、"祖冲之三号"都属于此类。

llow、但伊之三亏 郁厲丁匹矣。 我国量子计算研究水平如何?

本信息如与公证开奖结果不符,以后者为准。咨询电话:0580-2861788 http://www.zslottery.com

"我国在量子计算研究方面整体 处于国际第一梯队,中国科学技术大 学等多个单位的科研团队均在量子 计算领域有所布局。"王哲辉说。

据介绍,2019年和2020年,美国和中国相继推出量子计算原型机"悬 铃木"和"九章",实现了"量子优越性",其中"九章"使用的是光量子技术路线。2021年,"祖冲之二号"研制成功,使我国率先成为在两条技术路线上实现"量子优越性"的国家。

"祖冲之三号'和Willow,两者各项性能指标达到同一量级, 祖冲之三号'实现了目前超导量 子计算的最强优越性,Willow在纠 错上获得了重大进展。"王哲辉说, 新成果接连发布,充分体现了在量 子计算领域,大家你追我赶,共同 向前推进。

量子计算机距离实际应用还有多远?

业内人士认为,目前,量子计算 依旧处于早期发展和产业化初期阶段,距离商业化应用还有很长的路要 走,需要产学研各界长期共同努力。

据介绍,量子计算发展大致可 分为三步:第一步是实现"量子计算 优越性",第二步是研制专用量子模 拟机,第三步是在量子纠错的辅助 下研制可编程通用量子计算机。

"我们刚刚进入第二阶段,科学家们正致力于构建专用量子模拟机,期望在未来3年到5年内能够解决一些具有实际应用价值的关键问题。"中国科学院量子信息与量子科技创新研究院教授姚星灿说。

民政部鼓励有条件的地方 在元旦春节前夕增发一次性生活补贴

据新华社北京12月28日电(记者 高蕾)民政部近日印发通知,部署各地做好2025年元旦春节期间困难群众兜底保障工作。通知鼓励有条件的地方在元旦春节前夕提前发放救助金或增发一次性生活补贴,要求会同当地发展改革部门及时救规定启动社会救助和保障标放,与物价上涨挂钩联动机制,发向价上涨挂钩联动机制,尽可能减小物价上涨对困难群众基本生活的影响。

通知还要求,各地要在做好最

低生活保障对象、特图人员认定工作的基础上,全面开展最低生活保障边缘家庭、刚性支出困难家庭认定工作,进一步细化认定条件,将暂不符合救助帮扶条件的最低生活保障边缘家庭和刚性支出困难家庭纳入动态监测范围,对符合救助帮扶条件的,及时给予相应救助帮扶。

通知强调,要规范落实最低生活保障、特困人员救助供养等兜底保障政策,做到公开、公平、公正。

中国残联等5部门 部署开展"助残暖冬"活动

据新华社北京12月28日电 (记者 高蕾)记者28日从中国残 联获悉、中国残联、民政部、全国 总工会、共青团中央、全国妇联近 日联合印发通知,部署各地在元 旦、春节期间集中开展"助残暖 冬"活动,加强困难重度残疾人帮 扶工作。

通知要求,要深入困难重度残疾人家庭、残疾人服务机构,面对面了解残疾人在生产生活、权益维护,托养照护、社会救助、康复服务、就医就学等方面的实际情况,特别要关注有没有突发性、临时性、急迫性的困难;对照当地社会

保障政策、助残惠残政策,想方设法协调解决残疾人急难愁盼问题特别是近期亟需解决的具体困难;积极宣传党和政府的惠残政策,深入宣传"平等·融合·共享"的价值理念,传播社会正能量,激励残疾人自强自立;加强对残疾人心理状况的了解,增进情感交流,做好释疑解惑等心理疏导工作。

通知强调,各部门要在"助残 暖冬"活动中有针对性地重点关 注残疾老年人、残疾职工、残疾青 年、残疾妇女、残疾儿童等群体, 有侧重地做好各类特殊困难残疾 人群体关爱帮扶。

"和平方舟"号医院船结束访问斯里兰卡



12月25日,中国海军"和平方舟"号医院船在斯里兰卡科伦坡开展 医疗服务 新华社 发(刘志磊 摄)

据新华社科伦坡12月28日电(刘志磊 高庶民)当地时间28日10时许,执行"和谐使命-2024"任务的中国海军"和平方舟"号医院船缓缓驶离科伦坡港,圆满结束对斯里兰卡的访问,标志等"和谐使命-2024"任务访问和医疗服务工作全部完成。

在为期7天的医疗服务中,"和平方舟"号医院船在斯累计诊疗4700余人次,开展辅助检查检验2247人次,实施手术51例,获得斯社会各界广泛赞誉。

医疗服务期间,中国医护人员

走进斯里兰卡国家和军队医疗、教学、实验场所,通过参观、座谈、巡诊、培训等多种形式,开展一系列医学交流活动。斯方连续多日安排医护人员登船参观交流。

医院船离港时,斯方在码头举 行欢送仪式。斯方代表、中国驻斯里 兰卡大使馆工作人员、中资机构员 工、华侨华人代表等在码头送行。

自起航以来,执行"和谐使命-2024"任务的"和平方舟"号医院船 先后访问13个国家,多名外国政要 登船参观或参加相关活动,累计为 8.2万余民众开展健康诊疗。

日本防卫预算再创新高

新华社东京12月28日电(记者 陈泽安 李子越)日本政府27日在内阁会议上批准了2025财年(2025年4月至2026年3月)预算案,其中防卫预算为8.7005万亿日元(1日元约合0.0463元人民币),连续第三年大幅增加,再创新高。

较2024财年,2025财年防卫预算增加约9.4%。日本《赤旗报》28日报道说,大规模的军备扩张正挤压民生相关预算。报道援引在野党日本共产党书记局长小池晃的话说,由于防卫预算等方面的扩张,与人们生活相关的预算受

到全面抑制。

日本共同社27日报道说,在财政资源不稳定的情况下,防卫预算规模应达到多少才算合适,这一问题并未得到充分讨论。

日本政府将在2025年1月召开 的国会例会上提交预算案,由国 会审议投票。

日本政府在2022年底正式通过新"安保三文件"。文件指出,将在2023至2027财年将日本防卫费总额增至约43万亿日元。自2023财年起,日本防卫预算连续突破6万亿日元、7万亿日元、8万亿日元大关。

☆ 中国体育彩票开奖信息

第24151期体彩大乐透开奖号码:前区05 12 17 19 35 后区10 11

第24349期体彩排列3开奖号码:9 0 7 第24349期体彩排列5开奖号码:9 0 7 3 2

第24349期体彩10分子类与码:9 0 7 3 2 第24349期体彩20选5开奖号码:02 04 05 14 20

奋力前行 谱写舟山体彩高质量发展 2023年体育彩票社会责任报告正式发布 舟山体彩号召您和体彩顶呱刮一起践行绿色生活 2023年舟山体彩全年共筹集市级体彩公益金4789万元

严厉打击私彩 远离非法彩票





扫一扫了解更多"舟山体彩"信息

... 中国福利彩票开奖公告

6 + 1 第2024151期 基本号: 7 8 0 8 5 8 生肖码:鸡 15选5 第2024349期 基本号: 04 05 07 08 14

开奖信息如有差错,以省福彩中心公告为准。咨询电话:0580-2022721

3 D 第2024349期 开奖号码: 1 0 8

福彩双色球12亿元大派奖 大奖小奖都翻番 单注可中2000万元

技老| 助残| 救 孤 | 济 困 投注一份希望,福彩点亮万家灯火。

您的每一分投入,都是福彩公益金的坚实基石,携手筑梦,温暖人间。

扫一扫关注 "舟山福彩"

支持国家公益彩票 抵制非法彩票赌博