

安理会讨论叙利亚政治人道问题

中方反对外部势力破坏叙安全稳定

新华社联合国10月30日电 中国常驻联合国副代表耿爽30日在安理会叙利亚政治人道问题公开会上发言时表示,中方反对外部势力干涉叙利亚内政、破坏叙利亚安全稳定。

耿爽表示,要全力避免紧张局势外溢。一段时间以来,巴以冲突持续升级,叙以边境形势也趋于紧张。中方呼吁有关各方保持最大克制,避免热点共振、冲突蔓延,对地区安全造成更大冲击。中方希望域外国家,特别是大国秉持客观公正,为推动局势降温发挥建设性作用。不能一方面呼吁防止局势升级,另一方面做加剧局势紧张的事。

耿爽指出,要坚决打击叙利亚境内的恐怖主义势力。中方强烈谴责本月初发生在叙利亚霍姆斯军事学院的恐怖袭击。中方坚定支持叙政府为打击恐怖主义、维护国家安全稳定采取必要措施。国际社会应当根据国际法和安理会决议,采取统一标准,加强反恐合作,以零容忍的态度打击叙利亚境

内的恐怖势力。中方反对外部势力干涉叙利亚内政、破坏叙利亚安全稳定,反对外部势力在叙利亚非法军事存在、开展非法军事行动、非法掠夺叙利亚自然资源。

耿爽说,要始终坚持政治解决的正确方向。中方坚定支持“叙人主导、叙人所有”的政治进程,呼吁叙利亚各方加强对话,缩小分歧,推动宪法委员会工作取得实质性进展。

耿爽表示,中方在叙利亚人道问题上的立场是一贯的、明确的。中方支持联合国和叙政府保持良性互动,在充分尊重叙利亚主权和叙政府主导权的前提下,落实好新的跨境人道救援安排。各方也应加大努力,扫清跨境救援面临的障碍。当前,对叙人道供资严重不足,中方呼吁有关捐助方切实兑现承诺,支持在叙全境开展人道行动和早期恢复项目。单边制裁削弱叙政府筹集资源、开展重建的能力,对叙利亚人道局势的负面影响不容忽视、不容否认,必须尽快无条件取消。



这是10月30日在位于纽约的联合国总部拍摄的安理会会议现场。 新华社 发

拜登签署首项人工智能监管行政令

新华社洛杉矶10月30日电(记者 谭晶晶)美国总统拜登10月30日签署一项行政命令,为人工智能安全制定了新标准。美国媒体称,这是拜登政府对人工智能技术采取的第一项具有约束力的重大行动。

白宫在一份声明中说,这项行政令“具有里程碑意义”,将保护美国公民隐私,促进公平和公民权利,维护消费者和工作者权益,促进创新和竞争等。

这一行政令要求,美国最强人工智能系统的研发人员需与政府分享其安全测试结果及其他关键信息;完善相关标准和测试工具,确保人工智能系统安全、可靠;制定严密的合成生物检查新标准,防范使用人工智能设计危险生物材料的风险;建立检测人工智能生成内容和验证官方内容的标准和最佳实践,以帮助民众防范人工智能驱动的欺诈;建立先进的网络安全计划,开发人工智能工具查找和修补关键软件漏洞;研发制定“国家安全备忘录”,指导人工智能和安全方面的进一步行动。

据介绍,美国国家标准与技术研究所将制定严格的人工智能“红队”标准。美国国土安全部将把这些标准应用于核心基础设施项目,并成立人工智能安全委员会。美国能源部和国土安全部将具体应对人工智能系统对关键基础设施的威胁,及其带来的化学、生物、放射性材料、核及网络安全风险。



10月30日,美国总统拜登在华盛顿白宫签署人工智能监管行政令。 新华社 发

人工智能“红队”测试是网络安全中的一项关键实践,由专家团队模拟真实世界的对手及其策略,以测试和增强系统的安全性。

寻求剥夺特朗普明年竞选资格
科罗拉多州6名选民发起诉讼

美国科罗拉多州一家法院10月30日开始审理一项寻求剥夺共和党籍前总统唐纳德·特朗普大选资格的诉讼。

诉讼由非营利机构“华盛顿公民责任与道德组织”代表该州6名选民发起,原告以国会大厦骚乱为由,要求科罗拉多州在2024年总统选举选票上把特朗普排除。

原告起诉的主要依据是美国宪法第十四修正案第三款。该法条在美国南北战争后出台,原本针对南方邦联官兵“设计”,规定凡宣誓维护美国宪法的联邦、州和地方官员,如介入“暴动或叛乱”,不得从事公职。

原告律师埃里克·奥尔森30日在开庭陈词中指认,特朗普“煽动暴徒攻击国会大厦,以阻止权力和和平过渡”,国会大厦骚乱就是“违抗宪法的暴动”。

特朗普律师、科罗拉多州前州务卿斯科特·格斯勒在开庭陈词中否认特朗普煽动支持者诉诸暴力,并称“基于从未受州或联邦法院引用的法律理论”取消特朗普的竞选资格将开启危险先例。

不过,据华盛顿公民责任与道德组织梳理,上述法条在150多年中曾被用于解除8名官员公职,唯一一次在近现代使用是在去年9月,针对新墨西哥州一名参与国会大厦骚乱的县级官员

库维·格里芬。

特朗普方面提交给法庭的文件指出,上述法条只列明“国会参议员或众议员”“总统和副总统选举人”,并不针对总统。

按照格斯勒的说法,美国选举法规还有一条不成文规则,即把模糊不清的争议问题交由选民投票决定。

据报道,本案预期审理一周。当时参与保卫国会大厦的一名警察和身处国会的一名众议院民主党人30日提供证词。法庭还将审理骚乱是否构成暴动,以及宪法修正案条款的确切含义。本案开庭前,特朗普律师5次尝试让主审法官萨拉·华莱士撤销诉讼,均未果。

多家外媒预期,本案涉及的法律专业问题存在较大争议,最终或交由联邦最高法院裁决。最高法院保守派与自由派大法官的人数比例是六比三,其中三人由特朗普任命。

路透社分析,科罗拉多州属民主党“铁票仓”,不管明年大选票是否印上特朗普名字,该州最终也会被拜登拿下。另外,类似诉讼已在明尼苏达州和密歇根州提起。虽然不少法律专家认为上述做法不靠谱,但特朗普的反对者正“试水”能否探出一条通路,在个别州、特别是选情激烈的州,取消特朗普的竞选资格,为其参选设障。
据新华社电

加强人工智能合作

法德意三国举行高级别会议

新华社巴黎10月30日电(记者 徐永春 刘芳)法国经济、财政及工业、数字主权部30日发布新闻公报说,法国、德国、意大利决定加强人工智能领域合作。

根据这份法德意联合发布的公报,三国当天在意大利首都罗马举行高级别会议,对开展人工智能领域合作进行了深入讨论。

公报指出,鉴于人工智能所带来的巨大变革力量,欧盟必须将其置于产业政策的核心位置。这项战略性技术将对欧盟的工业实力、生产力和竞争力产生重大影响。欧盟的全球竞争优势将取决于有效利用人工智能最新进展的能力。

公报说,法德意三国一致认为,有必要降低行政收费,简化项

目程序,确保欧洲初创企业能够充分参与数字和生态转型项目。三方支持建立一个稳固的欧洲风险投资生态系统,使创新型企能够获得急需资金以实现加速发展。此外,三方还欢迎并支持泛欧层面的努力,即在欧洲创建一个专门的人工智能联盟,通过为计算能力、数据空间、先进技能和测试设备的使用提供便利,促进语言技术和基础模型的开发。

法国经济、财政及工业、数字主权部部长勒梅尔在公报中说,鉴于人工智能的快速发展及其为经济带来的巨大潜力,欧洲必须迎接挑战。法德意三国正在制定人工智能战略愿景,商讨欧洲的联合项目和额外投资,并通过出台人工智能监管法规来管控风险。

斯帕伊奇就任黑山总理

新华社贝尔格莱德10月31日电(记者 石中玉)波德戈里察消息:黑山共和国议会31日在首都波德戈里察投票通过黑山新一任政府名单,“欧洲现在”运动党领导人米洛伊科·斯帕伊奇出任总理。他随后宣誓就职。

黑山本届政府共有5名副总理和19名部长,由议会第一大党“欧洲现在”运动党与民主黑山党、社会主义人民党以及多个少数民族党派联合组成。

斯帕伊奇在议会介绍施政纲领时表示,新任政府在继续加入欧盟进程并促进黑山经济发展的

同时,将与邻国保持良好关系并在国际多边组织中发挥更强有力作用。

黑山政府网站公布的信息显示,斯帕伊奇出生于黑山北部城市普列夫利亚,现年35岁,2020年至2022年担任黑山财政部长。

黑山6月11日举行议会选举,“欧洲现在”运动党成为议会第一大党,获得议会81个议席中的24席,未过半数,因此与其他政党组成联合政府。黑山总统米拉托维奇8月提名斯帕伊奇出任总理。

黑山2010年获得欧盟候选国地位。

日本发生枪击和劫持人质事件

日本媒体10月31日报道,一名男子当天在埼玉县户田市一所医院开枪,打伤两人,而后逃窜到附近一家邮局,劫持至少两名人质,目前正与警方对峙。

共同社31日报道,户田市一所医院当日13时15分左右响起枪声,一名医生和一名病人受伤。警方接到报警电话称,嫌疑人持一把手枪,行凶后骑摩托车逃离现场。

距离事发医院1.3公里的一家邮局而后传出有人劫持人质消息。媒体报道称这两起事件的嫌疑人为同一人,年龄在四五十岁以上。不过警方尚未予以证实。

邮局所在的蕨市政府发表声明说,嫌疑人在邮局劫持了“数目不详”的人质。有媒体报道,至少两名邮局职员被劫持,均为年轻女性。

警方正与嫌疑人谈判,试图说服他投案自首。

东京广播公司报道,邮局附近300余名居民已被紧急转移。

按美联社说法,日本枪支管控严格,谋杀案发率低,每年只发生几起关联枪支的刑事案件。然而,近年来,包括地铁随机持刀伤人、纵火在内,一些刑事案件引发社会关注。舆论越发担心自制枪支和爆炸物的危害。
据新华社电