

# “债务上限”是怎么被美政客玩坏的

□ 新华社记者 傅云威 陈寅

当地时间28日晚,美国总统拜登表示,民主党与共和党就提高债务上限达成的最终协议正在提交国会。此举让全球市场情绪稍有缓解,却无助于化解多年“寅吃卯粮”积累的美国债务危机。

所谓“债务上限”是美国国会为联邦政府设定的为履行已产生的支付义务而举债的最高额度,触及这条“红线”,意味着美国财政部借款授权用尽,除非国会另行授权,否则白宫无权继续举债。

据美国财政部数据,美国目前联邦债务规模约31.47万亿美元,相当于每个美国人负债9.4万美元。

理论上讲,“债务上限”符合美国所有债权人共同利益。这是因为,作为手握美元霸权的超级大国,发行美钞的外在约束是不存在的。如果美国政府开支无度,过度举债带来美元贬值、通胀失控等后果,那么原有债权人权益就会遭受稀释。

换言之,“债务上限”是美方为数不多的内控举措,既是维持美国政府偿付信用和美元霸权地位的重要阀门,事关美国国运未来,也是美方对债权人的一种信用警示。

然而,就是这个初衷很好的“债务上限”,生生被美国政客玩坏了,变成了没有上限的“上限”。

早在今年1月19日,美国联邦政府就触及了31.4万亿美元的法定举债上限。美国财政部不得不采取“拆东墙补西墙”式的特别措施,避免发生联邦债务违约,但此类措施也只能保证6月前政府的正常运转。美国财政部长耶伦多次警告,如果国会不抓紧通过立法提高债务上限,美国6月初将陷入债务违约困境。

由于共和党在2022年中期选举中控制众议院,加之当前美国政治氛围极化,今年民主党政府与众议院共和党人就提高债务上限一直僵持不下,美国债务违约的风险愈发尖锐。

尽管两党眼下就债务上限达成了协议,在尘埃落定前,本轮危机走向尚存在变数,短期仍是全球重大风险。此事一旦失控,进而导致美债违约,叠加美联储激进加息等因素,可能给世界经济带来一场滔天大祸。

首先,一旦美国因无法及时提升“债务上限”,出现违约和信用评级下调,会首先打压美债在二级市场的价格,让债权人手里的美债直接缩水。

其次,前期受美联储激进加息影响,全球美元大量回流美债市场,不少发展中国家债券遭到抛售,陷入债务陷阱。如果美债发生违约,势必加剧全球债市颓势,加剧发展中国家债务困境,导致全球金融活动收缩。

再次,包括美国国债和公司债等在内的美元资产是众多金融衍生产品

的重要底层资产。一旦美债违约或遭到降级,将在全球金融市场激发连锁反应,不仅可能导致美国经济陷入深度衰退,甚至可能引发新一轮全球金融危机。

毫不夸张地说,短期看,美国债务危机正成为威胁世界经济安全的系统性风险。长期看,华盛顿在化解巨债方面表现出的政治失能,正严重动摇美国信誉,不免加速美元霸权衰落。

在以霸权谋取暴利冲动的驱使下,美国长期维持对外贸易赤字,输出美元和通胀,并通过大量发债促使美元回笼,形成了“债务货币化”的美元循环体系。由此,美国财政赤字不断膨胀,财政纪律逐步废弛,美债遂成尾大不掉之势。

数十年来,美债触顶的警报不断鸣响。据美国国会相关部门统计,自第二次世界大战结束以来,美国国会已102次批准对债务上限进行调整。仅自2001年以来,此类调整就高达20次。其间伴随随激烈党争、市场动荡、政府停摆等乱象。1985年,美国从净债权国变为净债务国。1990年迄今,美国国债规模从3.2万亿美元一路飙升至超过31.4万亿美元。

与高债务伴生的是高赤字,美国国会预算办公室预测,2025年之后,美国政府赤字率将一直保持在4.5%以上,这是美国自1930年以来首次出现类似情况。据美国穆迪分析公司预测,到

2025年或2026年,美国每年需偿付的国债利息就将超过军费。

对美国而言,要从根本上缓解乃至解决债务问题,必须采取一系列“刮骨疗毒”的措施:取消非法的贸易和投资壁垒,改善国际收支状况;遏制过度金融化,提振实体经济;缓和地缘政治关系,减少非必要军费开支;减少采用极端货币政策,缓解“债务货币化”;加强国际政策协调等。

然而,这些吃力不讨好的深层改革,无助于实现政客短期利益,且必然遭到美国金融、军工等利益集团狙击。

在无休止的拉扯、缠斗中,两党根本无望达成有质量的治本方案,外界所能期待的最佳结果,无非是美国再度提高债务上限。

有人说,美债体系犹如一张超级“信用卡”,可以依靠美元霸权无限透支。只要“持卡人”仍然掌权,就可自行上调相当于“授信额度”的债务上限,长长的账单就可野蛮生长,债权人就不得不理单。

从自行授信,到不断失信,再到不断增加授信,美国手上的这张“信用卡”越刷授信额度越大,越期待待账单越长。据美国国会预算办公室预测,美国债务规模占其GDP的比例到2052年将高达185%。

频繁刷爆的美债“信用卡”还能用多久?华盛顿真该好好琢磨琢磨。(据新华社北京5月30日电)

## 外交部发言人: 中方支持塞尔维亚 维护主权和领土完整的努力

新华社北京5月30日电 外交部发言人毛宁30日表示,中方支持塞尔维亚维护主权和领土完整的努力,奉劝北约真正做有利于地区和平的事。

当日例行记者会上,有记者问:近期,塞尔维亚科索沃和梅托希亚地区局势紧张升级。据报道,5月29日,北约主导的“科索沃和平实施部队”和科索沃特警使用暴力驱离正在进行抗议

示威活动的塞族居民,造成数十人受伤。中方对此有何评论?

毛宁表示,中方高度关注相关动向,支持塞尔维亚维护主权和领土完整的努力,反对普里什蒂纳自治机构采取单方面行动,呼吁将组建塞族城市联盟的义务落到实处。

“我们奉劝北约切实尊重相关国家主权和领土完整,真正做有利于地区和平的事。”毛宁说。

## 莫斯科数栋楼房遭无人机袭击

新华社符拉迪沃斯托克5月30日电 俄罗斯首都莫斯科市市长索比亚宁30日在社交媒体上发文说,莫斯科数栋楼房当日清晨遭无人机袭击,部分居民被疏散,没有人员严重受伤,有2人寻求医疗救助,不需住院治疗。

索比亚宁说,遭受的建筑物轻微受损,应急救援人员已抵达现场,目前正在对这一事件进行调查。

莫斯科州州长沃罗比约夫在社交

媒体上发文说,莫斯科州居民30日清晨听到爆炸声,这是防空系统运作时发出的声响。有几架无人机在接近莫斯科市区时被击落,他呼吁居民保持冷静。

另据今日俄罗斯通讯社援引俄紧急情况部的消息报道说,莫斯科市内两栋住宅楼30日被无人机击中。无人机袭击楼房没有大规模影响莫斯科机场运营,仅有2个机场取消了10个航班,其他机场正常运营。

## 苏丹冲突停火协议再延5天

新华社喀土穆5月29日电 苏丹冲突双方苏丹武装部队和快速支援部队29日晚同意将停火协议延长5天。但双方当日在苏丹首都喀土穆爆发了激烈冲突。

目击者说,苏丹武装部队空袭了快速支援部队在北喀土穆和恩图曼的两处营地,快速支援部队发射防空导弹进行反击。

本月20日,苏丹冲突双方在沙特

阿拉伯红海港口城市吉达签署协议,同意实行短期停火并就人道主义行动作出安排。停火期限为7天,于当地时间22日晚生效。根据该协议,双方应确保其指挥和控制下的所有部队在任何时候都全面遵守该协议,保证平民在全国各地行动自由,避免任何违反国际人权法律的行为。双方同意为人道主义援助物资的运送和分发提供便利。

## 朝宣布6月发射军事侦察卫星

新华社首尔5月30日电 据朝中社30日报道,针对美韩近期反朝军事行动以及朝鲜半岛和地区军事紧张局势,朝鲜劳动党中央军事委员会副委员长李炳哲29日通过朝中社发表声明,表明朝方强化自卫立场,并宣布朝方将

于6月发射军事侦察卫星。声明说,朝方将于6月发射的军事侦察卫星一号和预计试验的各种新侦察手段,旨在实时跟踪监视识别敌方军事行动,加强朝鲜武装力量的军事准备态势。

## 巴西总统批评美制裁委内瑞拉

新华社巴西利亚5月29日电 巴西总统卢拉29日严厉批评美国对委内瑞拉实施的制裁,并再次提及“去美元化”。

卢拉当天与前来参加南美洲国家领导人会议的委内瑞拉总统马杜罗会谈后对媒体说,美国对委内瑞拉实施制裁,“这是美国的错,美国进行了极其夸张的封锁,这比战争更糟糕”。

卢拉还表示,金砖国家正在研究按照欧元的思路创建自己的单一货币,用于成员国之间的贸易,“这样我们就可以在不依赖美元的情况下做生意”。

马杜罗表示,金砖国家正吸引着那些在世界上寻求和平与合作的人们,委内瑞拉“希望以适当方式成为金砖国家的一部分”。

## 我国首个万米深地科探井开钻

新华社电 30日11时46分,随着一枚巨型钻头刺入沙漠,我国首个万米深地科探井在新疆塔里木盆地正式开钻。这是我国在深地领域探索大自然的一大壮举。

这口井被命名为“深地塔科1井”,预计钻探深度11100米,位于塔克拉玛干沙漠腹地,周边沙丘环绕。开钻前,地面架设起约20层楼高的钢铁塔架,稳稳矗立在流沙之上。开钻后,重达2000多吨的钻头、钻杆、套管等将深入地下,穿透白垩系等10多个地层,成为探索地球深处的“望远镜”。

据专家介绍,开钻万米深井,是探索地球未知领域、拓展人类认识边界的一次大胆尝试。

地处天山、昆仑山之间的塔里木盆地历经沧桑巨变,在数亿年的地壳运动下,地表沟壑纵横,地下支离破碎,地质构造极为复杂,开发难度堪称世界少有、国内独有。不仅如此,入地万米,还将承受200℃的高温、1700倍于大气压的高压等挑战,每进一米,钻探难度都呈几何级数增加。在中国工程院院士孙金声看来,施工难度之大,犹如“大卡车在两根细钢丝绳上行驶”。

图为“深地塔科1井”。(新华社发)



# 南京海关：集群成势 “关”注高质量

小满已至,万物初盈,江苏新能源汽车产业集群正蓬勃发展。近日,在江苏太仓港国际集装箱码头,一批492辆国产汽车从太仓港综保区发出,出口至墨西哥。

眼下,国产汽车正加速驶向“深蓝”,整车出口量的激增带来了新课题。南京海关深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,了解到物流运力不足、仓储成本不高等问题成了汽车行业最为关心的话题。如果因运力等问题错过“出海”窗口期,整个行业有可能失去打响中国品牌的良机。

“企业订舱等待时间长、船期不确定,国产汽车生产厂家手持订单却‘一舱难求’。”海通公司经理乔东东直言。为有效缓解“出海难”问题,“专用框架”运输模式被行业积极采用,该模式下不需要专业汽车船码头,凡是具备货舱的

船舶都可以完成车辆运输,每个可折叠商品车专用框架可以平铺装载3台整车,舱内可堆8层,像积木搭建一样在船舱内有序摆放,既保证了运输安全,又能节约空间。

为保障“专用框架”运输模式高效运作,南京海关迅速成立工作专班,前往太仓国际集装箱码头、海通码头等汽车运输场地,实地了解太仓港汽车出口海关业务需求。通过调研了解企业需求后,安排专人指导企业全程无纸化操作,提前办理出口许可证,引导企业规范申报,提高报关申报质量,应用“提前申报”“货到验放”等便利化措施,通关时长得到有效压缩,不断提升汽车出口运力。

随着运力短缺得以缓解,成本问题成为车企出海的又一“拦路虎”。对于大规模整车出口企业而言,从码头直接出口汽车,需要等车辆全部运到码头装

箱完毕后才可申报,对车辆和物流运力调拨要求较高,在码头堆场期间也会产生较高的场地租金。

带着问题找答案。通过实地调研,南京海关针对场地租金成本较高等情况,支持企业发挥综合保税区的物流分拨优势,在综合保税区内先将整票货集齐后,再申报装箱出口,无缝对接海运船期,摆脱运力掣肘,实现出货自由。苏州讯唐供应链管理有限公司商务经理邱晨介绍,“在海关指导下,车企采用这一模式出口汽车,可以有更充足的时间协调运力。还能享受提前出口退税和场地租金优惠,降低了企业的运营成本。”

解决行业发展瓶颈,企业潜能加速释放。据南京海关统计,今年1—4月,江苏省出口电动载人汽车28.6亿元,同比增长552.6%。

“新生代”产业集群势头正猛,“老

传统”产业集群如何持续焕发新活力?江苏是传统纺织大省,苏锡通高端纺织集群内,实现了“三个第一”:产业规模总量全国第一、产业链完备度全国第一、龙头企业数量全国第一。

走进一缝,听听企业的心声。打样、裁剪、缝制、检验……位于如皋市的南通东润实业有限公司生产车间内,工人们正抢抓生产赶制订单。

南京海关瞄准高端纺织产业集群,走访调研多家纺织服装企业后发现,随着劳动力成本上升,叠加海外市场需求疲软等因素影响,导致产品利润空间遭受挤压,行业外贸预期持续转弱。对接问题,靶向帮扶。今年以来,南京海关有针对性地举办“关税·享惠·会享”系列政策宣讲会,通过解读税则税政、原产地、减免税、税收征管等四个领域海关税收政策,现场倾听企业诉求,收集意见建议十余条,对于

能够当场答复的问题一一予以答复,对于不能现场解决的做好记录并限时解决,确保“事事有回音、件件有着落”。同时,结合产业特点指导企业综合制定享惠规划,充分挖掘享惠空间,真正达到关税政策“让企业享惠,企业会享用”的目的。据统计,宣讲会吸引集聚大型骨干外贸企业、专精特新“小巨人”企业、科研院所等290家企业和单位、360余人参加。

“随着RCEP红利持续释放,我们的产品在国际市场竞争力愈发明显。”南通东润实业有限公司通关部部长张洲介绍,“我们比较关心RCEP关税政策、原产地规则以及成员国的法律法规等信息。得益于南京海关的RCEP享惠指导,让我们更加有底气搏击全球市场。”该公司今年1—4月累计申领RCEP原产地证书超400份,为国外客户节省税费250多万元,吸引了不少中

高端品牌服装订单。

纺织服装产业“牵手”RCEP,让企业收获更多的订单,拓展更广阔的市场。今年前4月,南京海关共签发RCEP原产地证书3.43万份,签证出口货值107.81亿元,均列全国各海关第一位,预计货物可享受目的国关税优惠1.62亿元。RCEP关税优惠不仅有效激发了纺织服装产业的发展潜力,也为更多的“江苏制造”走出国门发挥了积极促进作用。

主题教育走深一步,与企业“同坐一条板凳”。南京海关关税处处长周玉生表示:“下一步,我们将继续积极引导产业集群利用RCEP原产地规则进行优化延伸,提升产业链供应链韧性,把开展调查研究与解决企业急难愁盼问题结合起来,通过面对面的答疑解惑,打通为企业服务‘最后一公里’。”

胡茂盛 丁茜茜

# 培元铸魂 立德树人 授业固本

——江苏理工学院计算机工程学院计算机应用基础教研室喜获“常州市工人先锋号”称号

江苏理工学院计算机工程学院着力在“学思践悟”上下功夫,用心用情抓管理,全心全意优服务,尽心尽力精教学,在平凡岗位上奋力开创不凡业绩,努力用青春奋斗为党旗增添光彩。全院教师心向党、努力奋斗、争做表率。近日,江苏理工学院计算机工程学院计算机应用基础教研室喜获“常州市工人先锋号”荣誉称号。

三尺讲台谱芳华

计算机应用基础教研室承担着全校计算机基础课程的重要教学任务。

教研室先后被评为常州市巾帼文明标兵岗、江苏省巾帼文明岗。在开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育中,教研室党支部书记盛小春作为领学人,带领大家逐篇通读“实施科教兴国战略、强化现代化建设人才支撑”专题的学习篇目,原原本本读原著、学原文、悟原理。与会老师围绕“全面贯彻党的教育方针,落实立德树人根本任务,培育‘复兴栋梁、强国先锋’”展开主题研讨。老师们结合工作实际畅谈学习感悟。曹凡雪老师说:“教育是一项宏大的事业,也是一项需

要沉下心来、扑下身来、用心血去成就的事业。我将牢记教师使命,不忘初心,用对党的教育事业的无限忠诚,实践好人民教师所肩负的历史责任和崇高使命。”

“教研室老师纷纷表示要切实贯彻习近平总书记重要讲话指示精神,落实到工作各方面各环节全过程,以思政铸魂、学科筑基,全力培育堪当民族复兴大任的时代新人。

上下求索勤进取

教研室积极开展教学研究,积极申报精品课程及教研项目。近3年,主持

教学改革项目“翻转课堂在高校计算机公共基础课中的应用研究”等6项,发表教学研究论文《翻转课堂在C语言程序设计教学中的研究》等10余篇,出版《计算机应用基础》等教材3部。教学之余,积极鼓励青年教师参加各类比赛,为人才成长创造平台机遇,获得江苏省高校微课教学比赛二等奖、江苏省本科高校青年教师教学比赛三等奖等荣誉。积极引导师生参加“蓝桥杯”等各类学生竞赛,获得省级一等奖、国家级优秀奖。精心组织科研,主持完成“应用于DLP-3D打印

机的嵌入式控制系统研发”等10多个项目,发表核心期刊论文和SCI、EI、国际会议论文近30篇,取得“机器人集群搜救方法”等专利13项,软件著作权20余项。

广施甘露千株翠

教学科研之余,主动承担学校发展中的各项任务,多名教师担任班主任工作,精心充当班级的组织者和指导者。从宿舍走访到学业预警,老师们成为了实施学校教育教学计划,沟通师生、学校与家庭之间的桥梁。积极响应学院

“扶困计划”,与多名困难学生结对,指导制订学习计划,引导改变悲观心态和学习习惯,逐步提高成绩,取得自信。来自贵州的李同学基础相对薄弱,盛小春老师经常与其谈心谈话,从走近生活到走进内心,在学业、生活方面提供全方位的指导帮助。特别是一次深夜陪同急诊,更是让人感动不已。赢得学生的认可,换来的是学生加倍努力和老师的无比欣慰,多位老师荣获校级优秀班主任、优秀带班教师、考研优秀指导教师、就业先进个人、优秀共产党员、优秀党务工作者等荣誉。