



CISS 海外信息专报 (2022年7月12-13日)

1、IFRI：德国受能源转型与地缘政治的双重冲击

7月11日，法国国际关系研究所（IFRI）刊登了塞尔吉-蓬图瓦兹大学德国文化教授帕特丽夏·科曼（Patricia Commun）撰写的文章《德国的工业强国地位正处于危险之中——能源转型与地缘政治风险的双重冲击》。作者认为，德国制造业作为德国经济活动的中心多年来一直在遭受冲击，以往德国从俄罗斯进口化石燃料以满足国内化石和核能生产基地关闭后的能源需求。而当下德国制造业最大的威胁莫过于欧盟倡导的能源转型，该政策将在短期内限制德国制造业获取传统能源。此外，当前可再生能源产能水平较低，无法满足制造业对能源的巨大需求，也无法为寻找进口能源替代品争取所需时间。如果欧洲的政治压力与俄罗斯的地缘政治危机继续加剧，可能会导致标志性工业生产基地部分或全部关闭，甚至永久离开德国本土。德国目前的执政联盟正联合起来制定一项加速能源转型的计划，但其却面临着前所未有的残酷的工业和地缘政治挑战。

<https://www.ifri.org/fr/publications/notes-de-lifri/notes-ce-rfa/puissance-industrielle-de-lallemagne-danger-double-choc>

-de

撰稿人：李光启

2、美国大西洋理事会：美国应加大对巴以问题的关注

7月6日，美国大西洋理事会发布中东项目非常驻研究员、犹太复国主义联盟成员柯森尼亚·斯维特洛夫（Ksenia Svetlova）撰写的评论文章《以色列和巴勒斯坦权力机构内部都存在不确定性：美国的稳定角色比以往任何时候都更加重要》。作者指出，拜登的中东之行面临三大挑战：一是以色列政府倒台问题；二是巴勒斯坦权力机构即将进行领导层交接；三是沙特阿拉伯政府尝试重塑其外交政策。在地区形势动荡的情况下，美国维护其地区领导地位和战略利益至关重要，最佳切入点正是巴以问题。目前巴以双方都在经历政治不确定时期和权力真空问题。双方权力机构内部的不确定性阻碍了双方对话及和平谈判。面对当前问题，美国应重申其对巴以问题解决方案的承诺，并采取积极步骤稳定地区局势。作者认为，尽管美国及地区盟友以色列和沙特阿拉伯面对的最紧迫的地区问题仍是伊朗，但巴以冲突对美国中东战略的影响仍不容小觑。它也仍然是对以色列国家安全和地区稳定的重大战略挑战。美国在巴以问题中发挥稳定剂作用，不仅能防止地区紧张事态升级、维护美国地区利益，还能够适当抵消中国和俄罗斯在中东地区不断加深的影响力，重燃美国

地区盟友和伙伴对美信心。

<https://www.atlanticcouncil.org/blogs/menasource/theres-uncertainty-in-israel-and-within-the-palestinian-authority-the-uss-stabilizing-role-is-critical-more-than-ever/>

撰稿人：范诗雨

3、《外交学人》：哈应通过里海实现石油出口路线多样化

7月8日，《外交学人》编辑凯瑟琳·普兹（Catherine Putz）发表文章《托卡耶夫期待通过里海实现石油出口路线多样化》。自俄罗斯港口新罗西斯克港中断后，哈萨克斯坦的重要行业石油出口业受到了一定的干扰。近日，哈总统托卡耶夫在政府会议上指出，将推进石油出口路线多元化作为“优先事项”，并强调了里海的重要性。新罗西斯克港是哈石油出口的重要枢纽，承担了总出口量的40%，但如今俄乌冲突也给石油出口带来了风险，故而哈加紧推进石油出口管道多元化的目标。但快速实现出口路线多样化不是现实的目标。昂贵的能源基础设施，与过境国家及买家的谈判都带来巨大成本。作者指出，推进以里海路线为主的石油出口多样化是哈前任总统纳扎尔巴耶夫的政策遗产。但十多年后的今天，这一目标的实现仍然困难重重。其更为重要的原因在于，这将进一步加深哈国经济对石油出口行业的依赖，而这与全球气候协定和后石油时代相冲突。文章最后，作者指出，若

不能妥善处理石油产业在经济中的地位，哈将来或面临经济危机的风险。

<https://thediplomat.com/2022/07/tokayev-looks-to-caspian-to-diversify-oil-export-routes/>

撰稿人：孟子琦

4、欧洲议会：通过欧盟能源体系转型实现碳中和

7月11日，欧洲议会发布政策分析师赫夫利希·亚历山德拉(Heflich Aleksandra)和沙乌尼尔·杰罗姆·里昂(Saulnier Jerome Leon)共同撰写的题为《通过雄心勃勃的欧盟能源体系转型实现碳中和》的议会简报。首先提出，欧盟需要采取更为雄心勃勃的气候能源政策和团结一致的共同行动，保证欧盟在2050年实现碳中和目标。提出这一建议的理由有两个，一是这一举措未来将为欧盟带来每年高达5.6%的国内生产总值收益；二是当前俄乌冲突以及欧盟决定尽快逐步减少对俄罗斯能源进口依赖的国际背景。接着指出，欧盟目前能源体系面临的关键挑战是在继续减少温室气体排放的同时，保证安全、可靠、综合、可负担和可持续的能源供应。然后提出，转型关键在于提高能源效率、使用可再生能源、保证不同部门减少化石燃料使用的预期增长和增加清洁技术的市场准入等。转型的具体措施包括，新增太阳能光伏发电装机总量、建立可再生能源电力系统、巩固欧盟各国电力市场

之间的联系、减少天然气消费量、快速部署绿色氢能等。总之，欧盟面临着巨大的环境、社会、政治和经济成本，各成员国要增强采取行动的政治意愿和能力，实现能源系统的成功转型。

撰稿人：苏艳婷

[https://www.europarl.europa.eu/thinktank/en/document/EP_RS_BRI\(2022\)730346](https://www.europarl.europa.eu/thinktank/en/document/EP_RS_BRI(2022)730346)

5、《外交学人》：东南亚各国对安倍遇刺的反应

7月11日，《外交学人》网站发布其东南亚编辑塞巴斯蒂安·斯特兰吉奥（Sebastian Strangio）的文章《东南亚各国政府对安倍遇刺的反应》。通过罗列东南亚各国政要在安倍遇刺后的反应和表态，以及各国对安倍的评价，文章就安倍在发展日本与东南亚关系方面的作为进行了回顾和总结。文章认为，安倍执政期间的日本显著加强了与东南亚的接触，比其他任何民主国家都更进一步，为该地区提供了一个类似于中国基础设施主导的经济接触的替代方案。日本被塑造成了一个“隐形超级大国”，对于东南亚而言是“一个足够大的国家，既能提供帮助，又不会引发恐惧和焦虑”。安倍在频繁访问东南亚各国期间建立的私人关系，以及日本在该地区资助的重要基础设施，都将让人们记住他的遗产。他的任期相对较长，并专注于加强与东南亚的经济、政治和安全联

系。因此，他获得了该地区各个政治派别广泛支持。这不仅加深了日本与“海上东南亚”的关系，还使日本吸引了“陆上东南亚”的注意。

<https://thediplomat.com/2022/07/southeast-asian-governments-react-to-the-assassination-of-abe-shinzo/>

撰稿人：李星原

6、皇研所刊文分析约翰逊对英国外交政策的延续性影响

7月7日，英国皇家国际事务研究所发布其执行主任约翰·坎普纳（John Kampfner）的文章《约翰逊退出舞台，但其外交政策仍在继续》。文章指出，尽管英国首相鲍里斯·约翰逊的辞职或将减少英国政治与外交中的戏剧性色彩，但也将为未来外交政策施行与伙伴关系维护带来长期考验。文章认为，约翰逊对英外交政策的延续性影响是多方面的。第一，英国对乌提供的强大军事与政治支持仍将持续；第二，对华强硬路线及“印太倾斜”（Indo-Pacific tilt）应作为长期战略存在；第三，针对气候问题、移民问题、公共卫生危机、能源价格与能源短缺等挑战，仍将保持全球层面上的合作；第四，英国脱欧的经济影响深远，英国贸易协定仍将缓慢推进。

<https://www.chathamhouse.org/2022/07/johnson-quits-stage-his-foreign-policy-plays>

撰稿人：蔡依航

7、东亚论坛刊文分析地缘竞争下的太平洋岛国

7月9日，东亚论坛网站刊登澳大利亚国立大学研究员张登华（Denghua Zhang）和拉筹伯大学国际关系高级讲师迈克尔·奥吉弗（Michael O’Keefe）的署名文章《太平洋岛屿从地缘战略竞争中获益》。文章认为，太平洋岛国不是地缘战略竞争中的棋子，而是拥有代理权的棋手。他们在与其他竞争者打交道时变得更加谨慎，且更善于谋取国家利益。太平洋岛国把大国竞争作为推进自身议程的机会，例如在与中美澳三国外长的会晤中，太平洋地区领导人重申，气候变化而非地缘战略竞赛，是该地区所面临的最严峻威胁。中国通过快速审批和交付提供了重要的基础设施合作，加上其提供的政府奖学金和技术培训，对太平洋岛国产生很大的吸引力。然而，中国在该地区的影响力将继续受到政府间合作这一主导模式的限制，其与非政府行为体的接触仍然稀少。与中国相比，澳大利亚已经具有显著优势，包括地理毗邻性和历史文化联系。阿尔巴内斯政府在原住民问题和气候变化方面的有力支持，将在太平洋地区受到极大欢迎。在过去五个月里，来自美国、日本、澳大利亚和新西兰的高级代表团都访问了该地区。由于传统大国对中国的崛起感到震惊，它们现在正加紧与太平洋岛国接触，以积极对华竞争。太平洋岛国的领导人正在利用地缘政治竞赛，来为他们的国家和澳大利亚谋求利益。

<https://www.eastasiaforum.org/2022/07/09/pacific-islands-benefit-from-geostrategic-competition/>

撰稿人：邵志成

8、布鲁金斯学会：美西方难以继续制裁朝鲜的原因及影响

7月8日，布鲁金斯学会网站发布该智库东亚政策研究中心高级研究员杨安泽（Andrew Yeo）的分析文章《为何难以对朝鲜施加进一步制裁》。文章指出，当前美日韩高度关注朝鲜核试验动向，据称朝鲜已完成第七次核试验的准备工作。此前，经济制裁一直是国际社会应对朝鲜导弹试验与核试验的首选方法，但疫情以来朝鲜自行实施了边境封锁，这也使朝鲜几乎没有了可被制裁的余地。此外，中国与俄罗斯反对国际社会对朝鲜施加过度制裁。中俄与美西方的分歧导致安理会关于制裁朝鲜的议案讨论频频陷入僵局。在此背景下，美国和韩国选择了更强硬的对朝防御态势，包括讨论扩大联合军演，并将航母和核轰炸机等美国战略资产部署在朝鲜半岛附近。文章认为，中俄与美西方的分歧使全球治理机制进一步复杂化，对一系列现有的全球挑战产生连锁反应，其中就包括朝鲜的武器计划。面对朝鲜的挑衅，不团结的国际社会现在可能很难说服或迫使朝鲜放弃核试验的计划。

<https://www.brookings.edu/blog/order-from-chaos/2022/07/08/why-further-sanctions-against-north-korea-could-be-to>

ugh-to-add/

撰稿人：胡宇恺

9、《外交学人》杂志刊文分析“四国机制”技术合作

7月9日，《外交学人》杂志网站刊登了印度观察家研究基金会安全、战略与技术中心主任拉贾戈帕兰（Rajeswari Pillai Rajagopalan）评论文章《“四国机制”越来越聚焦技术合作》。文章指出，自2021年3月的首次峰会以来，“四国机制”对技术领域的关注日益增加。首先，“四国机制”首次峰会提出将成立关键和新兴技术工作组，在技术标准、5G多样化部署以及供应链等领域加强国际标准和技术创新合作；其次，2021年9月举行的“四国机制”领导人会议又强调将在新兴技术、太空和网络安全方面进行合作，并提出三项价值观关键原则，还建立技术标准联络小组，并开始关注生物、外层和网络空间等新兴技术领域；第三，2022年5月举行的“四国机制”峰会再次聚焦技术领域合作，发布《关键技术供应链原则联合声明》，成立新的国际标准合作网络推进技术标准制定。作者认为，鉴于与中国之间的技术竞争日益激烈，“四国机制”应把关键和新兴技术作为合作焦点是必要的，它也将有助于确保技术的开发和使用符合自由、开放和有弹性的印太地区原则。

<https://thediplomat.com/2022/07/the-growing-tech-focus-o>

f-the-quad/

撰稿：郑乐锋

10、瓦尔代俱乐部：中国与欧洲安全体系的危机

7月11日，瓦尔代俱乐部网站刊登了俄罗斯外交部国际问题研究所高级研究员伊万·祖恩科（Ivan Zuenko）的评论文章《中国与欧洲安全体系的危机》。文章指出，不能脱离历史背景来评估俄乌冲突的性质和后果，不能仅仅将俄乌冲突归结为俄乌两国之间的关系，实际上这场冲突是冷战结束后欧洲大陆不愿建立一个包括俄罗斯在内的全面安全体系的结果。如今，世界上的大多数国家都或多或少卷入其中，中国也不例外。过去几十年中俄关系积极向好，中国也成为此番俄罗斯对冲制裁压力的关键因素。然而，中国很难成为这场冲突的受益者。六月底的北约马德里峰会证明一个“全球北约”以逐渐成型，从欧洲安全的角度来说，这场局部危机正在向一场真正的全球危机演变。未来，领土、种族、移民、劳工、碳排放等问题都将持续成为西方世界对中国施压的痛点，中国将面临巨大的国际压力。如今唯一能够从中受益的只有以“战争贩子”著称的美国——以俄乌冲突为契机向欧洲盟友出售更多的能源和武器，进而加强其全球霸权。

<https://valdaiclub.com/a/highlights/china-and-the-crisis-of-the-european-security/>

撰稿：李竺畔

撰稿：李星原、蔡依航、邵志成、胡宇恺、郑乐锋、李竺畔、
范诗雨、李光启、苏艳婷、孟子琦
审稿人：姚锦祥、苏艳婷、朱荣生