

国务院关税税则委员会关于暂不实施对原产于美国的部分进口商品加征关税措施的公告

新华社北京12月15日电 国务院关税税则委员会15日发布关于暂不实施对原产于美国的部分进口商品加征关税措施的公告,全文如下:

为落实中美双方近日关于经贸问题的磋商结果,根据《中华人民共和国海关法》《中华人民共和国对外贸易法》《中华人民共和国进出口关税条例》等法律法规和国际法基本原则,国务院关税税则委员会决定,暂不实施对原产于美国的

部分进口商品的加征关税措施。有关事项如下:

一、自2019年12月15日12时01分起,对《国务院关税税则委员会关于对原产于美国的部分进口商品(第三批)加征关税的公告》(税委会公告〔2019〕4号)附件2商品暂不实施税委会公告〔2019〕4号所规定的加征关税措施。即:对税委会公告〔2019〕4号附件2第一部分所列749个税目商品、第二部分所列163

个税目商品,暂不征收税委会公告〔2019〕4号所加征10%的关税;对附件2第三部分所列634个税目商品、第四部分所列1815个税目商品,暂不征收税委会公告〔2019〕4号所加征5%的关税。实施时间另行通知。

二、自2019年12月15日12时01分起,暂不实施《国务院关税税则委员会关于对原产于美国的汽车及零部件暂停加征关税的公告》(税委会公告〔2018〕10号)附件1所列28个税目商品,继续暂停征收《国务院关税税则委员会关于对原产于美国500亿美元进口商品加征关税的公告》(税委会公告〔2018〕15号)所加征25%的关税;对税委会公告〔2018〕10号附件2所列116个税目

会公告〔2019〕5号)。即:自2019年12月15日12时01分起,对《国务院关税税则委员会关于对原产于美国约160亿美元进口商品加征关税的公告》(税委会公告〔2018〕7号)所加征25%的关税;对税委会公告〔2018〕10号附件3所列67个税目商品,继续暂停征收《国务院关税税则委员会关于对原产于美国约600亿美元进口商品实施加征关税的公告》(税委会公告〔2018〕8号)所加征5%的关税。实施时间另行通知。

商品,继续暂停征收《国务院关税税则委员会关于对原产于美国约160亿美元进口商品加征关税的公告》(税委会公告〔2018〕7号)所加征25%的关税;对税委会公告〔2018〕10号附件3所列67个税目商品,继续暂停征收《国务院关税税则委员会关于对原产于美国约600亿美元进口商品实施加征关税的公告》(税委会公告〔2018〕8号)所加征5%的关税。实施时间另行通知。

中美就第一阶段经贸协议文本达成一致 美财长:这是“历史性的”,利好全球发展

新华社多哈12月15日电(记者程杨元勇)美国财政部长姆努钦14日在卡塔尔首都多哈强调,中美就第一阶段经贸协议文本达成一致是“历史性的”,利好全球发展。

姆努钦在14日开幕的“2019年多哈论坛”上说,对全球最大和第二大经济体美国和中国而言,需要更平衡的贸易关系和更广泛的货物流通。中美就第一阶段经贸协议文本

达成一致,促使两国贸易关系更加平衡,这有利于全球发展。

他表示,对两国达成的一致感到高兴,并期待推进到下个阶段。

据中方13日发布的声明,经过

中美两国经贸团队的共同努力,双方在平等和相互尊重原则的基础上,已就中美第一阶段经贸协议文本达成一致。

一年一度的“多哈论坛”主要聚

焦地区和国际形势、全球挑战等议题。本次论坛为期两天,围绕“科技与趋势”“投资与贸易”等话题展开讨论,吸引全球约3000名官员、学者及知名人士参会。

朝鲜人民军总参谋长: 近期国防科研试验成果将用于开发“另一战略武器”

新华社平壤12月14日电(记者程大雨 江亚平)朝鲜人民军总参谋长朴正天14日说,朝鲜近期进行的国防科研试验的成果将用于朝鲜“另一战略武器”的开发,以应对美国的核威胁。

朝中社当天援引朴正天的话报道

说,朝鲜国防科学院近期接连成功进行具有重大意义的试验,为加强国防力量作出重大贡献,“我对此感到非常高兴”。他说,从近期进行的国防科研试验中获得的宝贵数据和经验以及新技术将用于朝鲜另一战略武器的开发,以

坚定而可靠地应对美国的核威胁。

朴正天说,只有确保实力平衡才能维护真正的和平,并保障朝鲜的发展和未来,“朝鲜已积攒了巨大的力量”。

他表示,朝鲜应做好应对敌对势力政治和军事挑衅以及对话和对抗的

准备,朝鲜军队将以实际行动贯彻落实最高领导人金正恩的任何决定。

朝鲜国防科学院发言人本月8日宣布,朝鲜7日在西海卫星发射场成功进行了一次“非常重大的试验”,“试验的结果不久后将在再次改变朝鲜的

战略地位方面发挥重要作用”。14日,朝鲜国防科学院发言人宣布,朝鲜13日晚在西海卫星发射场再次进行“重大试验”,朝鲜近期取得的国防科研成果将用于进一步增强本国的“战略核遏制力”。

联合国气候变化大会 延期两天

《联合国气候变化框架公约》(以下简称《公约》)第25次缔约方会议,即联合国气候变化大会原定13日闭幕。由于与会国家就减少温室气体排放力度等多项议题立场不一,会议延期两天至15日。

遇分歧

2019年联合国气候变化大会2日在西班牙首都马德里开幕,已经召开14天,旨在落实《公约》和2015年签署的《巴黎协定》。依据协定,缔约方需要在2020年确定2030年减排目标。

多家国际媒体报道,与会国家就减排力度、为受气候变化影响国家提供资金支持、国际碳信用额交易市场规则等议题存在严重分歧。

科学家警告,全球温室气体排放量必须尽快骤减以防止全球气温在本世纪末升高幅度超过1.5摄氏度。按照现今排放水平,全球气温将升高3至4摄氏度,同时给一些国家带来灾难性后果。

承压力

由于本届气候变化大会没有如期达成共识,一些环保人士14日在马德里会场外表达愤怒。

环保组织“反抗灭绝”运动成员在会场外倾倒马粪,同时给各国谈判代表留言“停止胡说”。这一组织12名成员用套索拴住脖子、站在正融化的冰块上,寓意落实《巴黎协定》关于明年确定减排目标的任务仅剩12个月时间。

气候变化议题日益成为全球青年和环保人士的关注点,触发去年全球范围多场大规模抗议。

包雪琳(新华社专特稿)

16岁的格蕾塔·通贝里当选美国《时代》周刊2019年“年度人物” “气候政治”中的瑞典“环保少女”

H 天下人物

16岁的瑞典“环保少女”格蕾塔·通贝里近日当选美国《时代》周刊2019年“年度人物”,她也因此成为迄今为止最年轻的《时代》“年度人物”。

通贝里因发起“星期五为了未来”环保运动迅速走红,围绕她的争议也不断升温。舆论认为,她的走红与欧洲各国对环保问题的日益重视有关,气候议题将在今后欧洲甚至全球政治中发挥重要作用。

“通贝里现象”背后:“气候政治”正在崛起

通贝里对自己当选“年度人物”感到惊喜。她对瑞典媒体说:“如我之前所讲,当选‘年度人物’的不应该是我,而是参与‘星期五为了未来’运

动的每一个人,因为这是我们一起取得的成就。”

2018年8月,瑞典遭遇百年不遇的森林大火。通贝里选择罢课并连续三周坐在瑞典议会大楼前抗议,强烈要求瑞典政府严格按照《巴黎协定》减少碳排放。此后,她选择每星期五定期罢课,并开启“星期五为了未来”环保运动,要求政府就气候变化采取更多行动。在她的影响和号召下,全球多国青少年参与了罢课和游行活动。

凭借在环保领域的突出表现,通贝里在短时间内“吸粉”无数,迅速成为走红全球的“环保先锋”。

“通贝里现象”凸显欧洲各国民众对环境保护问题的重视,特别是年青一代。近几年来,欧洲国家极端天气情况增多。欧洲许多年轻人认为,应对气候变化不力最终将使他们在未来承受后果。与父辈相比,欧洲国家的年青一代在环保方面更加注重具体行动,绿色低碳的生活方式颇为流行。

在5月底的欧洲议会选举中,多个欧盟国家的环保主义政党异军突

起,年轻选民的力挺是主要原因之一。在法国,18岁至24岁的选民有25%在欧洲议会选举中投给绿党,在德国这一比例高达34%。

在芬兰,绿党参与的执政联盟今年6月初宣布,计划在2035年前实现“碳中和”,比原计划提早10年,目标是成为首个放弃化石燃料的工业国。

舆论认为,气候变化已成为欧洲国家最重要的政治议题之一,在未来的欧洲甚至世界政治中,气候变化议题会越来越重要,“气候政治”正在崛起。



诸多争议背后:未成年人在气候变化问题上该扮演怎样的角色?

讲,呼吁各国采取实际行动共同应对气候变化。她在演讲中对世界各国领导人进行了毫不留情的批评,情绪激动地不断质问“你们怎敢这样?”

支持者将通贝里视为英雄,称她为“气候先知”。加拿大总理特鲁多、美国前总统奥巴马等政界名人纷纷给她点赞。特鲁多今年9月在与通贝里会面时还承诺植树20亿棵。

然而,也有不少人对通贝里的言行提出质疑,指出她作为学生号召罢课的行为不妥,而且她没有对

气候变化问题提出明确的解决办法,只有激进的言辞和作秀,包括号召吃素、取缔燃油车等等。

通贝里和家人在社交媒体上受到人身攻击。甚至有人说,这名被诊断患有阿斯伯格综合症、强迫症和选择性缄默症的女孩,只是一个散布恐慌的精神病患者。

通贝里曾对媒体说,不仅她本人遭遇争议、麻烦和仇恨,家人也同样。她说:“我实际上也想念学校。”

围绕通贝里的争议反映了一个核心问题:未成年人在气候变化以及

人类可持续发展的问题上,究竟应该扮演怎样的角色?

俄罗斯总统普京10月曾在第三届俄罗斯能源周论坛上表示,年轻人关注环境问题是好事,他们应该受到支持,但没有人向通贝里解释,这个世界是复杂而多样的,非洲和其他国家的人也想和瑞典一样富有。“我相信格蕾塔是个善良、真诚的女孩,但成年人应该尽一切努力让青少年远离极端。”

(新华社斯德哥尔摩12月15日电 记者和苗)

玻利维亚将对莫拉莱斯签发逮捕令

玻利维亚临时总统珍尼娜·阿涅斯14日确认,数日内将签发针对辞职总统埃沃·莫拉莱斯的逮捕令。针对莫拉莱斯的罪名是煽动叛乱。

玻利维亚10月20日举行总统选举。官方投票结果显示莫拉莱斯胜出,但反对派指认莫拉莱斯阵营舞弊。莫拉莱斯11月10日宣布辞职,两天后抵达墨西哥避难。

莫拉莱斯现年60岁,是玻利维亚首任印第安人总统,两次连任,在任将近14年。他辞职触发玻利维亚政局动荡。支持者走上街头,抗议阿涅斯出任“临时政府”领导人,与军警冲突。玻利维亚国会11月23日通过法案,确认10月总统选举结果无效,排除莫拉莱斯再次参选可能。

莫拉莱斯本月12日抵达阿根廷,寻求获得永久政治避难资格。

杜鹃(新华社专特稿)

水下“圣诞老人”



12月14日,在希腊克里特岛伊拉克利翁的水族馆,装扮成“圣诞老人”的潜水员与鱼共舞。

新华社/法新

低于海平面3500米 南极发现地球大陆最低点

一项最新研究发现,东南极洲登曼冰川覆盖的峡谷深处是地球上的陆地最低点,低于海平面3500米。

据美国有线电视新闻网14日报道,加利福尼亚大学欧文分校研究人员测量发现,这道峡谷长100公里、宽20公里。尽管峡谷最低点低于海平面3500米,其中并没有海水,而是充满向海洋方向移动的冰。死海海岸是先前测定的暴露在外的陆地最低点,低于海平面400多米。

科研人员莫利格姆说:“我们将先进的绘图技术应用于整个冰盖,发现这道隐藏其下的极深峡谷。”峡谷延伸到海里部分更深。他说,这是迄今为止对南极洲冰原下地貌“最准确的描绘”。

该研究团队在13日结束的美国地球物理学联合会秋季会议上报告了他们的发现,研究论文刊载于最新一期英国《自然·地球科学》杂志。

袁原(新华社微特稿)

菲律宾南部6.9级地震 已造成4人死亡

据新华社马尼拉12月15日电(记者郑昕 袁梦晨)菲律宾南部棉兰老岛15日下午发生的6.9级地震已经造成4人死亡。

在地震发生后3个小时内已有十多次有感余震发生,其中最大的余震达5.2级。受此次地震影响最大的菲律宾南达沃省政府当日证实,除4名遇难者外,地震还造成了数十人受伤,当地有关部门正全面展开救灾工作。目前南达沃省以及达沃市等多地均已宣布大中小学16日停课。

菲律宾位于环太平洋火山地震带,地震频发。据菲火山地震研究所统计,该国每年有100至150次有感地震发生。

新西兰怀特岛火山喷发 遇难人数升至16人



12月15日,参与搜寻失踪者的工作人员返回新西兰瓦卡塔尼机场。

新西兰警方15日说,新西兰怀特岛火山喷发遇难人数已升至16人,还有两名失踪者仍未找到,搜索工作仍将继续。

新华社/路透

广告



**典当
急用钱-找银达**

全国典当连锁集团
银达典当诚信经营23年,全国连锁分店25家 办理房产、汽车、名表、钻石、黄金、铂金、股票、数码产品及大宗房地产项目等典当贷款业务 正规专业 快速灵活 高额低息 海口公司:国贸玉沙路椰城大厦一层 68541188 68541288 13307529219 三亚公司:三亚解放路第三市场旁 88558868,13518885998

转让建筑公司

具有相关建筑市政公路水利机电等专业,电话:13379832020
遗失

▲欧德琼遗失房屋租赁证,证号:2017年36173,声明作废。
▲陈一樟于2019年12月14日不慎遗失居民身份证,号码:460025199511054216,特此声明。
▲陵水光坡米埇和谐种养农民专业合作社不慎遗失公章、法人章(黎良勇),声明作废。
▲海南远征实业有限公司遗失银行开户许可证,核准号:J6410007569402,编号:64100189275,声明作废。

国有资产(资产)公开挂牌转让公告

项目编号:XZ201912HN0212

受委托,按现状公开打包转让海南白沙农场集团有限公司青安橡胶分公司橡胶加工厂部分设备,挂牌价130400元。公告期为:2019年12月16日至2019年12月30日。对竞买人的基本要求及条件等详情请登录海南产权交易网(<http://www.hnccq.cn>)、E交易网(<http://www.ejy365.com>)、海南省公共资源交易网(<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/>)查询。联系方式:海南产权交易所(地址:海口市国兴大道61号华夏银行大厦18楼),电话:66558007麦先生、66558023李女士;海南省公共资源交易中心1楼受理大厅4号窗口,电话:65237542李女士。

海南产权交易所
2019年12月16日

关于邀请参与信息化设备设施配套工程初步设计(含概算)编制服务、基本农田临时使用复垦方案编制服务的公告

海口市信访服务中心(信访大厅)项目信息化设备设施配套工程初步设计(含概算)编制服务、海口美兰国际机场排洪沟改造工程安全覆盖项目基本农田临时使用复垦方案编制服务现需向社会公开、择优选定相关单位,请自公告发布之日起三个工作日内携带本人身份证件原件、法人授权委托书到我司项目部报名了解详情,以便我司开展筛选工作,确定拟采购对象。截止