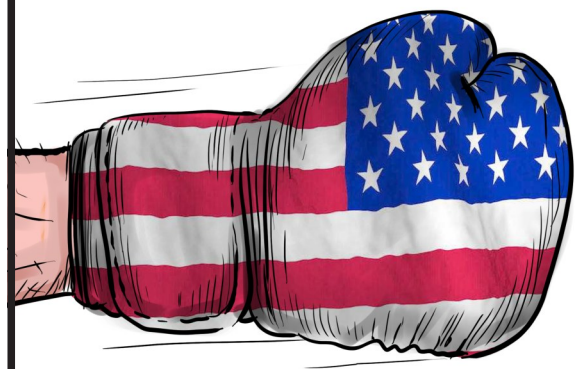


针对美国对中国输美产品加征关税

商务部发6点声明

美国打贸易战 将把世界经济 拖入危险境地



绘图杨仕成

针对美国贸易代表办公室7月10日发表的《关于301调查的声明》，中华人民共和国商务部声明如下：

1 美方污蔑中方在经贸往来中实行不公平做法，占了便宜，是歪曲事实、站不住脚的

美方出于国内政治需要和打压中国发展的目的，编造了一整套歪曲中美经贸关系真相的政策逻辑。事实上，美国社会经济学中的深层次问题完全是美国国内结构性问题造成的，中国经济的成功从来不是对外推行“重商主义”的成功，从来不是实行所谓“国家资本主义”的成功，而是坚定推进市场化改革和不断扩大对外开放的成功。

第一，关于“中美贸易不平衡”问题。美方称对华存在大量贸易逆差，其数字是被高估的，且主要原因不在中国，而在于美国国内储蓄率过低以及美元发挥着国际主要储备货币的职能，在于产业竞争力和国际分工差异，也在于美方出于冷战思维，对自身享有比较优势的高科技产品出口实施人为限制。

第二，关于所谓“盗窃知识产权”问题。中国政府已建立了相对完整的知识产权保护法律体系，并不断发挥知识产权保护司法保护主导作用，推进设立知识产权法院和专门审判机构。2017年，中国对外支付的知识产权使用费达到286亿美元，比2001年加入世贸组织时增长了15倍之多。

第三，关于所谓“强制技术转让”问题。中国政府没有对外资企业提出过此类要求，中外企业的技术合作和其他经贸合作完全是基于自愿原则实施的契约行为，多年来双方企业都从中获得了巨大利益。

第四，关于“中国制造2025”等产业政策。在市场经济条件下，中国政府实施这些政策主要是指导性、引领性的，并且对所有外资企业都是开放的。具有讽刺意义的是，美国自身在农业和制造业都存在大量补贴。

2 美方指责中方漠视中美经贸分歧，没有进行积极应对，是不符合事实的

美方声称“一直耐心地”对中方做工作，而中方置之不理。事实上，中方始终高度重视双方存在的经贸分歧，从维护中美经贸合作大局出发，从满足中国人民日益增长的美好生活需要和推动中国经济高质量发展要求出发，一直在以最大诚意和耐心推动双方通过对话协商解决分歧。仅今年2月至6月，中方就与美方进行了四轮高级别经贸磋商，并于5月19日发表《中美联合声明》，就加强双方经贸合作、不打贸易战达成重要共识，但美方出于国内政治需要，反复无常、出尔反尔，竟公然背弃双方共识，坚持与中方打一场贸易战。中方为避免经贸摩擦升级尽了最大的努力，事情发展到今天这一步，责任完全在美方。

3 美方指责中方反倾销没有国际法律依据，其实恰恰是美方单方面发起贸易战没有任何国际法律依据

2017年8月，美方不顾中方和国际社会反对，单边对华发起301调查。2018年3月，美国炮制出所谓301调查报告，不顾征求意见中高达91%的反对声音，于7月6日对中国340亿美元输美产品加征25%关税。7月11日，美国变本加厉，公布拟对中国2000亿美元产品加征关税的清单。美国301调查既在国内法项下违反其总统向国会作出的行政声明，又在国际法项下违反其在1998年欧盟诉美世贸争端案中作出的承诺。美国的征税措施公然违反世贸组织最惠国待遇基本原则和约束关税义务，是典型的单边主义、贸易保护主义、贸易霸凌主义，是对国际法基本精神和原则的公然践踏。

4 中方被迫采取反制行动，是维护国家利益和全球利益的必然选择，是完全正当、合理合法的

对于美方一再发出的贸易战威胁，中国政府反复申明“不愿打、不怕打、必要时不得不打”的原则立场。中方坚持不打第

一枪，但在美方率先打响贸易战的情况下，被迫采取了对等反制措施。中方这么做，完全是为了捍卫国家尊严和人民利益，捍卫自由贸易原则和多边贸易体制，捍卫世界各国的共同利益。中国政府已经将美国单边主义行为诉诸世贸组织争端解决机制。中国政府针对美国单边做法所造成的紧急情况，被迫采取相应的双边和多边应对措施，完全符合国际法的基本精神和原则。

5 美国打贸易战不仅针对中国，还以全世界为敌，将把世界经济拖入危险境地

美方打着“美国优先”旗号，以一己之私，随意“退群”，四面树敌，不仅以知识产权为名对中国发起301调查，还以国家安全名义对全球主要经济体发起232调查，针对钢铁、铝、汽车等重要产业制造贸易摩擦。目前，已有多个世贸成员对美国采取反制措施，并将美诉诸世贸组织争端解决机制。可以说，美方发起的这场经济史上规模最大的贸易战，不是中美之间的贸易战，是一场全球范围的贸易战。美国这么做，将会把世界经济拖入“冷战陷阱”、“衰退陷阱”、“反契约陷阱”、“不确定陷阱”，会严重恶化全球经贸环境，戕害全球产业链和价值链，阻碍全球经济增长，引发全球市场动荡，殃及世界上众多的跨国公司和普通消费者利益。

6 中方将继续按照既定部署和节奏，坚定不移地推动改革开放，并与世界各国一道，坚定不移地维护自由贸易原则和多边贸易体制

今年是中国改革开放40周年，过去40年中国经济高速增长靠的是改革开放，未来推动经济高质量发展仍然要靠改革开放。不管外部环境发生什么变化，中国政府都将坚持发挥市场在资源配置中的决定性作用，保护产权和知识产权，发挥企业家的重要作用，鼓励竞争、反对垄断，继续推动对外开放，创造有吸引力的投资环境，坚定支持经济全球化，坚定维护国际经贸体系，与世界上一切追求进步的国家共同发展、共享繁荣。

88票赞成11票反对 美参议院通过动议 呼吁限制总统征收关税权力

美国国会参议院11日通过一项非约束性的动议，呼吁限制美国总统基于国家安全征收关税的权力。

参议院当天以88票赞成、11票反对的投票结果通过这项动议，指示参众两院协商委员会在协商2019财年与能源和水力发展相关的拨款法案最终文本时加入一项条款，允许国会在美国政府基于《1962年贸易扩展法》第232条款征收关税时发挥作用。

参议院外交委员会主席鲍勃·科克当天在声明中说，上述动议表明参议院广泛支持国会在涉及国家安全的关税决策中发挥合适作用。他相信，随着美国经济、美国企业和消费者开始感受到不连贯贸易政策的破坏性影响，会有更多人支持他此前提出的限制总统征收关税权力的立法。

科克和多名参议员曾于6月初提出一项议案，要求美国总统根据“232条款”限制进口时，必须先向国会提交相关限制进口方案，然后由国会在60天内讨论和投票表决。科克表示，他将推动美国国会就这项立法举行约束性的投票。

分析人士指出，上述非约束性动议的象征意义更大，表明多数参议员支持国会在征收和管理关税方面发挥更大作用，但对特朗普政府的关税决策并无实质性限制。

此前特朗普政府曾根据“232条款”，以国家安全为由对进口铝钢产品加征关税，并对进口汽车及零配件启动“232调查”，遭到美国国内以及国际社会的广泛反对。美国270多家全国性和地方性商业组织近期也发表联名信，支持国会通过立法限制总统基于国家安全征收关税的权力。

综合新华社、商务部网站

为了民族复兴 英雄烈士谱

林育南：工人运动的优秀领导人和杰出组织者



林育南，1898年12月出生于湖北黄冈，早年就读于武昌中华大学中学部，1917年10月参加恽代英组织的互助社。1919年参加五四运动，被选为武汉学生联合会负责人。1920年9月考入北京医学专科学校。1922年初加入中国共产党。

1931年1月17日，林育南同何孟雄、李求实等在上海被国民党反动当局逮捕。在狱中，林育南经受了敌人的严刑拷打，宁死不屈，对党忠诚，同敌人进行坚决斗争，保持了共产党员的坚定立场和崇高品格。1931年2月7日，林育南与何孟雄等24位共产党员与革命者，在上海龙华英勇就义，时年33岁。

林育南，1898年12月出生于湖北黄冈，早年就读于武昌中华大学中学部，1917年10月参加恽代英组织的互助社。1919年参加五四运动，被选为武汉学生联合会负责人。1920年9月考入北京医学专科学校。1922年初加入中国共产党。

1922年5月起，林育南任中国劳动组合书记部武汉分部主任、中共武汉执行委员会委员、武汉工团联合会秘书长。他先后参与领导、组织了1922年9月的粤汉铁路工人罢工、1923年2月京汉铁路二七大罢工、1925年五卅运动上海工人大罢工、1927年汉口工人工人收回英租界等重大斗争。

1923年6月，林育南赴广州出席中共三大，8月到南京出席中国社会主义青年团二大。1925年1月起任中共中央职工运动委员会委员，到上海从事工人运动的领导和组织工作。1925年7月起任全国总工会上海办事处秘书长。1926年9月起任中共湖北区委宣传部部长。1927年1月，他参与主持召开湖北省总工会一大，任大会秘书长，被选为湖北省总工会宣传主任。1927年4月至5月，他出席在武汉召开的中共五大，被选为候补中央委员，1927年6月任全国总工会执委会委员兼秘书长、宣传部部长。

1927年大革命失败后，林育南在湖北转入地下斗争。1927年底赴上海。1930年起林育南任全国苏维埃区域代表大会中央筹备委员会秘书长。1931年1月17日，林育南同何孟雄、李求实等在上海被国民党反动当局逮捕。1931年2月7日，林育南与何孟雄等24位共产党员与革命者，在上海龙华英勇就义，时年33岁。

据新华社

父亲欠债20万 儿子录取受限 你怎么看?

据《温州晚报》报道，今年7月，浙江温州苍南饶先生的儿子高考成绩出来，考上了北京某知名大学。正当一家人沉浸在喜悦之中时，学校却来电说儿子可能无法被录取。原因是饶先生欠银行20万贷款不还已2年多。这下饶先生才意识到问题严重了。

事情要追溯到2016年5月，饶先生因跟银行贷款20万元后，未依约履行还款义务，被苍南农商银行诉至苍南法院。判决生效后，饶先生等人依然拒不履行生效判决。2017年3月，经苍南农商银行申请，该案进入执行程序。

经法院多方努力，穷尽执行措施，执行款项依然未能全部结清。去年7月，经申请人申请，案件进入终本程序（终结本次执行程序），饶先生等人被纳入失信被执行人名单，限制高消费。但即便如此，饶先生依然没有去还钱。

如今看到儿子三年努力，可能会因为自己的失信行为化为泡影，他马上联系了苍南农商银行，还清了20万。

网友看法：有人点赞，有人反对

“父母失信，子女受限”，对此，有人点

赞，有人反对。根据央视12日发布的讨论话题中，很多网友对此发表了看法。

支持的网友认为：“这个方法很好，可以解决人的诚信问题，也会杜绝现在社会上的一些人不讲诚信的问题”……

反对的网友觉得：“孩子何错之有？荒唐”；“对付无赖不能法院也成无赖！剥夺孩子受教育权，更是无赖之举”。

律师说法：不具合法性和妥当性

为了让老赖不敢赖，建设诚信社会，有必要限制失信人的某些行为。若是孩子一齐受限，这样的做法是否妥当呢？对于“老赖”，是否有更好的惩治方式呢？法律问题专家岳岳山认为：饶先生无疑属于老赖，但对于“老赖”的惩戒也应依法而行。当前，关于“父母失信，子女受限”的

适用情形仅限于《最高人民法院关于限制被执行人高消费的若干规定》（2015年修订）第3条第1款第7项的规定：“被执行人为自然人的，被采取限制消费措施后，不得有子女就读高收费私立学校”。同时，根据《关于对失信被执行人实施联合惩戒的合作备忘录》（2016年）第3条第23项规定，上述措施应当由“由最高人民法院、教育部实施”。

除了上述“高价送孩子去私立学校就读”情形之外，并不存在有“父母失信，子女受限”的规范性依据。因此，“父母失信，子女无法录取上学”的这种做法，或许非常有不错的执行效果。但是，这种做法在当前并没有相关的法律法规等规范性依据，学校也并非能够采取此措施的合法主体，并不具有合法性和妥当性。

综合《温州晚报》、央视、央广等

“AI+即刻用”的蓉城新纪录：为上千名中老年缺牙者“当天种牙当天用”

借助大数据智能辅助 帮助高难缺牙者放心种牙，拨打028-96111可优先报名

近年来，人工智能（AI）在各个领域的重大突破不断涌现，然而，许多成果都面临着“落地难”，特别是百姓最为关心的“AI+医疗”，从研究成果到社会普及需要更复杂更漫长的阶段，当中不仅涉及成本，还涉及到最重要的医疗安全。不过，2017年年底，“智能牙科”率先在成都成功落地，成为成都高难种植牙人群的优选。健康热线028-96111也成为许多缺牙者咨询牙齿问题，询问能否种牙的可靠选择。

“AI+即刻用”成为高难种植牙优选

“智能口腔”在成都的半年来，通过健康热线028-96111预约，已累计为上千名缺牙市民成功在智能口腔实施了种植牙，其中，半口全口牙修复约占一半。一提起半口全口缺牙修复，许多市民首先便想起“智能牙科”，会优选“AI+即刻用”。另外，“智能牙科”也成为高难种植牙市民的优先。“智能牙科”罗君医生说道：“半年来，我们接收了无数高龄、牙槽骨薄、严重牙周炎、半口全口牙缺失以及高血压、糖尿病、心脏病患者等高难度种植牙市民，有把握挑战高难问题，我们也乐于接收高难问题，这是对‘AI+即刻用’最好的验证，也能帮助更多的缺牙者

恢复咀嚼。”半年来，“智能牙科”已成功为700多位80岁以上的缺牙老人实施“即刻用”种植牙，其中，最大年龄的缺牙老人已经是94岁！相比年轻人，高龄老人选择种植牙更为“纠结”，几十年辛苦劳作下来，终于到了儿孙满堂享清福的时候，牙齿却“所剩无几”，连吃饭都成为磕磕绊绊的麻烦事，想起赶紧种牙吃好吃好，又是各种担心，这么高龄做手术身体能不能受得住？全口牙都要种，经济能不能承担得起？事实上，高龄老人由于身体机能下降，手术耐受性差，同时，心理担忧也会造成老人对于疼痛过度敏感。因此，“即刻用”专门针对老年人有一整套体系化的种植规范和流程，手术前的准备更加精细，不仅需要更全面的口

内数据采集，还需对全身进行充分检查，并详细制定了手术预案和应急预案，提前在智能种植牙模拟系统中预演无数遍，直到有充分把握了才敢开始手术，手术过程中，心电图监护及内科医生全程参与手术，以最大限度地增加手术的安全性。“即刻用”修复半口、全口缺牙只需要4-8颗种植体，只要老人口腔情况良好的话，30分钟左右即可完成种植，而且即种、即用，不会给生活带来诸多不便，经济又实惠。

“智能牙科”如何突破高难种植牙的？

在很多缺牙老人的心目中，看病要找“老医生”，那是因为他们有经验。实际上，老大夫经验的积累就是一个通过病例学习的过程，而

人学习再快，也学不过计算机。一个种植牙医生一生阅读研究的病例很难超过10万个，而计算机则很容易从百万病例中学习，而且随着病例量的增加，提高非常快。其次，AI的稳定性更高，人类思考问题是逻辑思维，AI用的是算法，漏判或失误的可能性非常低，也就是说它们能够发现一些医生们忽略的情况。所以说，一个深度学习的AI比一位老医生更有经验，更能胜任种植牙的疑难杂症。AI已经可以代替医生完成诊断和方案设计部分，要求对每一位患者都进行口腔CT扫描数据，并在计算机上建立三维口腔模型，计算出种植体数量、种植深度、种植角度等手术数据，并直接3D打印技术打印出种植导板，而操作医生只需通过种植导板将种植

体植入即可。AI主导下的种植牙手术实现了可视化和精准化，也因此避免了“翻瓣拆线”等步骤，实现微创种植，AI算法设计的口腔生物力学，形成牙齿支撑力与咀嚼承受力的完美平衡，突破了“骨结合”的概念限制，让“当天种牙，当天用”成为可能。

惠民讯息：如果您是高龄、骨条件差、身体条件不佳、长期缺牙、半口全口缺牙等高难种植牙市民，拨打028-96111，可优先预约智能牙科“即刻用”种植牙，正值“种植牙人机大战”活动，一些想做种植牙但又担心费用太高的缺牙者可报名参加“人机大战”百万现金病例征集，不仅有国内外医师面对面，还可获得部分高难种植牙专项补助。



下载封面新闻APP 浏览最新新闻资讯