

我国已将美加征关税措施 诉至世贸组织争端解决机制

新华社北京2月4日电 2月1日,美方宣布以芬太尼等问题为由,对中国输美商品加征10%关税。商务部新闻发言人4日表示,美方对中方输美产品加征关税,严重违反世贸组织规则,性质恶劣,是典型的单边主义和贸易保护主义做法。中方为捍卫自身合法权益,已将美征税措施诉至世贸组织争端解决机制。

同时,国务院关税税则委员会4日发布公告,自2月10日起,对原产于美国的部分进口商品加征关税。对煤炭、

液化天然气加征15%关税;对原油、农业机械、大排量汽车、皮卡加征10%关税;对原产于美国的部分进口商品,在现行适用关税税率基础上分别加征相应关税,现行保税、减免税政策不变,此次加征的关税不予减免。

同日,商务部、海关总署发布2025年第10号公告,公布对钨、铋、钼、铌、钽相关物项实施出口管制;不可靠实体清单工作机制将美国P.V.H.集团和因美纳公司列入不可靠实体清单;市场监管总局依法对谷歌公司开展反垄断立案调查。

莫因流感引发意外! 谨记“四要点”

■新华社记者 董瑞丰

日前,因流感引发意外的事件引起社会关注。常见的流感为什么会造成严重后果?如何最大程度防范风险?医学专家给出解读和建议。

要点一:高危人群要警惕

多位医生告诉记者,不同于普通感冒,流感的传染性强,可能导致原有基础疾病加重,并引起肺炎、心肌炎、神经系统损伤等并发症。

因此,医学上认为孕妇、儿童、老年人以及有慢性基础疾病或免疫力低下的人群属于流感高危人群,感染后更容易引发重症,需要格外警惕。

中国疾控中心病毒所研究员陈操表示,我国流感流行期大多是在每年11月到次年2月或3月。在流感流行期,家庭和公共场所应做好清洁、消毒,家中如有高龄老人或免疫功能低下的患者,应注意防止将病毒带回家。

如何判断得了流感还是普通感冒?北京佑安医院主任医师李侗曾表示,流感症状更重、起病更急,往往是38.5℃以上的发热,除了咳嗽咽痛以外,还会有明显的全身症状,如头痛、肌肉酸痛、特别乏力等。

要点二:症状严重快就医

李侗曾表示,得了流感,并不都需要去医院,症状较轻的居家隔离即可,使用一些解热镇痛、祛痰止咳的药物,一般7天左右可以康复。但如果出现39℃以上的高热、使用退热药物效果不佳,或有剧烈咳嗽、呼吸急促、胸闷、憋气等严重症状,或出现剧烈头痛、频繁呕吐、意识模糊,需要及时就医。

北京医院主任医师李晶表示,老年

人等高危人群如果得了流感,也不用慌张。若症状较轻,只有咽痛、咳嗽、流鼻涕等,可先在家中休息,适当多饮水,清淡饮食,用一些药物缓解症状。一旦出现高热不退、大量痰液、呼吸困难、精神不振等严重症状,那么一定要抓紧时间到医院就诊,以免贻误病情。

中日友好医院主任医师陈文慧提醒,还要警惕继发感染。有的患者症状已经好转,但再次出现发烧、痰量增多、痰色变化等现象,此时应及时就医。

要点三:对症用药很重要

陈文慧介绍,流感属于病毒感染,在48小时之内服用特异抗病毒药,可以起到很好的治疗效果。同时,注意科学的支持治疗,包括合理饮食、注意休息等,能帮助加快康复。

中国疾控中心传染病处研究员王丽萍介绍,耐药性分析结果显示,目前流行的流感病毒对于抗病毒药物是敏感的,药物治疗是有效的。

李侗曾提醒,流感不是细菌感染,抗生素对其无效。居家隔离期间,要注意合理用药,避免滥用抗生素。

要点四:每年可接种疫苗

医学专家公认,预防流感最有效、最经济的手段就是接种流感疫苗。虽然接种了疫苗不等于一定不得流感,但可以显著降低发病和发生严重并发症的风险。

王丽萍介绍,根据相关监测和研究分析结果,我国当前接种的流感疫苗与流行的甲型H1N1A亚型病毒株匹配度良好,疫苗接种有效,建议所有6月龄以上、没有疫苗接种禁忌的人群,每年都接种流感疫苗。

(据新华社北京2月4日电)

打击电诈 泰国拟对泰缅边境相关地区断电

新华社曼谷2月4日电 (记者王媛媛 林昊)泰国副总理普坦·威乍耶猜4日宣布,泰方将于当地时间5日上午9时起,切断泰国缅甸边境5个地点的电力、燃油供应及互联网连接,以打击相关地区的电信诈骗活动。

普坦当天下午主持泰国国家安全委员会紧急会议。会后他告诉记者,电信诈骗对泰国民众造成严重影响,已成为国家安全问题,泰国政府调查发现上述5个供应点牵扯到电信诈

骗活动,决定于5日上午9时起切断对这些地区的电力、燃油供应及互联网连接,并已着手通知缅甸相关部门。

据泰国媒体报道,这次提及的5个供应点位于泰缅边境地区缅甸境内,所涉及供电地区包括缅甸掸邦妙瓦底等。泰国政府曾于1992年和1994年两次批准向缅甸供电,由泰国地方电力局负责供应。根据双方签署的合同条款,如果用方违反规定,泰方有权单方面终止供电,并无需承担赔偿责任。

重庆市城市管理局供水水质情况简报

2024年12月,重庆市城市管理局对我市4家供水企业的4个水厂开展了水质抽样监测工作,抽检结果公布如下:

抽查单位		游离氯/二氧化氯	浊度	高锰酸盐指数	色度	臭和味	菌落总数	总大肠菌群	大肠埃希氏菌	肉眼可见物
		mg/L	NTU	mg/L	(度)		CFU/100ml	CFU/100ml	CFU/100ml	
重庆市自来水有限公司北碚水厂	出厂水	1.04	0.09	1.37	<5	无	2	未检出	未检出	无
	管网水	0.68	0.09	1.60	<5	无	4	未检出	—	—
重庆江东水务有限公司水土园区水厂	出厂水	0.59	0.13	1.50	<5	无	未检出	未检出	未检出	无
	管网水	0.40	0.31	1.47	<5	无	3	未检出	—	—
重庆玉龙水务有限公司蔡家水厂	出厂水	0.84	0.22	1.60	<5	无	未检出	未检出	未检出	无
	管网水	0.38	0.17	1.47	<5	无	2	未检出	—	—
重庆水资源产业股份有限公司高新区自来水分公司大学城水厂	出厂水	0.77	0.68	0.82	<5	无	未检出	未检出	未检出	无
	管网水	0.38	0.17	1.30	<5	无	2	未检出	—	—
《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022(限值)	出厂水	游离氯≥0.30 二氧化氯≥0.1	1NTU	3 mg/L	15度	无异臭、异味	≤100 CFU/ml	100ml不得检出	100ml不得检出	无
	管网水	游离氯≥0.05 二氧化氯≥0.02								
备注	1、本月供水水质监测执行《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)、《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)。2、对重庆市自来水有限公司北碚水厂、重庆江东水务有限公司水土园区水厂、重庆玉龙水务有限公司蔡家水厂、重庆水资源产业股份有限公司高新区自来水分公司大学城水厂按照出厂水45项指标、管网水7项指标进行出厂水、管网水各项检测指标均达标。3、本月抽检各厂的出厂水、管网水各项检测指标均达标。									

发布单位:重庆市城市供水节水事务中心 咨询电话:63061623

新春走基层

彭水两江广场规范管理点亮夜市烟火气——

46个摊位里的民生温度

■新重庆-重庆日报首席记者 陈维灯

2月3日,正月初六,彭水苗族土家族自治县绍庆街道滨江社区,小雨淅淅沥沥。

当日下午5点左右,整理好锅碗瓢盆、一次性碗筷,以及必备的饭、面、粉条、蔬菜等食材后,张红驾着三轮车驶向离家不远的两江广场。

尽管细雨纷飞,两江广场却已停放了不少三轮车,每辆车旁都有人忙碌着:撑开雨棚,在地上铺上吸油毡,摆放桌椅……

每天下午5点,是两江广场夜市出摊的时间。一辆三轮车就是一个摊位,大家各自忙碌却秩序井然。

“以前可不这样,谁都想抢占好的位置,大清早就要去占位置。”张红一边将三轮车上的桌椅在摊位旁摆放整齐,一边和记者聊着,“两江广场是城里最繁华的地段,广场上佳惠超市出入口又是客流量最大的地方,谁都想抢那个位置,经常就会有人因此打架、吵架,混乱不堪。”

曾经的混乱不堪,如何变成如今的井然有序?

抢占摊位 让两江广场脏乱不堪

“广场上的游摊,最多的时候有50多家。炒饭、炒面、烧烤、麻辣烫……主要以吃的为主,还有套圈、游乐设施等。”滨江社区第八网格网格员张敏在两江广场一门面经营鲜花生意十余年,对过往两江广场拥挤混乱的情形记忆犹新,“早上7点,就会有摊贩来占位置。占位置的东西也是五花八门,砖头、麻袋、凳子,甚至有人直接用油漆在地上画圈圈。”

2024年5月的一天,正在店里忙碌的张敏突然听到一阵喧闹声,出门一看,只见佳惠超市门口围着一群人,还不断有打骂声传来。

“原来是两个摊位抢位置打起



蛋炒饭。彭水两江广场夜市,张红(右)在为顾客炒

来了。”因抢位置而打架、吵架,在张敏的印象中不计其数。

摊贩挤占位置,也让佳惠超市苦不堪言。

“佳惠超市门口、通道,经常被挤得水泄不通,想买点东西都挤不进去。”听记者和张红聊着,正在旁边摊位上购买梅干菜扣肉饼的冉女士搭话,“听说佳惠超市向县里一些部门反映过多次,还经常打市政电话投诉。”

不仅如此,每当深夜,摊贩和人群散去,两江广场就会留下一地狼藉。

“各种垃圾、油污、用过的一次性碗筷,到处都是,又脏又乱。”在两江广场摆摊多年的梅干菜扣肉饼摊经营者姜洪均一谈起就摇头叹息。

疏堵结合 对摊位进行规范化管理

对两江广场摊贩的整治势在必行,该如何整治?

2024年6月15日,一场特别的会议在绍庆街道办事处举行。

“今天会议的主题只有一个:怎么解决两江广场摊贩带来的各种问题。”绍庆街道党工委副书记廖燕峰的开场白简单明了。

“干脆一禁了之,不准摆摊,这样什么问题都解决了。”有人建议。

“这样最简单,不会打架、吵架、广场也干净了。”有人赞成。

“禁了是简单,可很多人一家子都靠这个摊位吃饭。不能摆摊了,他们怎么生活。”

“不准摆摊肯定不行,搞不好会引发更大的矛盾,造成群体性事件。”

“这些摊贩弥补了两江广场配套的不足,特别是对上夜班的人来说,在这里吃上一口热饭菜还是很重要。”

……

反对“一禁了之”的声音占了上风。

“大家听我说两句。”绍庆街道政法委员刘华川站了起来,“两江广场的情况不是一天两天,群众的意见很大,也给出一些建议。我梳理了一下,总体的建议是‘疏’‘堵’结合:对群众口碑好、经营规范的摊贩进行规范化管理,对群众意见大、管理不善的摊贩进行引导、限期改正,实在不行再取缔。”

“刘委员的意见我赞成,接下来我们商量下如何进行规范化管理。”在廖燕峰牵头下,一份管理办法逐渐成形:在两江广场适宜区域规划摊位并编号,每个摊位3—5平方米;建立一个微信群,所有符合条件的摊贩经营者入群参与摊位抽签,每周抽签一次;抽签后,所有

摊位按抽到的摊位编号摆摊经营;当天经营结束后,每个摊位负责做好摊位周边的清洁工作,每个月每个摊位对经营区域进行一次深度清洁。

规范经营 摊位摆出人间烟火气

2024年6月20日至29日,绍庆街道对两江广场的摊贩进行了全面的摸底调查,同时结合两江广场的区域情况划分了46个摊位。2024年6月30日进行了第一次抽签。

2月3日夜里,时间临近11点,张红已卖出100多份炒饭、炒面、炒粉,“每份8块钱,今天生意好,毛收入快1000块钱了。总体来说,平均每天500多块钱是有的。”

每天平均500多块钱的毛收入,是张红一家5口人主要的收入来源。

这天夜里,姜洪均也卖出了200多个梅干菜扣肉饼,“和平时差不多,收入干把块钱,要养活一家7口人。3个娃娃读书也主要靠这个摊摊。”

对于如今的经营状况,张红、姜洪均等摊贩都非常满意,“一开始是一周抽一次,后来我们提出一周一次太麻烦,最后抽一次就基本固定了,大家都没什么意见。”

有了固定经营摊位,摊贩们不用再清早抢占位置,佳惠超市门口也不再水泄不通。

“你看,我们每个摊位底下都铺了吸油毡,油污就直接被吸收了。垃圾我们也收在垃圾袋里,收摊顺手就带走了。”临近午夜,细雨停歇,两江广场依旧人来人往。张红收拾着行当,准备结束一天的摆摊,“还有客,不过我准备的材料没得了,今天只有收摊了。”

哼着不知名的小调,张红驾着三轮车缓缓驶离两江广场。他的身后,两江广场每个摊位前依旧热闹、烟火升腾……

巫山: 春耕备耕忙

2月4日,巫山县货运码头,工人们将船上的肥料起吊到汽车上,准备运往各乡镇。

立春时节,巫山县供销社抓紧组织相关农资企业,积极采购春耕生产所需农用物资,确保春耕生产。

特约摄影 王忠虎/视觉重庆



守护春运安全

“动车医生”用超声波为高铁列车体检探伤

■新重庆-重庆日报记者 杨妮紫

“各部门请注意,J5道2列位动车组入库,请注意安全!”2月3日,伴随着检修库里动车入库的提示音响起,中国铁路成都局集团有限公司重庆车辆段重庆西动车运用车间探伤组作业人员立即进入状态,迅速把提前准备好的探伤设备、拆装工具和待换新材料井然有序运送到作业现场,等断电结束后立即开始作业。

“我们主要负责对动车组进行无损探伤检查,检测车轴有无疲劳裂纹和内部缺陷,由于肉眼无法直接发现,就需要通过专门的探伤设备进行检测,通过分析数据和图形来判断缺陷的位置、方向和大小。”探伤组组长彭相说。

进入春运,为满足旅客出行需

要,重庆车辆段加开北京、广州、上海虹桥等方向多个交路,128组动车组全部上线运行,对探伤作业人员提出了更高的要求。

彭相说,为了确保动车组检修质量,探伤作业人员要更为细致地检测,绝不能有丝毫马虎。每当探伤作业发现异常,探伤工就会打着摄像手电筒,在探伤部件上反复“找茬”,直到故障排除。

动车组探伤不同于其他作业,不仅要有过硬的技术,还要具备超人的细致,哪怕是比头发丝还要细的细微差异,都无法逃过探伤作业人员的眼睛。“我们是借助超声波进行探伤,超声波以波形B显、C显形式在电脑屏幕上呈现。”彭相介绍,班组职工要从这些特殊密码中,快速检索、精准捕捉异常现象,并进行

分析和计算,及时排除安全隐患。每次完工后,彭相要对作业人员检测的各项数据、图像进行再分析,确保探伤结果零误差。

春运期间,动车组上线率高,动车组轮轴很可能因组装工艺、长时间线上运行等因素引起异常干扰,导致超声波探伤设备形成的反射波能量不强,呈现出来的波形图等数据与正常数据非常接近,容易“以假乱真”。即便如此,探伤班职工练就了明察秋毫的“火眼金睛”,总能通过分析计算,“揪”出故障隐患,为春运旅客运输保驾护航。

探伤组作业人员还积极摸索思考,在细化作业流程和作业标准的基础上形成了“探伤痕迹作业法”,通过固定看图轨迹、固定看图方式、固定研判方式、固定时间节点,对发

现异常反射波进行“确认、排除、研判、定性、定量、判定”固定分析,让故障隐患无处遁形。

探伤组成立于2018年7月,由18名职工组成,平均年龄不足26岁,这样一个年轻的集体,在大家眼里好像有着“特异功能”,被称为高铁“神探”,成为守护高铁动车组列车运行安全的生力军。这群年轻人在工长彭相的带领下,完成了轴箱端盖存放盒、空心车轴轴端油装置等15项技术改良,大大提高了动车组探伤及检修效率。

截至目前,探伤班组已完成空心轴探伤作业58472根,轮轴轮辐探伤作业26752根,未发生过一起误探、漏探,发现了重大典型故障、空心轴内部缺陷等台架级故障,累计更换8条轮对。