

佩泽希齐扬当选伊朗总统 挑梁应对多重挑战

伊朗选举委员会发言人穆赫森·伊斯拉米近日宣布，伊朗前卫生部长马苏德·佩泽希齐扬在总统选举中获胜。分析人士指出，目前新一轮巴以冲突的外溢效应不断扩大，中东安全局势持续升级。佩泽希齐扬上台后将在内政外交方面面临诸多挑战，其中振兴经济、突破制裁、缓解地区局势紧张造成的外部安全威胁将是他的三大要务。

临危挑梁

伊斯拉米6日在德黑兰举行的新闻发布会上公布了伊朗第14届总统选举第二轮计票结果，佩泽希齐扬和另一名候选人、前首席核谈判代表贾利利分别获得超过1638万张和1353万张选票。本轮投票率达到49.8%。此前举行的首轮投票的投票率约为40%。

此次总统选举原定于2025年举行，因总统莱希在5月19日直升机失事中遇难而提前进行。6月28日举行的首轮投票计票结果显示，得票率最高的两位候选人是佩泽希齐扬和贾利利，得票率分别为42%和38%。因得票均未

过半，两人进入7月5日举行的第二轮投票。

有分析指出，西方制裁导致伊朗经济发展受阻，民众改善民生的呼声持续高涨。作为改革派的佩泽希齐扬主张改善国际关系、吸引投资、推动经济发展，其施政主张符合伊朗人民的关切和诉求，或许是他在此次大选中胜出的原因。

伊朗媒体评论员哈米德礼萨·古拉姆扎德表示，佩泽希齐扬认为2015年的伊核协议对于解除伊朗受到的制裁至关重要，主张恢复该协议，这获得了大量来

自大城市中产阶级群体的支持。

此外，佩泽希齐扬有较为关键的少数民族支持者，还得到两位改革派前总统鲁哈尼、哈塔米及前外交部长扎里夫的支持。扎里夫线上线下全力为佩泽希齐扬造势，很大程度上团结了改革派支持者。

伊朗总统选举每4年举行一次，总统由选民直接投票选举产生，可连任一届。在第二轮选举投票中，得票多的候选人获胜。选举结果由选举委员会公布后必须得到伊朗宪法监护委员会认可。

多重挑战

分析人士认为，伊朗此次总统选举正值巴以冲突延宕、地区安全不稳，伊朗国内也面临经济和民生困境。佩泽希齐扬未来执政将面临三个方面的挑战。

首先，自2018年美国宣布单方面退出伊核协议以来，伊朗遭受来自美西方多轮严厉制裁，经济发展受到严重打击。据多方数据统计，伊朗通货膨胀率长期在30%以上，本币里亚尔较2015年伊核协议签署时已严重贬值，地区局势不稳又给伊朗经济带来进一步冲击。西北大学中东研究所教授李福泉认为，受美西方制裁影响，伊朗货币贬值、物价飞涨、失业高企，经济形势严峻。对新当选总统来说，发展经济和改善民生已成为第一要务。

其次，伊朗与美西方关系依然紧张，伊朗与美国之间就伊核

协议的履约谈判处于僵局，前景仍不明朗。莱希身故后，伊朗与国际原子能机构改善合作的会谈停滞不前。对下一届政府来说，突破制裁仍是执政的重点与难点。

中国国际问题研究院助理研究员李子昕表示，尽管佩泽希齐扬主张在伊核协议上做出让步以换取美西方减轻制裁，但短期内制裁局面或难以改变。考虑到美国与以色列之间的亲密关系，美国缺乏与伊朗改善关系的根本动力。伊朗地区问题专家赛义德·侯赛尼认为，伊朗应抓住机会，加强与周边国家的互动，增加农产品出口，通过寻求与地区国家及域外国家进行合作来减轻制裁的影响。

第三，外部安全形势不乐观。莱希2021年就任总统以来，

为伊朗外交打开了新局面。去年，以伊朗和沙特阿拉伯复交为标志，伊朗与地区多国开启了“和解模式”。然而，本轮巴以冲突及其外溢效应对地区安全局势造成严重冲击。今年4月，伊朗驻叙利亚使馆馆舍遭袭后，伊朗对以色列本土进行袭击。几日后，伊朗中部发生爆炸。虽然以色列官方拒绝置评，但多家媒体报道都说是以色列发动了袭击。伊以冲突从幕后转向台前。

6月，以军宣布批准在黎巴嫩开展军事行动的计划，真主党方面则发出“将爆发全面冲突”的强烈警告，黎以局势骤然升温。地区一系列动态引发冲突进一步扩大的担忧，安全局势不稳将对伊朗造成威胁，影响其经济复苏的外部环境。

据新华社



英国新首相斯塔默组建内阁

新华社电 英国首相办公室近日发布消息说，首相基尔·斯塔默当天组建新一届内阁。

新一届内阁成员中，安杰拉·雷纳被任命为副首相兼地方发展、住房与社区大臣。蕾切尔·里夫斯任财政大臣，她是英国历史上首位女性财政大臣。此外，戴维·拉米被任命为外交大臣，伊薇特·库珀为内政大臣，约翰·希利为国防大臣，韦斯·斯特里廷为卫生大臣。

斯塔默当天在伦敦唐宁街10号首相官邸门前发表讲话

说，他将带领英国实现让“政治回归公共服务”、使英国国民保健制度更好“面向未来”、重建基础设施以及确保国家边境安全等目标，从而完成国家复兴的使命。

英国4日举行议会下院选举，选举结果5日出炉。斯塔默领导的工党赢得议会下院超过半数席位，成为执政党。当天在白金汉宫，斯塔默被国王查尔斯三世授权组建新内阁，正式就任首相。图为7月5日，在伦敦唐宁街10号首相府，首相基尔·斯塔默（右）与安杰拉·雷纳交谈。

联合国教科文组织新认定 11个生物圈保护区

新华社电 总部位于法国巴黎的联合国教科文组织近日发布新闻公报说，日前在摩洛哥阿加迪尔举行的教科文组织“人与生物圈计划”国际协调理事会第36届会议决定，批准对11个生物圈保护区的认定。新认定的生物圈保护区分布在11个国家，其中比利时和冈比亚为首次入选，有两个保护区为跨界生物圈保护区。

公报说，新认定的生物圈保护区包括比利时与荷兰的肯彭-布鲁克跨界生物圈保护区、西班牙的阿兰谷生物圈保护区、意大利与斯洛文尼亚的朱利安阿尔卑斯山脉跨界生物圈保护区、冈比亚的纽米生物圈保护区等。

教科文组织总干事阿祖莱指出，新保护区的认定，正值人类努力应对与气候失调相互交织的全球生物多样性危机这

一关键时刻。在人们呼吁国际社会增加保护区数量之时，这些新的生物圈保护区在可持续保护生物多样性、改善当地居民和土著人民的生活条件以及促进科学研究方面发挥着至关重要的作用。

公报强调，认定生物圈保护区有助于各国实现2022年12月在“昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架”内通过的目标，包括到2030年保护至少30%的全球陆地和海洋，并恢复地球上30%的退化生态系统。

“人与生物圈计划”是联合国教科文组织于1971年倡导成立的政府间科学计划，旨在为改善人类及其生存环境之间的相互关系打造一个科学基础。中国于1973年首次参加该计划会议，目前有34个生物圈保护区，在亚洲位列第一。

全球多地遭受热浪侵袭

新华社电 近期，全球多地遭受热浪侵袭。美国、俄罗斯一些地区正经受高温考验；印度、巴基斯坦的高温已造成大量人员生病或死亡；欧洲多地也已发布高温预警。

美国西部大部分地区正经历高温天气，加利福尼亚州北部内陆地区4日最高气温达43摄氏度。美国国家气象局5日表示，预计美国西海岸的热浪将进一步加剧，未来几天，西部多地气温可能追平或创下新的历史纪录；在西南部沙漠地区，局部气温或将达到49摄氏度。该机构提醒公众注意补水，避免阳光直射，尽可能待在有空调的建筑物中，并留意身边人群的健康状况。

俄罗斯多地近日也频繁出现破纪录高温。据俄罗斯媒体3日报道，前所未有的高温正席卷俄罗斯中部至远东地区，在西伯利

亚东南部伊尔库茨克地区的马坎村，最高气温达到38.7摄氏度。报道还说，2010年7月初，俄罗斯曾经历“致命”的热浪，但今年7月初的气温比当年气温更高。首都莫斯科2日的气温达32摄氏度，是当地134年来同期的最高气温纪录。

持续高温已给南亚多地造成灾难性影响。美联社4日报道说，印度刚刚经历了十多年来最严重的热浪，部分地区的高温持续数月，有时甚至超过50摄氏度，已导致数百人生病或死亡。公共卫生专家表示，与高温有关的实际死亡人数可能达到数千人，但许多高温导致的死亡人数未被计入官方数据，这也意味着高温灾害没有得到应有的重视。

巴基斯坦多个城市近期也饱受热浪困扰。德新社4日以巴基斯坦官员和救援人员为消息源报道说，该国最大城市卡拉奇已连

续第三周遭受严重热浪侵袭，当地医院人满为患。自上个月新一波热浪开始以来，当地已有50多人因中暑死亡。

天气预报显示，欧洲即将迎来热浪，多个度假胜地已发布恶劣天气警告，提醒游客注意欧洲大陆的高温天气。据英国《每日快报》4日报道，预计未来几周欧洲将经历长时间高温天气，西班牙和葡萄牙部分地区最高气温可能超过40摄氏度。据最新预报，希腊部分地区本月晚些时候可能出现46摄氏度的高温。

今年以来，暴雨、热浪和干旱等极端天气气候事件在全球多地频发。世界气象组织近日表示，此类事件已成为新常态。尽管在不同时间和空间尺度上，厄尔尼诺和拉尼娜现象等多种气候因素都可能助推极端天气气候事件，但人类活动引起的气候变化是主要原因。



以色列民众呼吁在加沙停火

近日，以色列民众在耶路撒冷举行大规模集会游行，要求以色列政府在加沙地带停火，与巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）达成协议，促使被扣押人员尽快得到释放。

新华社发