



■ 聚焦

中国决定对原产于美国的约750亿美元进口商品加征关税
对原产于美国的汽车及零部件恢复加征关税

2019年8月15日,美国政府宣布,对自华进口的约3000亿美元商品加征10%关税,分两批自2019年9月1日、12月15日起实施。美方措施导致中美经贸摩擦持续升级,极大损害中国、美国以及其他各国利益,也严重威胁多边贸易体制和自由贸易原则。

针对美方上述措施,中方被迫采取反制措施。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,经国务院批准,国务院关税税则委员会决定,对原产于美国的5078个税目、约750亿美元商品,加征10%、5%不等关税,分两批自2019年9月1日12时01分、12月15日12时01分起实施。

国务院关税税则委员会将继续开展对美加征关税商品排除工作。750亿美元商品清单中,经审核确

定的排除商品,按排除办法,不加征我为反制美301措施所加征的关税;未纳入前两批可申请排除范围的商品,将纳入第三批可申请排除的范围,接受申请办法将另行公布。

又讯:

为捍卫多边贸易体制,捍卫自身合法权益,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,经国务院批准,国务院关税税则委员会决定,自2019年12月15日12时01分起,对原产于美国的汽车及零部件恢复加征25%、5%关税。

国务院关税税则委员会将继续开展对美加征关税商品排除工作。恢复加征关税的汽车及零部件商品,将纳入第三批可申请排除的范围,接受申请办法将另行公布。

■ 国际

巴西森林火灾数量激增
逾半数发生在亚马孙雨林

巴西国家空间研究所22日公布的数据显示,今年以来,巴西境内森林着火点达75336处,较去年同期增加85%,逾半数着火点位于亚马孙雨林。本月以来,森林着火点已达36771处,较上月同期激增175%。

本月19日,从亚马孙雨林南下的火灾烟气对南马托格罗索州、圣保罗州和帕拉州部分地区造成明显影响。19日下午,圣保罗市天空被黑云覆盖,一时间白昼宛如黑夜。圣保罗大学研究人员在当天浑浊的雨水中发现植物燃烧后留下的有毒物质。

巴西环境部长萨列斯指出,火灾多发系于干燥天气、强风及高温引起。分析人士则认为,肆意砍伐才是导致亚马孙雨林火灾不断的主要原因。

亚马孙环境研究所指出,亚马孙雨林今年并未出现持续严重干燥天气,火灾多因人为活动导致。为扩大用于放牧或耕种的土地面积,人们不断采伐雨林,并通过燃烧树干、树枝、树叶等清理现场。这些活动导致火灾蔓延到未被采伐的地区。

根据巴西国家空间研究所数据,今年7月,亚马孙雨林被砍伐面积达2254平方公里,同比上升278%。



8月17日在巴西托坎廷斯州拍摄的亚马孙雨林中一处燃烧的林区。

■ 科技

华为发布AI处理器昇腾910及全场景AI计算框架MindSpore

华为23日在深圳发布AI处理器Ascend910(昇腾910),同时推出全场景AI计算框架MindSpore,标志着华为已完成全栈全场景AI解决方案的构建,也标志着华为的AI战略进入了新阶段。

华为公司轮值董事长徐直军在发布会上表示,实际测试结果表明,在算力方面,昇腾910完全达到了设计规格,且所需功耗明显低于设计规格。目前,昇腾910已经被用于实际AI训练任务。下一步华为将针对边缘计算、自动驾驶车载计算、训练等场景,持续投资推出更多的AI处理器。

另据徐直军介绍,全场景AI计算框架MindSpore创新编程范式,可满足终端、边缘计算、云全场景需求,能更好保护数据隐私;可开源,形成广阔应用生态。除了昇腾处理器,MindSpore同时也支持GPU、CPU等其他处理器。

世界首座浮动核电站起航
前往俄远东地区

据今日俄罗斯通讯社23日报道,由俄罗斯建造的世界首座浮动核电站——“罗蒙诺索夫院士”号浮动核电站当天从俄西北部摩尔曼斯克港起航,前往位于俄远东地区楚科奇自治区的佩韦克港。

据报道,该浮动核电站由两条拖船牵引,一条拖船提供前进动力,另一条拖船负责制动,还有第三条备用拖船伴航。该浮动核电站航行速度约为4至5节(每小时7至9千米),到达目的地佩韦克港将耗时约三周。按计划,这座浮动核电站将于今年12月开始发电并接入楚科奇自治区电网。

“罗蒙诺索夫院士”号浮动核电站由一艘长144米、宽30米的驳船,以及驳船上搭载的两座35兆瓦核反应堆组成,其主要功能是为俄极偏远地区的工厂、城市及海上天然气、石油钻井平台提供电能。

本版图文除署名外均据新华社

■ 国内

中国法学会建议
加大力度治理高空抛物坠物

中国法学会23日召开高空抛物坠物法治工作座谈会,来自各方面的法学法律工作者对治理高空抛物坠物问题发表了意见。会议认为,必须从法律上明确规定高空抛物属于违法行为、明确予以禁止,立法、执法、司法、守法各方面都要充分认识这种危害,对违法者严加惩处。

会议建议,应修改治安管理处罚法,将高空抛物确定为违反治安管理行为,对高空坠物构成违反治安管理行为的,也应明确相应处罚;在民法典立法中,对高空抛物坠物作出更有针对性的规定,进一步明确相关人员的民事责任;在刑法修正案中,在明确抛掷物品类型和重量、抛掷高度等前提下,将“高空抛物”行为作为刑事犯罪予以惩治。

我国将继续推动国有景区降价

文化和旅游部党组成员王晓峰23日表示,文化和旅游部将会同有关部门继续推动国有景区更大范围、更大力度降价,进一步激发文化和旅游消费潜力。

23日举行的国务院政策例行吹风会上,王晓峰介绍,今年上半年,全国居民人均教育文化娱乐消费支出1033元,比去年同期增长10.9%,占人均消费支出的比重为10.0%;预计国内旅游30.8亿人次,收入2.78万亿元,分别增长8.8%和13.5%;入境旅游7269万人次,国际旅游收入649亿美元,均增长5%。

“去年6月,发展改革委已经推动981个国有景区在‘十一’长假前出台免费开放或降价措施。”王晓峰说,目前已有南京、杭州、青岛、成都等多个城市采取了演出门票打折、积分奖励等惠民措施促进文化和旅游消费。

俯瞰大哈尔腾河



由于近期降水较多,位于甘肃省酒泉市阿克塞哈萨克族自治县境内的大哈尔腾河水量丰沛,河道蜿蜒曲折,空中俯瞰颇为壮观。大哈尔腾河发源于甘青交界处的祁连山腹地,以冰川和积雪融水为主要补给。

图为8月22日在甘肃阿克塞阿勒腾乡无人机拍摄的大哈尔腾河。

■ 本地

电商园区举办融资“相亲会”

本报讯(记者 王伟 通讯员 汪慧)近日,在企业迫切的呼声中,宁波电商经济创新园区迎来了第三场融资“相亲会”活动。建设银行、农业银行、兴业银行、宁波银行、渣打银行等五家银行来到现场,带着各自的融资产品,与企业面对面寻找合作契机。

在园区和8718前洋平台的牵线搭桥下,条件相当的银行和企业很快“看对了眼”,互相介绍完没多久,就纷纷确定了授信额度和融资成本。经过近3个小时的“相亲”,参会的8家企业里,已经有7家与银行“牵手成功”,授信额度将近一千万。

据悉,本次融资相亲会是由宁波电商经济创新园区和8718前洋平台联合举办的。目前,这样的“融资相亲会”已经举办了三场。“这种集中‘相亲’融资模式不但节约企业时间,而且成功率高,非常适合中小企业集聚的园区。”宁波电商经济创新园区产业发展局相关负责人说。

如何解决电商企业融资难、轻资产融资难等问题一直是园区关注的重点。除了举办“融资相亲会”,园区还积极引进金融机构。近日,宁波通商银行江北支行成功落户宁波电商经济创新园区,拟打造成宁波首家科技、人才特色银行。

处暑农事忙



本报讯(记者 边城雨 通讯员 朱剑庆 文/摄)昨天是二十四节气中的“处暑”,在余姚市阳明街道姚驾桥村,村民们正在田间劳作。

谚语云:立秋处暑耕作忙,多种蔬菜和杂粮。晚秋追肥勤灌溉,害虫风害要早防。我市各地农民不误农时,对农作物进行施药、松土、除草、挖沟等秋管作业,为丰收打基础。

彩票开奖公告

●福彩

3D第2019228期:0 5 4

七乐彩第2019098期:08 11 12 16 24 28 29 06

15选5第2019228期:01 05 07 10 14

●体彩

6+1第19098期:5 9 1 0 1 2 1

20选5第19228期:02 03 07 18 20

排列5第19228期:9 7 8 9 4