

美中关系全国委员会举行年度晚宴，中美元首分别致贺信

秦刚出席晚宴并宣读习主席贺信 中美人士呼吁克服困难推动两国关系重回正轨

新华社纽约11月9日电 中美关系全国委员会9日在纽约举行2021年度晚宴。中国国家主席习近平和美国总统拜登分别致贺信，由中国驻美国大使秦刚和中美关系全国委员会董事会主席雅各布·卢分别宣读。

习近平主席对美中关系全国委员会及各位成员长期致力于推动中美关系发展和两国各领域交流合作表示赞赏和肯定。习近平指出，中美关系是当今世界最重要的双边关系之一。中美分别作为最大的发展中国家和最大的发达国家以及联合国安理会常任理事国，能否处理好彼此关系攸关两国和两国人民根本利益，攸关世界前途命运。当前，中美关系正处于重要历史关口，两国合则两利、斗则俱伤，合作是唯一正确选择。习近平强调，中方愿本着相互尊重、和平共处、合作共赢的原则，同美方加强各领域交流合作，共同应对重大国际和地区问题、全球

性挑战，同时妥善管控分歧，推动中美关系重回健康稳定发展的正确轨道。希望中美关系全国委员会及关心支持中美关系发展的各界朋友坚定信心、继续努力，为中美友好事业贡献更多智慧和力量，更好造福两国人民和世界各国人民。

拜登总统在贺信中表示，50多年来，美中关系全国委员会致力于推动美中合作，通过促进相互理解和建设性对话，帮助两国找到共同点。今天，我们的世界正处于历史的转折点。从应对新冠肺炎疫情到解决气候变化的现实威胁，中美关系具有全球意义。解决这些挑战和抓住诸多机遇需要国际社会更广泛地团结起来，我们每个人都尽自己的一份力量来建设一个安全、和平、充满活力的未来。感谢中美关系全国委员会致力于加强我们两国人民之间的联系。通过像你们这样的组织的倡导，我们可以寻求更广泛的联系，促进影响我们两国和世界的利益。

秦刚在致辞中表示，习近平主席的贺信表达了中方对发展中美关系的积极态度和原则立场。中方对美政策保持高度的延续性和稳定性，始终从两国人民和世界人民根本利益出发，从战略高度和长远角度看待和把握中美关系。有人说，中美关系不能回到从前了，难道就因为如此，我们就可以不珍惜，甚至任意破坏它吗？我们绝不认同。我们期待同美国政府和各界有识之士一道，按照中美首通话的精神，加强对话、管控分歧、聚焦合作，共同为推动中美关系重回正轨而不懈努力。

美前国务卿基辛格、前劳工部长赵小兰也分别致辞。晚宴上，中美关系全国委员会向美国华裔企业家和慈善家谢明颁奖，表彰其为促进中美关系发展作出的积极贡献。

新华社纽约11月9日电（记者赵兴、刘亚南）中美关系全国委员会9日在纽约举行

2021年度晚宴。参加活动的中美两国人士表示，期待双方加强对话，克服困难，寻求合作之道，共同推动中美关系重回正轨。

中国国家主席习近平和美国总统拜登分别向本次活动致贺信，由中国驻美国大使秦刚和中美关系全国委员会董事会主席雅各布·卢分别在晚宴上宣读。

秦刚在致辞中表示，中方对美政策保持高度的延续性和稳定性，始终从两国人民和世界人民根本利益出发，从战略高度和长远角度看待和把握中美关系。我们期待同美国政府和各界有识之士一道，按照中美首通话的精神，加强对话、管控分歧、聚焦合作，共同为推动中美关系重回正轨而不懈努力。

美国前国务卿基辛格通过视频发言说，中美两国克服困难至关重要，更为重要的是找到相互合作的领域，当今世界各国必须找

到合作共赢之道。

雅各布·卢在发言中说，稳定双边关系必须是中美两国共同的优先事项和责任，这意味着相互接触，通过双边和多边方式解决共同关心的国际问题，建立更加可预见的双边关系。卢认为，中美关系的稳定始于加强沟通，近期两国政府间会谈的增加令人鼓舞，希望这种会谈能够更加频繁。“二轨”对话能够为坦率交流提供空间，私营部门尤其可扮演重要角色，为双边关系的改善营造政治氛围。

中美关系全国委员会会长欧伦斯说，在美中政府间交流遇到挑战的情况下，中美关系全国委员会组织的有关战略、经济、医疗保健、数字经济等“二轨”对话并没有暂停，反而增加了绿色金融等主题，这些讨论产生的共识有助于中美两国政府制定有利于两国的政策。

（参与记者：潘丽君）

在格拉斯哥，中美达成强化气候行动联合宣言

新华社英国格拉斯哥11月10日电（记者郭爽、许凤）11月10日，中国和美国在联合国气候变化格拉斯哥大会期间发布《中美

关于在21世纪20年代强化气候行动的格拉斯哥联合宣言》。双方赞赏迄今为止开展的工作，承诺继续共同努力，并与各方一道，加

强《巴黎协定》的实施。在共同但有区别的责任和各自能力原则、考虑各国国情的基础上，采取强化的气候行动，有效应对气候

危机。双方同意建立“21世纪20年代强化气候行动工作组”，推动两国气候变化合作和多边进程。

新华社东京11月10日电（记者郭丹）日本自民党总裁岸田文雄10日在国会众参两院举行的首相指名选举中，均获得超过半数的选票，顺利当选日本第101任首相。

在当日的首相指名选举中，岸田文雄在众议院465张有效选票中获得297票，在参议院242张有效选票中获得141票。

当日上午，日本政府召开内阁会议，岸田内阁全体辞职。下午，岸田文雄参加了在皇宫举行的新首相任命仪式和内阁大臣认证仪式，新内阁将于10日晚间正式成立。

在新内阁成员中，之前的文部科学大臣林芳正将出任外务大臣。其他上届内阁成员由于上月刚上任，均继续留任。

当日，众议院在进行首相指名选举之前还选出新的议长和副议长。自民党前干事长细田博之当选新一届众议院议长，前经济产业大臣海江田万里当选副议长。

此次特别国会将从10日持续至12日。

岸田文雄10月4日当选日本第100任首相，并于10月14日解散众议院。在10月31日举行的日本第49届国会众议院选举中，执政联盟的自民党和公明党获得了众议院465个议席中的293个议席，得以继续联合执政。

岸田文雄当选日本第一百零一任首相



阿富汗：收到援助物资
十一月九日，在阿富汗霍斯特省，孩子们坐在援助物资旁。联合国人道主义事务协调办公室九日称，援助机构在冬季到来前加大援助力度，帮助更多阿富汗人收到人道主义物资。

阿富汗塔利班宣布已逮捕600名“伊斯兰国”武装分子

据新华社喀布尔11月10日电（阿卜杜勒·哈利姆）阿富汗塔利班发言人10日表示，近三个月以来，阿富汗临时政府已逮捕600名极端组织“伊斯兰国”武装分子。

塔利班发言人穆贾希德当天在记者会上

说，近三个月以来，塔利班捣毁了“伊斯兰国”在喀布尔省、楠格哈尔省和赫拉特省等地的21处据点，逮捕了该组织600名武装分子。

他表示，“伊斯兰国”没有得到阿富汗

民众的支持，塔利班将会继续打击该组织。

穆贾希德同时强调，塔利班不允许任何组织利用阿富汗领土威胁别国安全。

（参与记者：史先涛）

美国强索半导体产业数据引广泛担忧

11月8日是美国向全球半导体企业索取数据的最后期限。美国政府网站数据显示，截至8日，70多家实体已向美国商务部提交半导体供应链相关信息，其中包括亚马逊、思科、美光科技、台积电、联华电子、韩国SK海力士、日本索尼半导体解决方案等知名企业。分析人士指出，美国口头上希望企业“自愿”配合，实为强取，给企业带来困扰，引发行业担忧。

美国强势索取

今年年初以来，全球半导体短缺现象日益突出，多家汽车制造商因“缺芯”被迫停产或减产。以应对全球芯片危机为名，美国商务部于9月23日发出通知，要求全球半导体供应链主要企业在45天之内提供相关信息，包括库存、产能、原材料采购、销售、客户信息等。信息征集对象涵盖整个半导体供应链，包括半导体设计和制造企业、材料和设备供应商、中间商以及终端用户。

在美国商务部网站上可以看到，此次美国向企业索要的信息包括过去三年企业订单出货情况、库存情况、交货时间、每种产品的主要客户信息等，问题清单非常详细。

白宫称，美方寻求相关信息的目标是“了解和量化供应瓶颈”。美国商务部长雷蒙多在接受媒体采访

时警告，如果企业不做出回应，美方可能会动用《国防生产法》和其他工具迫使企业交出数据信息。

美国商务部副部长唐·格雷夫斯称，当前美国半导体行业面临两大危机，一是半导体供应短缺扰乱了许多关键行业，并造成企业裁员和经济复苏放缓；二是美国在半导体供应链的长期领导力面临威胁，过去20年美国占全球半导体生产的比重大幅下滑。

美国商务部称，美国企业依赖来自外国的半导体，特别是来自亚洲的半导体，构成了供应链风险。新冠疫情期间半导体供应短缺凸显针对这些关键产品建立稳定供应链的重要性。

企业被迫配合

尽管雷蒙多日前在白宫新闻会上再次声称，美国政府的行为不是“胁迫”，而是要求企业“自愿”配合，但美国政府强势获取信息的行为显然让企业犯难：交出信息，家底亮光、竞争力削弱且有违反保密协议风险；不交，则难免遭到美国“大棒”制裁报复。

美国欧亚集团全球科技政策主管保罗·特廖洛说，像三星、台积电等大公司并不能移交关于客户的最敏感数据信息，因为它们通常与客户签订了非常严格的保密协议，因此许多企业可能会对相关数据进行“模糊化”处理。

美国商务部网站显示，企业提交的信息涉及半导体产品类型、产能、库存、原材料采购等，其中涉及企业商业机密的信息不对公众显示。

韩联社报道称，韩国两大芯片制造商三星电子有限公司和SK海力士公司已向美国政府提交了其芯片业务部分信息，但均未提交客户资料等敏感信息。

韩国产业通商资源部日前表示，美国商务部要求企业提交的数据范围广且其中还包括商业机密，这对韩国来说是一大担忧。韩媒《每日经济新闻》报道，韩国产业通商资源部长官文胜烈将于11月9日至11日赴美访问，与雷蒙多会晤，重点讨论半导体供应链问题。

《韩国日报》援引韩国半导体行业人士分析报道，美国有可能要求相关企业提交补充材料，美国政府和半导体行业间的较量才刚刚开始。

韩媒《今日财经网站》指出，如果美国不仅仅为了解决半导体问题，而是有更大野心，那么半导体短缺状况有所好转后，美国依然会提出无理要求。

行业表达担忧

美国商务部收集敏感数据信息对全

球半导体产业利益攸关者发出了令人担忧的信号。代表亚马逊、谷歌等美国科技公司利益的信息技术工业委员会8日在向美国商务部提交的书面意见中表示，商业机密，这对韩国来说是一大担忧。韩媒《每日经济新闻》报道，韩国产业通商资源部长官文胜烈将于11月9日至11日赴美访问，与雷蒙多会晤，重点讨论半导体供应链问题。

该委员会表示，信息和通讯技术产品涉及许多不同类型芯片和数百个供应商，搜集上报相关数据明显会加大企业负担。市场需求和供应瓶颈几乎每周都在动态变化，美国商务部收集的数据信息不一定能准确反映半导体供应链的数据。

美国智库战略与国际研究中心高级副总裁马修·古德曼指出，美国希望与韩国合作建立更加安全和更具韧性的半导体供应链，但同时又强调加大美国本土半导体生产，出台对美国供应商更优惠的“购买美国货”政策，此外美韩半导体企业在市场上还是竞争对手，这些分歧和矛盾可能会阻碍双方在半导体领域的合作。

（参与记者：高攀、杜白羽、樊宇）
新华社北京11月10日电