

俄土伊三国领导人举行三方会谈 俄土总统访伊释放多重信号

HK 国际观察

俄罗斯总统普京和土耳其总统埃尔多安19日与伊朗总统莱希在伊朗首都德黑兰举行三方会谈，就在阿斯塔纳进程框架下解决叙利亚问题交换意见。同日，三国领导人还分别举行双边会晤，伊朗最高领导人哈梅内伊也分别会见了普京和埃尔多安。

分析人士指出，美国总统拜登结束中东之行后不久，俄土伊三国领导人齐聚德黑兰，对发展三国双边关系、稳定地区局势、减少地缘冲突风险等产生积极作用。随着美国近年来在中东地区战略收缩，同时中东国家逐渐加强外交自主性，中东地区政治格局呈现新变化。

A | 推动叙问题解决

叙利亚问题是此次俄土伊三国领导人外交互动的重要内容。在乌克兰危机升级背景下，三方在该问题上较易找到“公约数”。

据伊朗外交部网站消息，三方在会后发表的联合声明中强调了阿斯塔纳进程在和平、可持续解决叙利亚危机方面的主导作用。叙利亚问题阿斯塔纳会谈由俄土伊三国于2017年1月发起，主要目的是推动叙利亚境内政府军与反对派武装实现停火并合作打击叙境内恐怖组织等。

中国西北大学中东研究所副教授王晋认为，尽管俄土伊三方在叙利亚问题上存在分歧，但叙利亚近期安全形势趋紧促使各方认为有必要进行沟通和协调。

俄外交部外交学院教授亚历山大·瓦维洛夫说，伊朗和土耳其都是中东地区重要国家，对推动叙利亚问题政治解决具有重要作用。俄土伊三方就叙利亚局势进行会谈有利于弥合分歧，稳定局势，并显著降低地区冲突风险。

俄《国防》杂志主编伊戈尔·科罗琴科认为，在当前地缘政治局面中，三国讨论形成“莫斯科—安卡拉—德黑兰”新合作模式，有利于俄加强在中东地区影响力。



七月十九日，在伊朗首都德黑兰，伊朗总统莱希(中)、俄罗斯总统普京(左)和土耳其总统埃尔多安在会谈前合影。
新华社发

俄土总统访问伊朗前夕，拜登总统任内对中东地区的首访刚刚结束。有分析说，俄土伊三国领导人此时在德黑兰聚首，一方面被外界视为寻求自身外交突破，更多则是出于合作上的需求。

多年来，美国在中东的战略考量是将伊朗塑造为“敌人”并联合地区盟友对抗伊朗。面对围堵，伊朗着手加强在中东地区外交以谋求自身发展破局。

B | 巩固三国间关系

伊土两国均面临不小经济压力，土耳其通胀率持续高位运行，伊朗因长期受到制裁和封锁，国内经济民生亟待改善，两国在经济领域互补性很强。

伊俄方面，两国均面临来自美国的压力：俄罗斯因乌克兰问题受到美国等西方国家极限施压；伊朗因伊核协议谈判陷入僵局，短期内难以打破被孤立封锁的局面。在此背景下，深化伊俄双边关系对双方有利。19日，伊朗外汇市场启动伊俄本币交易。

同日，伊朗与俄罗斯能源企业达成总额约400亿美元合作协议。

普京此行是其在乌克兰危机升级后第二次出国访问。俄罗斯国际事务理事会主任安德烈·科尔图诺夫指出，俄罗斯和伊朗均受到西方制裁，无论在经济、政治、军事还是地区层面，伊朗作为俄合作伙伴的重要性都在增加；土耳其是北约成员国，俄土双方在地缘政治问题上始终保持联系，继续发展双方关系符合俄战略利益。

C | 谋求战略自主

近些年，美国在中东战略收缩，对中东问题的关注度和投入力量下降，甚至常牺牲盟友利益，种种政治算计让中东国家逐渐认清了美国真面目，纷纷谋求战略自主，不愿“随美起舞”。

分析人士指出，俄土伊三国领导人的双边和多边会晤再度向外界发出重要信号，中东并非美国的中东，地区国家在解决自身发展问题的过程中不会轻易选边站队，中东地区多极化格局进一步显现。

在乌克兰危机中，土耳其从自身政治、经济和安全等角度考虑，多次拒绝跟随美国等西方国家制裁俄罗斯。土总统府发言人易卜拉欣·卡林说，土方需要考虑自身利益。

伊朗《消息报》网站刊文说，即使拜登访问中东期间依旧渲染“伊朗威胁”，但包括海湾阿拉伯国家在内的相关国家仍多次表达与伊朗缓和及发展关系的意愿。

还有分析人士指出，俄土伊领导人系列会晤直击美国在中东的痛点，对拜登日前的访问起到“稀释”作用，系列会晤成果向外界表明，中东地区不再是美国一家独大，美国主导的中东时代已经发生重大变化。

(据新华社德黑兰7月20日电 记者高文成)

维克拉马辛哈 当选斯里兰卡总统



斯里兰卡议会7月20日宣布，在当天议会总统选举投票中，临时总统维克拉马辛哈获得过半票数，当选斯总统。

这是7月15日在斯里兰卡科伦坡拍摄的维克拉马辛哈(右)宣誓就任临时总统的资料照片。

新华社发

同比上涨9.4% 英国6月CPI涨幅 再创40年新高

据新华社伦敦7月20日电 (记者黄泽民)英国国家统计局20日发布的数据显示，英国6月消费者价格指数(CPI)同比上涨9.4%，再创40年来新高。

英国国家统计局首席经济学家格兰特·菲纳说，燃料和食品价格大涨抬高了通胀水平。受金属和食品价格推动，原材料和制成品出厂价格持续攀升。

英国4月CPI同比上涨9%，5月上涨9.1%，接连创下40年来最高纪录。英国政府将于10月上调能源价格上限，英国中央银行英格兰银行预计CPI同比涨幅届时将超过11%。

受奥密克戎新亚型BA.5扩散影响 日本单日新增 新冠病例首超15万

据新华社东京7月20日电 (记者华义)据日本广播协会电视台统计，日本20日新增新冠确诊病例超过15万例，再次创下新冠疫情以来新高。日本厚生劳动大臣后藤茂之称，如果病床出现紧张，将采取一些“限制行动”措施以遏制疫情。

受变异新冠病毒株奥密克戎新亚型BA.5扩散影响，日本近期新冠感染人数迅速增加。数据显示，日本20日报告新增确诊病例152536例，再创新高，累计确诊病例达10630647例，新增死亡病例53例，累计死亡31715例。

为了不挤占病床，日本规定轻症患者等居家隔离或者入住酒店隔离。据厚生劳动省统计，在截至3月底的第六波疫情中，日本至少有555人居家隔离时死亡。

鉴真铜像在日本东京 上野公园落成揭幕



这是7月20日在日本东京上野公园“不忍池”湖畔拍摄的鉴真铜像。

为纪念中日邦交正常化50周年，中国美术馆馆长吴为山的雕塑作品鉴真铜像20日在日本东京上野公园“不忍池”湖畔落成揭幕。中国驻日本大使孔铉佑、东京都知事小池百合子、日本外务大臣政务官三宅伸吾等中日嘉宾共同为铜像揭幕。

新华社发

韩国自研KF-21战斗机 首次试飞成功

新华社首尔7月20日电 (记者陆睿 孙一然)据韩国媒体19日晚报道，韩国自主研发的KF-21战斗机当天首次试飞成功。

据韩国防卫事业厅消息，一架KF-21战斗机于19日下午从位于庆尚南道泗川市的韩国空军一处机场起飞，飞行约33分钟后安全着陆。该机在飞行中测试了机体性能。

韩国防卫事业厅表示，通过此次试飞，KF-21战斗机研发项目进入飞行试验阶段。该项目将通过2000多次的飞行试验扩大飞行范围，评估各项性能，验证该机是否适合执行空对空作战任务。

韩国总统尹锡悦19日表示，KF-21战斗机为韩国扩大武器出口提供了机遇。

据韩联社报道，KF-21战斗机搭载AESA雷达、红外搜索跟踪系统，最大载重可达7.7吨。

世界气象组织：
欧洲热浪仍将持续
高温影响未来数十年



七月十九日，人们在德国布赖斯高地区弗赖堡的一条河里消暑降温。
新华社/路透