

英国保守党党首竞选“四进三”

前财政大臣“领跑”优势缩小

英国执政党保守党党首竞选19日举行第四轮投票，得票领先的前三名竞选人进入后续角逐，其中前财政大臣里希·苏纳克继续位列第一。不过，外国媒体评述，苏纳克与另外两名竞争对手的得票差距缩小，党首之争结果仍难预测。



前财政大臣里希·苏纳克



前国防大臣彭妮·莫当特

最终结果难料

投票结果显示，苏纳克获得118票，前国防大臣彭妮·莫当特92票，外交大臣伊丽莎白·特拉斯86票。负责平等事务的前国务大臣凯米·巴德诺赫获59票，因得票最少“出局”。

第五轮投票拟于20日举行，将再次淘汰得票最低者，以最终确定两人角逐。依据保守党发布的选举规则，第一阶段投票锁定两名最终竞选人后，第二阶段由所有保守党党员投票，胜者出任新党首及新一任首相。

苏纳克在前四轮投票中一直领先。按法新社说法，他几乎可以保证进入最终的两人角逐，而莫当特和特拉斯谁能拿到另一张“入场券”仍难预测。

在18日举行的第三轮投票中，莫当特获得82票，特拉斯71票，差距为11票。这轮投票中，议会下院外交委员会主席汤姆·图根达特因得票最少“出局”。法新社当时报道，图根达特“出局”后，他的支持票可能“分流”至特拉斯。根据第四轮投票结果，特拉斯与莫当特得票差距的确缩小，只落后6票。

而相比第三轮投票，苏纳克在第四轮投票中与莫当特和特拉斯票差同样缩小，因此，谁将最终胜出并不明朗。英国舆论调查公司近日对保守党党员展开的民意调查显示，苏纳克将在决胜投票中落败，而特拉斯成为热门人选。

竞相争取支持

据路透社报道，三名竞选人目前均试图争取巴德诺赫的支持者。三人还提出了新的政策主张，为竞选活动助力。

苏纳克说，如果当选保守党党首，他将拒绝出局的罪犯处以更严厉判决，并将打击为性交易而诱骗女性的团伙。他在一份声明中说：“保持英国公众的安全将是我在政府中的首要任务，我将不惜一切代价来实现这一目标。”

莫当特承诺解决英国区域不平等问题。她在一份声明中说：“我的经济计划将在全国范围内促进竞争和增长，创造就业机会，使国民生活得更好。”在19日投票后，莫当特表示：“我们就快冲过终点线了。”

特拉斯则承诺到2030年将国防开支增加到国内生产总值的3%。她说：“我们生活在日益危险的世界，威胁程度比10年前更高，我们需要更强大的威慑力来面对这些威胁……我的首要任务是保证国家安全，大家可以相信我能做到这一点。”

特拉斯的发言人19日呼吁保守党“团结一致”支持这名外交大臣。

鲍里斯·约翰逊本月7日宣布辞去保守党党首和首相职务，但将留任至新领导人产生。保守党党首选举最终结果将于9月5日宣布。这意味着，当天将揭晓由谁出任下任英国首相。

(新华社北京7月20日电)

伊俄土密集互动 俄美博弈中东

伊朗总统莱希与到访的俄罗斯总统普京、土耳其总统埃尔多安19日在伊朗首都德黑兰举行三方会谈。伊俄土在叙利亚问题、能源、金融等方面的双边互动备受瞩目。与此同时，美俄领导人前后脚访问中东国家，两国在这一地区的博弈也引发关注。请看新华社记者从德黑兰、莫斯科发回的报道——



看点一

伊俄土领导人举行三方会谈

三方会谈是此次伊俄土领导人外交互动的重头戏。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这三个国家于2017年1月发起。有分析认为，此次会谈有助于伊土俄三方协调立场、弥合分歧、稳定局势。

当天，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。

俄罗斯《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，讨论形成“莫斯科-安卡拉-德黑兰”新合作模式，有利于俄罗斯加强在中东地区影响力。

看点二

美俄领导人先后到访中东

在普京抵达德黑兰前，美国总统拜登16日结束其上任以来首次中东之行。分析人士指出，对拜登来说，访问中东重要目的之一是想在中东地区拉帮结派，组建对付伊朗的所谓“中东版北约”，但部分地区国家对美方计划并不买账。对普京来说，土耳其是北约成员国，伊朗是中东地区大国，此次访问被视为俄罗斯在西方“外交包围”中的一次突破。

诺夫认为，俄罗斯必须扩大与非西方国家的多边合作，普京此次访问伊朗具有象征意义。一方面，在经济、政治、军事和地区层面，伊朗作为俄罗斯合作伙伴的重要性增强，双方也有着抵御西方制裁的共同诉求。另一方面，土耳其拒绝跟随西方脚步制裁俄罗斯，继续发展俄土关系符合俄罗斯战略利益。

土耳其国际关系学者哈斯认为，俄土领导人展开良性互动，有助于双方就粮食出口等问题的协商取得进展。

看点三

伊朗突出与俄土合作意义

伊朗政府一方面高调宣布拜登中东之行因没能实现其对付伊朗图谋而“失败”，另一方面积极突出自己与俄土发展关系的重要意义。伊朗外长阿卜杜拉希扬撰文说，面对复杂的全球和地区形势，伊朗迎来“这一充满活力的外交大事”，而“敌人散布‘伊朗恐惧症’的努力也已失败”。

有分析指出，这轮外交互动不仅体现出伊朗积极在美方制裁和打压下寻求外交和经济“突围”，也反映出地区国家认清美国真面目、谋求“战略自主”、不愿“随美起舞”的趋势。

据伊朗总统网站消息，莱希与普京在双边会晤中表示，两国关系近期显著发展，尤其是在经济、安全、基础设施、能源、贸易和工业等领域发展迅速，双方将继续并加强这一发展势头。

在两人会晤当天，伊俄接连宣布两个合作亮点：其一，伊朗与俄罗斯能源企业达成总额约400亿美元的协议。据伊朗沙纳通讯社报道，这份文件涵盖伊朗多个油气田的开发。另据伊朗新闻电视台报道，伊朗国家石油公司与俄罗斯天然气工业股份公司拟就多个液化天然气项目开展合作。其二，伊朗外汇市场启动伊俄本币交易。伊朗央行行长阿里·萨利赫阿巴迪认为这是“伊朗和俄罗斯经济关系发展的重要一步”，批评美元已沦为“政治工具”。

当天，正在德黑兰街头参加节日庆祝活动的市民哈米德告诉新华社记者，他认为伊朗主办三方会谈显示出“伊朗和友好国家在本地区占上风”，美国在中东地区影响力不如从前，美国在伊拉克、阿富汗等国都已“失败”，肆意制裁他国的做法也不受认同。

图为7月19日，伊朗总统莱希(中)、俄罗斯总统普京(左一)和土耳其总统埃尔多安(前右)在伊朗首都德黑兰举行会谈。新华社发

新华社德黑兰7月20日电

关注乌克兰局势

俄罗斯呼吁停止将粮食问题政治化



图为5月26日在卢甘斯克波帕斯纳亚拍摄的被损坏的建筑。新华社发

俄罗斯副外长韦尔希宁19日表示，西方国家应停止将俄罗斯和乌克兰的粮食出口问题政治化，而要为粮食供应创造机会。俄方始终认为，从乌克兰港口通过海路外运乌克兰粮食是可能的，但相关问题的解决不取决于俄罗斯，而取决于乌克兰。他同时强调，通过运粮船向乌克兰输送武器是不可接受的。

俄罗斯谈判代表、俄自由民主党主席卢茨基19日在发布会上表示，截至目前，乌克兰方面并未准备好恢复谈判。但如果未来俄乌双方恢复谈判，俄方在“去军事化”“去纳粹化”问题上的谈判条件将更加严苛。

据今日俄罗斯通讯社19日报道，俄方和乌方在扎波罗热地区按照“45换45”方案交换了阵亡士兵遗体。

另据报道，卢甘斯克武装力量19日说，卢甘斯克武装力量、顿涅茨克武装力量和俄军同时从几个方向对距离交通枢纽巴赫穆特15公里的索利达尔发动进攻。

乌克兰多地遭大规模炮击

乌克兰国家通讯社19日援引乌各地军事部门的消息说，俄军对苏梅、赫尔松等8个地区进行了大规模炮击。此外，俄军从黑海向乌克兰敖德萨发射了多枚巡航导弹，造成多人受伤。

乌克兰赫尔松州军事行政长官顾问谢尔盖·赫兰19日在电视节目中称，当天乌军袭击了赫尔松州一处俄军基地，该基地在安东诺夫斯基桥附近，存放有较多武器，袭击引发了爆炸。

据乌克兰国家通讯社19日报道，乌克兰农业政策与粮食部部长索利斯表示，预计2022年乌克兰农民将减少30%至60%的冬季粮食作物播种面积。

(据新华社电)

环球时讯

英国通胀率再创40年来新高

据新华社电 英国国家统计局20日公布的数据显示，英国消费者价格指数(CPI)6月同比上涨9.4%，创1982年初以来新高。英国媒体预测，英国央行下月扩大加息幅度的可能性增加。

这一数字超出路透社先前调查的经济分析师预期。该调查显示，分析师预测英国6月CPI涨幅为9.3%。

英国国家统计局6月发布的5月CPI涨幅达9.1%，已破40年来纪录。

据路透社报道，最新CPI数据表明，英国通胀率为七国集团成员中最高。报道预测，尽管加拿大和日本尚未公布6月CPI数据，但涨幅都不可能达到英国如此高位。

英国国家统计局发布的数据显示，英国6月汽油价格同比上涨42%，食品价格同比上涨将近10%。

为抑制通胀，英格兰银行、即英国中央银行已连续5次加息25个基点。行长安德鲁·约翰·贝利19日说，央行正在考虑8月加息50个基点的可能性。

美国消费者新闻与商业频道报道，如果英国央行果真加息50个基点，将是英国近30年来最大幅度单次加息。

英格兰银行预计，通胀率将在今年晚些时候达到11%左右的峰值。

韩国净水厂毒气泄漏致一死两伤

据新华社电 韩国大邱市一家净水厂20日上午发生毒气泄漏，导致一人死亡、两人受伤。

据韩联社报道，这家净水厂由市政府运营。水厂方面20日上午雇用两名工人清理储水罐。将近10时许，其中一名工人晕倒在地，后来被送往医院，不治身亡。

警方说，死者为男性，60多岁，明显死于氰化氢中毒。另有两名现年分别30多岁和50多岁的公务员试图营救这名工人时同样晕倒在储水罐内，眼下病情危急。

美国消费者新闻与商业频道报道，他们在前往储水罐地下二层的途中闻到氰化氢气味。

消防人员在储水罐内开展救援时测得罐内氰化氢气体浓度为47ppm(1ppm为百万分之一)。

氰化氢为无色气体，伴有轻微的苦杏仁味。按韩联社说法，氰化氢气体浓度一般达到50ppm就能致人死亡。

据报道，水厂方面在清理工作开始前对储水罐进行了自然通风。眼下尚不清楚水厂在清理前是否测量过氰化氢浓度。