

明天起,这些商品关税税率和税目将调整

新华社北京12月29日电(记者申铖)国务院关税税则委员会12月29日对外发布公告,2026年1月1日起调整部分商品的进口关税税率和税目。

根据公告所附《2026年关税调整方案》,2026年我国将对935项商品实施低于最惠国税率的进口暂定税率。其中,为推动高水平科技自立自强,促进建设现代化产业体系,降低压力机用数控液气垫、异型复合接点带等关键零部件、先进材料的进口关税;助

力推进经济社会发展全面绿色转型,降低锂离子电池用再生黑粉、未焙烧的黄铁矿等资源性商品的进口关税;加大保障和改善民生力度,助力加快建设健康中国,降低人造血管、部分传染病的诊断试剂盒等医疗产品的进口关税。

此外,为增强国内大循环内生动力,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,2026年取消微型电机、印花机、硫酸

等商品的进口暂定税率,恢复实施最惠国税率。

为服务科技发展和技术进步,支持循环经济和林下经济发展,2026年增列智能仿生机器人、生物航空煤油、林下山参等本国子目。调整后,税则税目总数为8972个。

为持续深化经贸合作,促进区域融合发展,2026年根据我与34个贸易伙伴签署的24项自由贸易协定和优惠贸易安排,继续对原产于上述贸

易伙伴的部分进口货物实施协定税率。

为促进与最不发达国家的经贸合作,帮助最不发达国家发展,2026年继续给予43个与我建交的最不发达国家100%税目产品零关税待遇;根据亚太贸易协定以及我与有关东盟成员国政府间换文协议,继续对原产于孟加拉国、老挝、柬埔寨、缅甸的部分进口货物实施特惠税率。



2026年维也纳新年音乐会即将上演

12月29日,在奥地利维也纳,维也纳爱乐乐团成员进行彩排。

当日,2026年维也纳新年音乐会新闻发布会在奥地利首都维也纳举行。发布会后,指挥家雅尼克·涅杰-瑟贡和维也纳爱乐乐团在金色大厅为2026年维也纳新年音乐会进行彩排。

新华社记者 贺灿铃 摄

美国弗州新规:

16岁以下人群每天只能用1小时社交媒体

你的新年愿望有“戒掉社交媒体”这一项吗?据美国媒体12月29日报道,美国弗吉尼亚州将从2026年1月1日起要求16岁以下未成年人单日使用社交媒体不得超过1小时。

根据新规,弗州16岁以下社交媒体用户在照片墙、优兔等平台单日使用时长上限为1小时;若需延长,必须经家长或监护人同意。不过,以电子邮件和即时通讯为主要功能的平台、

流媒体服务平台以及新闻网站不在限制范畴内。

社交媒体平台则须完成用户年龄核验,对16岁以下用户严格执行“单日1小时”的使用时长限制,且不得将核验年龄时收集的信息用作其他用途。

弗州参议员斯凯勒·范瓦尔肯伯格坦言,执行新规可能面临难题,比如孩子们会想方设法绕过年龄核验机

制。他强调,就像此前公立学校推行的手机禁令一样,“我们不能因追求完美而搁置良策,因为我们知道,这项措施能带来积极改变”。在他看来,社交媒体不应成为“吞噬人们时间的黑洞”,“这不健康”。

一些业内人士对新规可行性和有效性表示质疑。马里兰大学信息学院教授珍妮弗·戈贝尔说,目前无法确定新规能否达到预期效果。据新华社

德国议会近期推动立法,考虑禁止一次性电子烟。德国环境部长卡斯滕·施耐德12月29日明确表态,支持相关禁令。

施耐德接受德新社采访时说,他“非常赞成”在德国实施一次性电子烟禁令。“如果一次性电子烟进入垃圾处理设施,可能会爆炸,事实上也确实发生过爆炸。”

据德新社报道,一次性电子烟近年来在德国年轻人中日益流行。德国电子烟行业组织估算,德国居民今年在电子烟上的支出预计将达到24亿欧元,其中约10%用于一次性电子烟产品。

近期,欧洲多国对一次性电子烟采取限制措施,比利时、法国、英国均已禁售相关产品。今年11月,德国联邦议院(议会下院)呼吁政府实施一次性电子烟禁令,已获得联邦参议院(议会上院)支持,但德国政府表示存在法律方面的顾虑。

电子烟不含焦油等有害成分,但和普通香烟一样含有成瘾物质尼古丁,同样会带来健康风险。世界卫生组织呼吁各国政府将电子烟与传统烟草产品同等对待,警告其不仅危害健康,还会导致非吸烟群体尤其是青少年尼古丁成瘾。

德国或效仿其他欧洲国家考虑禁止一次性电子烟

据新华社

公历2026年比农历丙午马年多11天

为啥公历、农历年长短时常“倒转”?

新华社南京12月30日电(记者王珏 邱冰清)2026年即将到来。翻开日历,公历2026年有365天,比即将到来的农历丙午马年全年354天多11天。而公历2025年有365天,比农历乙巳蛇年384天少19天。为啥公历、农历年长短时常“倒转”?

“根本原因在于公历、农历采用不同的天体运行周期作为历法基础。”中国科学院紫金山天文台科普主管王科超解释说,现行公历属于阳历,依据太阳的运动周期来制定年

长。太阳连续两次经过春分点的间隔为一回归年,平均长度约为365.2422天。为解决一回归年的平均长度并非整数的问题,公历年设置了平年和闰年,平年365天,闰年366天,遵循“四年一闰,百年不闰,四百年再闰”的规则。

而我国的传统历法农历,则是兼顾月亮圆缺变化周期与回归年长度的阴阳合历。月亮绕地球运行的周期为朔望月,平均长度约为29.5306天。取整数,农历月中,大月30天,

小月29天。12个朔望月构成一个农历平年,长度约为354天或355天,比一个回归年少约11天。为避免农历平年与回归年长期存在“时差”可能带来的日期与季节脱节,农历历法中设置了闰月,大约每19个农历年中有7个闰年,闰年年长在384天左右。

“公历2026年是平年,全年365天,农历丙午马年也是平年,全年354天,公历年比农历年长11天。”王科超说。