

联大通过中国提出的加强人工智能能力建设国际合作决议

新华社电 第78届联合国大会近日协商一致通过中国主提的加强人工智能能力建设国际合作决议，140多国参加决议联署。

该决议强调人工智能发展应坚持以人为本、智能向善、造福人类的原则，鼓励通过国际合作和实际行动帮助各国特别是发展中国家加强人工智能能力建设，增强发展中国家在人工智能全球治理中的代表性和发言权，倡导开放、公平、非歧视的商业环境，支持联合国在国际合作中发挥中心作用，实现人工智能包容普惠可持续发展，助力实现联合国2030年可持续发展议程。

中国常驻联合国代表傅聪在联大全会介绍决议草案时表示，当前全球人工智能技术飞速发展，对各国经济社会发展和人类文明进步产生深远影响。但大多数国家特别是发展中国家尚未能真正接触、使用人工智能并从中受益，全球数字鸿沟仍有扩大之势。广大联合国会员国普遍期待就人工智能能力建设加强国际合作，平等发展和利用人工智能技术，共享人工智能知识成果。

傅聪说，这份决议聚焦人工智能能力建设主题，围绕加强国际

合作提出一系列重要务实举措，旨在帮助各国特别是发展中国家从人工智能发展中平等受益，弥合数字鸿沟，完善全球人工智能治理，加快落实2030年可持续发展议程。该决议获得协商一致通过，表明广大会员国普遍赞同通过对话合作加强人工智能全球治理，充分彰显出中国对人工智能发展和治理的负责任态度和重要引领作用。

傅聪表示，中方期待以本决议通过为契机，同广大会员国一道积极推动决议后续落实，坚持发展优先，坚持以人为本，坚持

平等互利，坚持守正创新，以实际行动帮助发展中国家加强人工智能能力建设，促进人工智能赋能可持续发展，增进全人类共同福祉，推动构建人类命运共同体。

中国常驻联合国代表团新闻发言人表示，联合国会员国特别是发展中国家热烈欢迎决议协商一致通过，高度赞赏中方在促进全球人工智能合作与治理、加快落实2030年议程方面发挥的领导作用，一致认为决议聚焦人工智能能力建设，提出一系列务实举措，对弥合全球数字鸿沟、推动

各国共享人工智能发展成果具有重要里程碑式意义。

发言人说，2023年10月，中国领导人宣布提出《全球人工智能治理倡议》，为全球人工智能发展与治理指明了方向。该决议作为联合国首份关于人工智能能力建设国际合作的决议，充分反映了《全球人工智能治理倡议》和全球发展倡议的核心要义，顺应了广大会员国特别是发展中国家的热切期待，体现了对多边主义和联合国的积极支持，是在联合国平台践行人类命运共同体理念的又一重大举措。

美联邦最高法院裁定 特朗普在“公职行为”上享有总统豁免权

新华社电 美国联邦最高法院近日裁定，前总统特朗普在涉嫌“干预2020年选举”的联邦案件中享有一定程度的刑事起诉豁免权，并指示下级法院重新考虑此案，确定哪些行为是不能被起诉的“公职行为”。

联邦最高法院现有9名大法官，6人为保守派，3人为自由派，保守派中有3人由特朗普在担任总统期间提名。当天9名大法官以6票赞成、3票反对的结果通过这一裁决。代表多数意见的首席大法官约翰·罗伯茨表示，特朗普仅对其作为总统在“公职行为”的职责范围内采取的行动享有豁免权。

裁决书说，总统并非凌驾于法律之上，但总统行使核心宪法权力时不得受到起诉，且其“公

职行为”应享有推定的豁免权，而该豁免权不适用于“非公职行为”。但最高法院并未界定在此情况下何为“公职行为”，而将这一决定权交给了下级法院。

3名自由派大法官对该多数意见持异议。他们认为，这一裁决对于美国宪法和政府体系中任何人都不应凌驾于法律之上的基本原则是一种嘲弄，实际上给予前总统特朗普“他所要求的乃至更多的豁免权”。

特朗普在最高法院裁决出炉后在其创建的社交平台“真实社交”上发文说，“这是我国宪法和民主的重大胜利”。

2023年8月，特朗普在美国司法部特别检察官调查中，因涉嫌试图推翻2020年总统选举结果

而受到4项刑事指控：密谋欺诈美国、密谋妨碍官方程序、妨碍及试图妨碍官方程序、密谋侵犯他人权利。特朗普在应诉时对4项指控均表示不认罪并寻求上诉，声称总统享有刑事起诉的绝对豁免权。今年2月，哥伦比亚特区联邦巡回上诉法院裁定，特朗普在“干预2020年选举”案中不享有豁免权，可以被起诉。特朗普随后向最高法院发起上诉。

美国联邦最高法院的最新裁定意味着此案的推进还需时日。特朗普已在今年早些时候锁定今年美国总统选举共和党总统候选人提名。美国媒体和观察人士普遍认为，今年11月总统大选前，特朗普不太可能接受审判。



穆利诺宣誓就任巴拿马总统

巴拿马当选总统何塞·劳尔·穆利诺近日在首都巴拿马城宣誓就职，开启为期5年的总统任期。图为在巴拿马首都巴拿马城阿特拉帕会议中心，何塞·劳尔·穆利诺出席就职仪式。

新华社发

委内瑞拉总统宣布与美国政府恢复对话

新华社电 委内瑞拉总统马杜罗近日晚通过国家电视台宣布，将重启与美国政府直接对话，以改善双边关系并达成政治协议。

马杜罗表示，接受美方关于恢复直接对话的提议，时间定于本月上旬。委内瑞拉全国代表大会主席、执政党统一社会主义党政治局成员罗德里格斯将以国家谈

判委员会负责人身份出席对话。

由于美国持续对委内政进行干涉并企图通过政变等手段推翻马杜罗政府，委内瑞拉自2019年1月起与美国断绝外交关系至今。美方则不断加大对委经济制裁，包括禁止委原油出口。去年10月，美国放松对委内瑞拉油气制裁6个月，但于今年4月又恢复制裁。

世界气象组织：

“弗雷迪”为有记录以来持续最久热带气旋

新华社电 世界气象组织2日发布新闻公报宣布，热带气旋“弗雷迪”为有记录以来持续最久的热带气旋，持续时间达36天。

去年2月至3月，“弗雷迪”从澳大利亚西北部海岸起始，跨越印度洋海盆，抵达非洲南部，给受灾最严重国家造成重大人员伤亡和经济损失。

世界气象组织的一个国际专家委员会对“弗雷迪”轨迹长度和持续时间进行了详细分析和核实。该委员会确认，热带气旋“弗雷迪”在热带风暴或以上强度的持续时间为36天，创下热带气旋持续时间新纪录。此前热带气旋持续时间纪录

由1994年的北太平洋热带气旋“约翰”保持。对其持续时间的重新分析显示，“约翰”在热带风暴或以上强度的持续时间为29.75天。

世界气象组织的分析还显示，“弗雷迪”在热带风暴或以上强度的轨迹长度为12785公里(±10公里)，仅次于“约翰”的13159公里(±10公里)。

专家委员会成员、美国威斯康星大学热带气旋和卫星专家克里斯·韦尔登在新闻公报中说，弗雷迪是一个非同寻常的热带气旋，不仅是因为它的持续时间，还因为它在多次与陆地相互作用后仍能继续存在。

选前“遇冷”的英国大选

英国将于7月4日举行大选。记者在采访中发现，不少普通民众对本次大选乃至英国政治正逐渐失去信心。

英国天空新闻频道披露的舆观调查公司报告显示，49%的选民“几乎从不”相信英政府将国家需求置于党派利益之上，73%的选民认为政客们并不真正关心民众诉求，40%的选民比以往任何时候更倾向于认为“工党和保守党之间没有太大区别”。

报告指出，很多选民认为政客们忽视民众真正关心的问题，而只是在投票时被“唤醒”，因此投票箱提供的选择其实“没有多大意义”。

英国利物浦大学政治学教授斯图尔特·威尔克斯-希格接受新华社记者视频采访时表示，英国民众普遍对选举已兴趣大减，关注竞选候选人电视辩论的观众也越来越少，人们对政客及英国政治感到失望。

威尔克斯-希格表示，选民最关注生活成本、医疗保健和教育状况等问题，但无论是当前的保守党还是反对

党工党，都无法给民众作出实质承诺，这是许多人对选举不感兴趣的重要原因。

过去几年间，英国高企的生活成本、接二连三的罢工、超长医疗等候时间等，都在不断透支民众对政府的信任。“我们正处于一场生活成本危机之中，人们确实感受到了压力。”威尔克斯-希格说。

自2022年以来，英国物价呈不断上涨趋势，食品、能源、住房等价格屡创新高，给民众特别是低收入群体带来极大压力。

在生活成本高企挤压下，多个行业从业者因工资、工作条件等出现劳资纠纷，铁路及地铁司机、医护人员、教师等多个群体均举行过多轮罢工，民众对罢工叫苦不迭，但又无可奈何。与此同时，据英国医学会今年4月发布的统计数据，英格兰地区2月份等待治疗的患者数达754万例，超过30.5万人等待治疗超一年。漫长的等候，令曾经让英国人引以为豪的英国国民保健制度的声誉大折扣。

多项民意调查显示，过去几个月，执政党保守党的支持率一直落后工党约20个百分点。民调机构舆观调查公司6月初发布的最新民调显示，工党或将迎来有史以来议会下院选举的“最大”一场胜利。在议会下院650个议席中，工党有望拿下422席。

但即便如此，记者在与当地民众交谈中仍发现，人们普遍认为，即使工党上台，它也不太可能对百姓真正关心的问题拿出有效解决方案。威尔克斯-希格也表示，虽然工党承诺将解决各种民生问题，但人们对该党其实也“没有太大热情”。

正如英国天空新闻频道的报道所言，无论是保守党还是工党，竞选只是一场精英政治游戏，很难真正解决民众诉求。报道认为，如果说工党受益于公众对保守党普遍的不信任情绪，工党的“好日子”可能也不会太久，因为民众对其不满可能很快来临。

据新华社