

全球多地屡创高温纪录,一些国家电力供应压力巨大——

酷暑中的电力“烤”验

梁凡

北半球进入夏季后,全球多个地区迎来热浪考验。频发的极端高温让不少国家的电网不堪重负,令人员伤亡和财产损失更加严重,并再次迫使市场关注能源风险。

据媒体报道,印度今年遭遇了有记录以来持续时间最长的高温天气。据当地气象部门统计,首都新德里已连续40多天最高气温在40摄氏度及以上。北方邦、比哈尔邦等地最高气温达50摄氏度左右。

印度卫生部数据显示,3月1日至6月18日,印度共报告中暑死亡病例110例,4万多人疑似中暑。而印度媒体援引印度卫生部一名官员的话说,印度中暑死亡的实际人数高于目前公布的数字。

4月份以来,泰国30多个府的气温创下新高。一些地区出现44.2摄氏度的高温,酷热指数一度达到52摄氏度的危险级别,已有数十人因中暑死亡。而这种超过40摄氏度的极端酷暑,在越南、柬埔寨、老挝、缅甸等其他东南亚国家,也是屡见不鲜,今年以来多个东南亚国家最高气温纪录已被打破。

地处西亚沙漠的沙特阿拉伯麦加,近期局部地区气温一度高达51.8摄氏度。据多国相关统计和报道,持续高温天气导致约10个国家超过1000人在麦加朝觐期间死亡。而

据埃及气象局的报告,近日埃及大部分地区白天气温超过40摄氏度。埃及气象局预报和预警中心主任表示,埃及近期气温上升幅度高于正常水平。

欧洲多地也遭遇高温天气。据当地媒体近日报道,意大利首都罗马、佩鲁贾等8个城市发出高温红色预警,一些城市气温将攀升至40摄氏度以上。此外,巴尔干地区多国也出现极端高温天气,多地最高气温突破40摄氏度。

联合国世界气象组织此前发布报告说,与工业化前水平相比,全球平均近地气温已升高1.3摄氏度。气候变化将导致更多极端高温的出现,使高温热浪更常见、更热、持续时间更长。

持续“高烧不退”的炙热天气,已经令不少国家的电力系统不堪重负。

据埃及《金字塔报》报道,埃及政府日前表示,该国的全境停电措施将延长至6月30日,且每日停电时间从2小时增加至3小时。

埃及政府称,尽管政府已提前制定计划,石油部也已确保额外的燃料来满足夏季猛增的能源消耗,但由于气温急剧上升,不得不将停电措施延长,以保证埃及天然气网络和发电厂的安全稳定运行。

受高温天气影响,黑山、波黑、阿尔巴尼亚和克罗地亚等巴尔干地区多国,近日陆续

出现供电问题并发生大范围停电。

波黑国家电力公司表示,停电是由区域配电线路出现问题引起;而阿尔巴尼亚国家电力公司则明确表示,“极端高温”导致了本次大范围停电。

由于历史原因,巴尔干地区多国电网互相联通。有业内人士分析认为,较为可能的原因是,高温影响下各国用电需求同时攀升,又叠加连日来的高温,从而导致电网崩溃。

南亚和东南亚也是电力短缺的“重灾区”。据印度媒体报道,首都德里地区电力需求近期已经飙升到创纪录的8647兆瓦,而印度北部地区用电量峰值则达到89000兆瓦。高温导致的电力需求激增给电力供应带来巨大压力,德里已经遭遇频繁停电的困境。

据媒体报道,为避免重蹈去年夏季大面积停电造成巨额经济损失的覆辙,当前越南正在推行包括节能措施、电网升级、监管改革和大规模增加煤电等在内的一揽子电力保供措施。

印度政府近期在一份声明中指出,创纪录的热浪已将印度对煤炭发电的需求推至历史最高水平。本财年以来,印度的煤炭需求已增长了7.3%,创下历史新高。

印度政府表示,截至6月16日,印度全国煤炭产量为2.0748亿吨,比去年同期增长近10%。印度政府将继续提高煤炭产量和运输

量,确保发电厂有充足的储备来应对激增的电力需求。

根据越南电力集团的数据,该国今年前5个月的煤炭使用量大幅增加,煤电占发电量的59%,个别时候甚至超过了70%。这一比例高于去年同期的近45%,也高出2021年的41%。

有报道称,越南今年1月至4月的碳排放量同比增长了34%。在过去10年里,随着越南的电力需求翻了一番多,越南的煤炭发电量也随之翻番,导致相关碳排放量涨了3倍。

有评论认为,为应对电荒,越南在短期内只能依靠煤炭来提供足够可靠的电力,而不断飙升的电力需求则使得越南越来越难以履行其气候变化承诺。

除了加剧碳排放之外,普遍高温带来的电力需求激增,也给国际能源市场造成了巨大波动。

“传统能源”研究公司近期表示,炎热天气下的高用电需求,增加了天然气等能源的用量,这或将导致美国天然气期货价格在下半年快速飙升。花旗集团早在4月时也就做出预测,在高温、飓风、暴雨等极端天气的影响下,天然气价格或将飙升约50%至60%。

国际能源署预计,2024年亚太地区消耗的天然气将较2020年增长12%。亚洲的需求增长正在推高全球气价。有业内人士指出,在温度更高的八月份天然气价格还可能继续上涨。



探访埃菲尔铁塔体育场

这是近日在法国巴黎拍摄的建设中的埃菲尔铁塔体育场。2024年巴黎奥运会期间,埃菲尔铁塔体育场将举办沙滩排球比赛。

新华社发(朱利安·马蒂亚 摄)

阿桑奇获释：一次双赢的妥协？

羊振山

“寄人篱下”7年,身陷囹圄5年,52岁的阿桑奇在饱受苦难之后,近日终于重获自由。

当地时间6月26日,在美属北马里亚纳群岛首府塞班岛的美国联邦法院,“维基揭秘”网站创始人阿桑奇承认自己违反了美国间谍法。检方指控阿桑奇鼓励拥有获取高密级国家安全信息权限的个人向“维基揭秘”网站提供机密信息,“威胁美国国家安全”。

根据美国司法部与阿桑奇达成的认罪协议,阿桑奇将被判处6个月监禁,这与阿桑奇在伦敦贝尔马什监狱完成的刑期相同。美国司法部承认阿桑奇已完成服刑,放弃此前对他的引渡要求,准许他返回原籍国澳大利亚。

至此,阿桑奇大起大落的14年终于迎来了相对“圆满”的结局。

阿桑奇在2006年创办“维基揭秘”网站。2010年,该网站公布了大量美国政府有关阿富汗战争和伊拉克战争的秘密文件,曝光了美国在战争中杀害平民和虐囚等丑闻,使美国的外交形象严重受损。阿桑奇本人则名声大噪,被视为揭露美军罪行的“英雄”。

然而在2010年10月,阿桑奇被瑞典检方指控涉嫌性侵,身在英国的阿桑奇随后被英国警方逮捕,瑞典方面要求英国将阿桑奇引渡回瑞典,得到英国同意。

阿桑奇否认自己受到的指控,并于2012年6月保释期间进入厄瓜多尔驻英国大使馆寻求庇护。在使馆内,阿桑奇住在一间不足20平方米的办公室里,由于长期晒不到太阳,阿桑奇的健康状况一度恶化。2017年,瑞典检方终止了对他的性侵调查,厄瓜多尔也给他提供了国籍。

然而在这段时期,“维基揭秘”网站曾公布美国民主党总统候选人希拉里的“黑材料”,阿桑奇也多次就国际事件发声,引发厄瓜多尔政府不满。厄政府曾形容阿桑奇就像“鞋里的一颗石子”。2019年4月,厄瓜多尔政府解除了对阿桑奇的庇护,随后他被伦敦警方逮捕,并于2019年5月因违反保释条例被判入狱。

从2019年到2024年,阿桑奇一直被关押在伦敦东南部的贝尔马什监狱。在这座伦敦安保系数最高的监狱里,阿桑奇在一间3米长、2米宽的牢房内度过了1901天,每天23小时与世隔绝。与此同时,围绕阿桑奇的引渡纠纷也一直上演。

英国方面逮捕阿桑奇后,美国联邦检察官对阿桑奇提出18项指控,包括17项间谍罪名和1项不当使用电脑罪名,最高可判处其175年监禁。美国方面要求英国引渡阿桑奇,英国伦敦中央刑事法院2021年1月以阿桑奇可能自杀为由,拒绝引渡阿桑奇。

但在2021年12月,英国高等法院又裁决允许引渡阿桑奇到美国。2022年4月,伦敦威斯敏斯特地方法院正式批准将阿桑奇引渡至美国。2022年6月,时任英国内政大臣帕特尔批准向美国引渡阿桑奇。随后,阿桑奇方面上诉至英国高等法院。今年5月,英国高等法院判决阿桑奇可就引渡案继续在英国上诉。

阿桑奇的遭遇在国际上引发关注,多个民间团体要求英国释放阿桑奇,一些国家表示愿意为阿桑奇提供庇护。阿桑奇的原籍国澳大利亚也多次声援阿桑奇。今年2月,澳大利亚众议院通过一项决议,呼吁美国和英国结束阿桑奇案,让阿桑奇回到澳大利亚。

6月24日阿桑奇从英国监狱获释后,“维基揭秘”网站发表声明说,这是“包含草根组织、新闻自由活动人士、不同政治派别领导人甚至联合国在内的一场全球声援活动的成果”。有媒体分析则指出,这次妥协背后究竟发生了什么或许人们很难得知,但对阿桑奇和美国来说或许是一种“双赢”,美国获得了阿桑奇的认罪,阿桑奇则重获自由。事实上,向“维基揭秘”网站提供秘密材料的获美士兵切尔西·曼宁,此前就被美国前总统奥巴马赦免减刑。

在塞班岛的法庭上,阿桑奇曾为自己辩解,称自己作为新闻记者,鼓励线人获取机密信息并将其报道出来,这是属于美国宪法第一修正案规定的言论自由范畴。52岁的年纪并不大,重获自由的阿桑奇,今后又将有什么样的表现?



海南航空北京至布拉格直飞航线复航

近日,捷克布拉格国际机场举行水门仪式迎接海南航空北京至布拉格直飞航线复航后的首趟航班。中国海南航空公司北京至捷克首都布拉格的直飞航线近日顺利复航。

新华社发(达娜·科什洛娃 摄)

一周数读

96%

近日,联合国世界粮食计划署“粮食安全阶段综合分类”倡议项目发布报告称,到2024年9月,加沙地带约96%的人口(215万人)将面临严重的粮食不安全状况。报告还显示,截至5月底,加沙地带约60%的建筑(包括住宅、商店和基础设施)以及近70%的供水与卫生设施遭到破坏或损毁。粮食生产和分配所需的资产和基础设施也受到冲突的严重影响。57%的农业用地已被摧毁或严重损坏,限制了粮食系统的运转。

6.7万

近日,哈萨克斯坦副总理博祖姆巴耶夫在政府工作会议上介绍哈萨克斯坦洪灾后重建情况时表示,政府正尽最大努力向受灾民众提供援助,消除洪灾影响。截至目前,已有超过6.7万人重返家园,对留在临时安置点的3千余名人员,政府已进行妥善安置。此外,政府还将出资,对受损企业发放补偿金,对受损的基础设施进行维修,具体金额正在评估审议中。

31%

世界卫生组织26日称,一项最新研究显示,2022年全球约31%成年人(近18亿)未达到建议的身体活动水平,从而面临患病风险。这一数字比2010年增加约5个百分点,增长趋势令人担忧。若这一趋势持续下去,预计到2030年缺乏身体活动的比例将进一步上升至35%。世卫组织建议成年人每周应进行至少150分钟的中等强度身体活动,或至少75分钟的高强度身体活动。(莫莱菲 辑)



跟随科考队员走近极地冰川

近日,在挪威斯瓦尔巴群岛,科考队员徒步前往东洛文冰川采样点。中国科考人员以北极黄河站为基地,对斯瓦尔巴群岛新奥勒松地区两座冰川开展冰川物质平衡、冰川运动、冰川气象、冰川温度、冰-气界面监测等,揭示黄河站冰川退缩的速度及其对全球变暖的响应,为预测未来海平面上升和气候模式的影响提供重要依据。尤其是对北冰快速变暖的观测、监测,有助于更准确地预测全球气候变化趋势。

新华社记者 赵丁喆 摄

中马关系双向奔赴未来可期

阅读提示

中国和马来西亚建交50年来,始终保持友好合作,这与两国长期的战略互信和彼此尊重密不可分。中马经贸结构互补性强,未来两国将聚焦新兴领域合作,深化减贫经验交流互鉴,更好实现合作共赢。

二是坚持求同存异。正如马来西亚总理安瓦尔所言,“只有尊重他国,理解其文明、文化和贡献,才能生发出理解力和同理心”。中马政体不同、文化各异,但双方始终坚持和平共处五项原则,加强文明互鉴,促进对话合作,合理管控分歧。

中方支持马方“昌明大马”的执政理念,即倡导和促进国家创新、关怀、包容和相互尊重。马方也积极响应中国提出的构建人类命运共同体理念、共建“一带一路”倡议及全球三大倡议。

聚焦双边合作亮点

中马经贸结构互补性强,截至2023年,中国连续15年是马最大贸易伙伴,马是中国在东盟第二大贸易伙伴和第一大进口来源国。2013年以来,在共建“一带一路”倡议和全面战略合作伙伴关系加持下,中马合作不断换挡提速。未来,两国将聚焦新兴领域合作,深化减贫经验交流互鉴,更好实现合作共赢。

一是挖掘新兴经济合作潜力。中马均视数字经济、绿色经济和人工智能等领域为新的经济增长点。中国提倡发展新质生产力,推动实现中国式现代化。安瓦尔政府提出“昌明经济”发展框架,推出2030年新工业大蓝图、国家能源转型路线图等举措,以重点发展数字经济、实现净零排放。中马近日签署了未来五年

经贸合作规划及数字经济和绿色经济领域投资备忘录,为未来双边新兴领域合作锚定发展方向。

二是加强先进制造业合作。目前,马来西亚是全球第六大半导体出口国,该行业对马国内生产总值贡献率约为25%。但安瓦尔认为,马过于集中在半导体组装和测试等供应链后端,需吸引更多高价值投资,为此专门出台国家半导体发展战略。马方希望与中方加强在半导体领域的合作,引进先进技术和管理经验,推动本地产业创新和升级。

三是深化社会治理经验交流。马来西亚贫富差距较大,安瓦尔视改善民众生活、建立公平繁荣的社会为政府优先事项。马政府高度评价中国脱贫成就,第一副总理兼乡村及区域发展部长扎希德今年5月访华时称,马十分关注中国脱贫攻坚与乡村振兴工作,希望向中国借鉴减贫经验,扩大农产品贸易,加快实现马农业农村现代化。

开拓多边合作机遇

马来西亚有官员曾表示,希望本国成为中国进入东南亚的门户。现如今,两国友好关系已超越双边范畴,未来将进一步在地区发展合作中寻找新机遇,植入新动能。

一是借力深化与东盟合作。马来西亚将担任2025年东盟轮值主席国,中国可借力进



田玉政

今年是中国和马来西亚建交50周年暨“中马友好年”,马来西亚近日举行了一系列庆祝活动。中马关系自建交以来,历经半世纪风雨洗礼,始终保持友好互信,致力共同发展。未来,双向奔赴的中马关系将继续秉持战略自主,深化新兴领域合作,开展地区互利合作,推动中马命运共同体和地区一体化发展不断走深走实。

坚持友好合作底色

中马友好源远流长,在大国博弈持续、地缘竞争加剧的今天,中马始终保持友好合作的底色更难能可贵,这与两国长期的战略互信和彼此尊重密不可分。

一是坚持战略互信。回顾50年建交史,中国视马为周边外交优先,马视中国为可靠的朋友,两国关系“不为风雨所动,不为外力所扰,一路破浪前行”。

50年前,马来西亚时任总理拉克顶顶着冷战压力,在东盟国家中率先与中国建交。11年前,中马升级为全面战略合作伙伴关系,为两国合作按下加速键。1年前,两国达成共建中马命运共同体重要共识,为新时代双边关系擘画新蓝图。近日,中马发表联合声明,力争将两国命运共同体建设提升至更高水平。