

## 互相驱逐外交官后

## 印提醒本国在加公民保持高度警惕

因加拿大方面怀疑印度与加拿大籍锡克教领袖遭枪杀一案有关，加印两国关系急剧恶化，于9月19日分别宣布驱逐对方一名高级别外交官。20日，印度外交部提醒在加拿大的印度公民“保持高度警惕”。

当地时间9月20日，印度外交部发表声明称，鉴于“加拿大反印活动和以政治为由发起的仇恨犯罪、暴力犯罪日益增多”，印度敦促计划前往或居住在加拿大的印度公民“保持高度警惕”。印方特别指出，近期的一些威胁针对的是在加拿大的印度外交官及“反对反印议程的印度人”，因此呼吁印度民众不要前往加拿大此前曾发生过类似事件的地区。

加拿大此前已于本周早些时候

提醒本国在印游客“保持高度警惕”，称当地“存在恐怖袭击威胁”。而对于印度20日向本国公民发出的提醒，加方回应称“加拿大是一个安全的国家”。

在加拿大日前表示怀疑印度与锡克教领袖尼贾尔在加遭枪杀一事有关后，加印两国关系急剧恶化。特鲁多19日表示，加拿大指责印度与锡克教领导人谋杀案有关并非是在挑衅印度，也无意令事态进一步升级，而是希望印方认真对待这一问题。

消息人士透露称，加拿大方面将在“适当的时候”公开印度涉嫌参与枪杀尼贾尔的证据，并已在此问题上与美国进行了“非常密切的合作”。英国、澳大利亚、美国此前均已发表声明，对加拿大针对印度

的指控表示“高度关注”。

当地时间9月18日，加拿大总理特鲁多表示，加拿大安全部门正在调查一项“可信”指控，该指控声称印度政府特工与加拿大公民、锡克教领袖尼贾尔6月遭枪杀一案存在联系。在此之后，加拿大宣布驱逐一名据称为印度情报机构驻加拿大负责人的外交官。印度随后宣布驱逐一名加拿大外交官，并称加拿大的指控“荒谬”、“动机不纯”且“毫无依据”，对“加拿大外交官干涉印度内政并参与反印活动”表示担忧。

与此同时，加拿大的锡克教组织则对特鲁多的表态表示欢迎，并呼吁加拿大政府迅速采取行动，查明杀害尼贾尔的幕后凶手，对印度

驻加拿大外交官进行“彻底审查”。

锡克教发源于印度，该教部分教徒多年来要求在印度建立独立的锡克教国家，被印度政府视为对国家安全的威胁，而加拿大是除印度本土外锡克教徒最多的国家之一，据称有77万锡克教徒生活在加拿大。印度方面曾多次指责加拿大锡克教团体中极端主义、分离主义盛行，而加方则未能对此有所作为。

今年6月，加拿大西部著名的锡克教领袖尼贾尔遭到两名蒙面枪手枪杀，点燃了加拿大锡克教社区的愤怒情绪。此前，印度曾指控尼贾尔试图煽动锡克教徒投票支持分离主义运动、反对印度政府、开展暴力活动，并将其列为“恐怖分子”。

来源：澎湃新闻

9月20日，在肯尼亚蒙内铁路内罗毕站，乘客从始发于蒙巴萨的客运列车上下车。

蒙内铁路是肯尼亚独立以来建设的首条铁路，是一条采用中国标准、中国技术、中国装备建造的现代化铁路。蒙内铁路建成通车六年多来，平均上座率超过90%，还为肯尼亚创造近5万个就业岗位，培养了2800余名高素质铁路专业技术和管理人才。据专家估算，该项目对肯国内生产总值贡献率超过2%。 新华社发



## 美联储维持联邦基金利率目标区间不变

新华社华盛顿9月20日电 美国联邦储备委员会20日结束为期两天的货币政策会议，宣布将联邦基金利率目标区间维持在5.25%至5.5%之间不变。

美联储在当天发表的声明中说，近期指标表明美国经济活动持续稳步扩张，就业增长有所放缓，但依然强劲，通胀仍处于高位。家庭和企业信贷条件收紧可能会影响经济活动、就业和通胀，但影响程度尚不确定。

声明指出，在确定进一步收紧政策的程度时，美联储将考虑货币政策的累计收紧程度、货币政策对经济活动和通胀影响的滞后程度，以及经济和金融发展。美联储将继续减持美国国债、机构债务和机构抵押贷款支持证券，坚定致力于将通胀率恢复至2%的目标。

美联储当天还发布最新一期经济前景预期，将今明两年美国经济增长预期分别上调至2.1%和1.5%，将今明两年失业率预期分别下调至3.8%和4.1%。预计剔除食品和能源价格后的核心通胀率分别为3.7%和2.6%，仍高于2%的通胀目标。

根据最新经济前景预期，联邦公开市场委员会多数成员认为，今年联邦基金利率目标区间或升到5.5%至5.75%之间。这意味着，在今年剩下的两次货币政策会议上，美联储可能最多再加息一次。此外，多数成员预计美联储将在2024年降息。

美联储主席鲍威尔在会后举行的新闻发布会上表示，美联储准备在适当的情况下进一步提高利率，并将利率维持在一个限制性水平，直到确信通胀正朝着目标水平持续下降。如果经济如期发展，联邦公开市场委员会成员预计截至年底联邦基金利率的适当水平将在5.6%。

## 马斯克旗下脑机接口公司获批招募临床志愿者

新华社洛杉矶9月20日电 美国企业家埃隆·马斯克旗下的脑机接口公司“神经连接”日前宣布，已获得独立的机构审查委员会及首家医院的批准，开始为首次脑机接口临床试验招募志愿者。

“神经连接”公司已于5月获得美国食品和药物管理局批准，启动首次脑植入设备临床试验。该公司19日在其公司官网博客上宣布获批启动志愿者招募的消息，并介绍说，那些由于颈部脊髓损伤或肌萎缩侧索硬化症(俗称“渐冻症”)而四肢瘫痪的人可能符合招募条件。

据博客介绍，这项名为PRIME

研究(精准机器人植入脑机接口的缩写)的项目，是一项完全可植入的无线脑机接口医疗设备试验，旨在评估植入物和手术机器人的安全性，并评估脑机接口的初始功能，帮助瘫痪者能够用大脑的意念来控制外部设备。

“神经连接”公司希望，通过向人脑植入电极、芯片等装置，建立连接人脑与外部设备的通信和控制通道，即脑机接口，从而实现用大脑生物电信号直接操控外部设备或以外部刺激调控大脑活动的目的。这一技术若能成功，将造福有视觉或行动障碍等疾病的患者。

据介绍，在PRIME研究中，手术机器人负责将植入物的超细柔韧线植入控制运动意图的大脑区域，旨在记录大脑信号并将其无线传输到解码运动意图的应用程序。

“神经连接”公司成立于2016年。2020年8月，马斯克曾在线直播展示了大脑被植入脑机接口设备的小猪，其脑部活动信号可以被实时读取。脑部植入设备后又取出的小猪表现健康，与普通小猪并无差异。

2022年“神经连接”公司就曾申请开展人体试验，当时没有获得美药管局批准，原因是对于脑部植入设备试验安全性的担忧。

## 欧盟9国呼吁加强人工智能领域合作

新华社瓦莱塔9月20日电 地中海地区9个欧盟成员国负责数字经济领域的部长20日在马耳他阿塔尔德举行部长级会议，讨论应对人工智能带来的挑战，并呼吁加强人工智能领域的合作。

这9国包括马耳他、克罗地亚、塞浦路斯、法国、希腊、意大利、葡

萄牙、斯洛文尼亚和西班牙。会议结束后，9国部长就加强人工智能领域的合作签署联合声明。

根据该声明，9国同意对人工智能基础设施加大投资，在地中海地区建立人工智能研发中心，继续鼓励创新并为该领域的企业创造环境，同意研究如何更好地将人工智能应用于

公共服务领域，以提高效率、透明度和治理能力，共同培养人工智能人才，使用可信赖的人工智能技术打击网络犯罪并保护系统和数据安全。

9国还同意，通过分享最佳实践经验来加强人工智能领域的区域合作，包括如何利用人工智能应对自然灾害、流行病等区域紧急情况。