

美国“关税大棒” 击伤本国制造业

在经贸摩擦和关税壁垒持续增强的影响下，美国制造业衰退迹象愈加显著，不仅引起美国各界强烈担忧，还为美国经济前景再添衰退预警。

制造业现衰退迹象

美国供应链管理学会3日发布的数据显示，8月美国制造业采购经理人指数（PMI）跌至49.1，为2016年1月以来最低水平，大幅低于市场预期。PMI低于50意味着制造业活动处于收缩状态。

今年上半年，美国制造业产出连续两个季度下滑，已陷入“技术性衰退”。分析人士普遍认为，美国制造业陷入衰退主要是美方的错误经贸政策造成的。

美国供应链管理学会制造业调查委员会主席蒂莫西·菲奥尔表示，美国企业信心显著下滑。美国企业对经贸摩擦加剧的担忧上升，新出口订单大幅收缩，说明贸易仍然是“最严重的问题”。

制造商“痛感”增强

近来美国挑起的经贸摩擦持续升级已让美国经济承压，制造业PMI数据不及预期更让美国经

济前景雪上加霜。3日，纽约股市道琼斯工业平均指数下跌1.08%，反映制造业行情的个股也大多收跌。

菲奥尔称，关税问题仍是美国制造商心头的沉重负担。上月，苹果公司首席执行官蒂姆·库克向美国总统特朗普表达了对新一轮关税的担忧。美国汽车制造商联盟也表示加征关税损害美国消费者和整个汽车行业。

彭博社首席美国经济学家卡尔·里卡唐纳认为，焦虑正对美国企业信心造成“重大损害”，而这与关税和日益紧张的贸易关系密切相关。

美国学界和政界也为经贸摩擦给美国制造业带来的“痛感”忧虑。俄勒冈大学经济学家蒂姆·杜伊认为，美国供应链管理学会报告中的出口数据展现出的衰退迹象最为明显。前白宫通讯联络办公室主任安东尼·斯卡拉穆奇说，白宫承诺修复美国制造业，但却用“愚蠢的贸易战”摧毁了它。

“自伤”型衰退渐成型

作为重要的经济“晴雨表”

和先行经济指标，美国制造业PMI下跌，令人越发担忧美国第三季度经济前景。万神殿宏观经济学研究公司首席经济学家伊恩·谢泼德森警告，如果这种规模的下跌再持续几个月，美国将面临完全不必要的“自伤”型衰退。

国际咨询机构IHS马基特公司首席商业经济学家克里斯·威廉森表示，美国制造业PMI中的产出和订单指数均处于10年来最低水平，这表明第三季度制造业很可能对经济产生重大拖累。

美国亚特兰大联邦储备银行3日公布的最新预测显示，第三季度美国经济增速将进一步放缓至1.7%，消费开支增速也将显著放缓，私人固定投资将出现萎缩。美国官方日前公布的最新数据显示，美国第二季度经济增速为2%，大幅低于一季度的3.1%。

美国保德信金融集团首席市场策略师昆西·克罗斯比表示，制造业PMI数据走低是将美国经济推向衰退的力量之一。

据新华社

特斯拉手机客户端故障 致部分车主无法用车

新华社电 据美国媒体3日报道，特斯拉电动车的手机客户端2日一度出现故障，导致一些车主无法打开车门或启动汽车。此次故障持续数小时后结束，目前还不清楚其影响范围有多大。

美国全国广播公司报道说，故障发生后，一些特斯拉车主在社交媒体上抱怨无法打开车门并求助，有人表示不得不打车回家。特斯拉随后证实，其手机客户端2日的确出现短暂故障，但后来恢复。

特斯拉称，车主锁车、解锁及启动车辆有几种方案可选择，包括使用遥控车钥匙、卡片式钥匙及手机客户端。公司一直提醒车主最好携带钥匙，以防万一手机死机或手机客户端出现故障无法开锁和启动，不过还是有许多车主依赖手机客户端。

目前尚不清楚这次故障发生在多大范围内，在社交媒体上发布相关信息的车主大多居住在美国加利福尼亚州旧金山湾区。

美欧卫星险相撞 美公司辩称通信故障致其“未作为”

新华社电 欧洲航天局日前对一颗所属卫星采取紧急变轨操作，避免了一场可能与一颗美国卫星相撞的“太空交通事故”。被指责“放任不为”的美国太空探索技术公司3日称，通信不畅导致其未采取行动。

欧航局3日发布声明说，大约一周前，美空军数据显示，9月2日欧航局“风神”气象卫星可能与“星链44”卫星发生碰撞。欧航局太空碎片办公室8月28日联络了“星链”团队，该团队在一天内回复说没有计划采取行动。今年5月23日，太空探索技术公司一次将60颗“星链”卫星送入地球上空550千米处的近地轨道，此次可能发生碰撞事故的“星链44”卫星就是其中一颗。

欧航局指出，相撞的可能性达到万分之一，是确定采取行动的临界值。9月1日，碰撞可能性升高到约千分之

一。9月2日，欧航局根据早先的交流记录判定美国卫星不会变轨，于是发出指令，使“风神”卫星三次点火变轨，避免了事故的发生。

太空探索技术公司3日在一份声明中说，8月28日与欧航局联络时，碰撞风险只有五万分之一，没必要采取行动；后来美国空军提示碰撞风险超过万分之一，但公司通信系统出现故障，导致技术人员没有看到后续事态进展的邮件。

太空探索技术公司在声明中还表示，如果“星链”技术人员看到了相关通信内容，肯定会联系欧航局，确定最佳的协助方案或自己采取避让操作。

欧航局太空安全主管霍尔格·德拉格指出，此事件中双方都没有错，但这表明迫切需要开展适当的太空交通管理，保证卫星运营方沟通顺畅，并发展航天器自动避让技术。

非洲猪瘟疫情蔓延至越南全部省市

新华社电 据越南媒体最新报道，越南全部63个省市均已发现非洲猪瘟疫情。

越南通讯社3日报道说，最新疫情发生在宁顺省宁山县一家养猪户，目前受感染的生猪已全部被扑杀。宁顺省人民委员会已要求该县进一步加强检测和防疫工作，以避免疫情扩散；同时加大宣传力度，提醒民众不要隐瞒疫情，不要买卖、运输、屠宰、随意弃置病死猪，不要食用病死猪肉等。

越南今年2月发现非洲猪瘟疫情，最早出现在北部的兴安省

和太平省，此后迅速蔓延至全国大部分省市。当地专家说，防疫能力较低、使用泔水喂猪、未妥善处理受感染生猪等，均是导致疫情扩散的因素。

越通社8月21日报道说，越南全国因非洲猪瘟而被扑杀的生猪已超过400万头。

非洲猪瘟是由非洲猪瘟病毒感染猪引起的一种急性、出血性、烈性传染病，以高热、内脏器官严重出血和高死亡率率为特征。非洲猪瘟不是人畜共患病，该病毒不会感染人类。

以军称发现真主党导弹生产基地

新华社电 以色列国防军3日发表声明说，以军发现一处真主党在黎巴嫩的精确制导弹生产基地。

当天，以军公布了该基地的航拍照片。以军表示，最近发现的该武器制造基地是数年前由伊朗和真主党共同建设的。以军说，该基地建有一条生产精密武器的专用装配线，配备伊朗提供的用于生产精确度在10米以内的精确制导弹零部件的机器。

以军称，这一基地对真主党的精确制导弹项目而言“至关重要”，由于担心以色列将继续实

施打击，在过去几天里，真主党已将该基地的重要设备撤离到黎巴嫩首都贝鲁特的民用场所内。

以色列长期视黎巴嫩真主党为重大安全威胁，认为伊朗方面经由叙利亚陆地走廊向黎巴嫩真主党输送武器。8月下旬以来，以军多次动用无人机对黎巴嫩境内真主党以及其他组织目标实施袭击。以黎关系骤然紧张。8月31日，以军发表声明，确认已经提升战备状态以应对黎巴嫩真主党的报复。9月1日，黎巴嫩真主党向以色列境内发射多枚反坦克导弹，以军随后发射炮弹还击。



英国议会夺取议程控制权 约翰逊警告或将提前大选

新华社电 英国议会下院3日通过了一项从保守党领导人、首相约翰逊手中夺取议会议程控制权的动议。约翰逊随后警告，如果议会通过延迟“脱欧”议案，他将要求解散议会并提前举行大选。

英国议会下院以328票赞成、301票反对的表决结果，通过从约翰逊手中夺取议会议程控制权的动议。动议通过后，议会下院4日将就“无协议脱欧”议案进行辩论投票。如果议案通过，将迫使保守党政府将“脱欧”推迟至2020年1月31日，除非今年10月19日前议会投票通过政府与欧盟达成的“脱欧”协议或“无协议脱欧”。

表决结果公布后，约翰逊表

示，动议的通过将带来严重后果，议会处于破坏任何“脱欧”协议的边缘。如果议会通过延迟“脱欧”议案，提前举行大选将是唯一选择，将由人民决定由谁代表英国前往布鲁塞尔与欧盟谈判。

英国议会3日结束夏季休会后复会。保守党下院议员奥利弗·莱特温当天提交申请，要求立即就是否从约翰逊手中夺取议会议程控制权进行投票。当晚的表决结果显示，21名保守党议员加入反对党阵营。

舆论认为，莱特温提交紧急申请，是针对约翰逊蓄意延长议会休会一事。

约翰逊8月28日请求英国女王伊丽莎白二世批准让议会自9

月第二周某天起休会，直至10月14日女王发表演讲、开始议会新会期。这意味着议会9月3日复会不久就将休会至10月14日。这一请求已获女王伊丽莎白二世批准。

舆论批评约翰逊此举挤压议会会议时间，为议员阻止政府“无协议脱欧”设置障碍。

此前，英国议会下院曾三次否决时任首相特雷莎·梅与欧盟达成的“脱欧”协议，也曾投票明确反对“无协议脱欧”。约翰逊出任首相后表示，不排除通过使议会休会的方式，让议员们无力阻止英国于10月31日“脱欧”。图为9月3日，在英国伦敦，保守党领导人、首相约翰逊（左二）在英国议会下院发言。