

迎合美国搞对华技术封锁

## 日本“随美起舞”损人害己

本报记者 高乔

环球热点

《日本经济新闻》近日报道称，日本政府正在收紧对外国研究人员和留学生的入境审查。在日本停留必需的证明文件将包括海外旅行经历、在日期间资金来源等。此举的目的是，在相关人员入境日本前，确认其是否有可能将高级科研成果或技术带往海外。

近年来，日本对外国研究人员和留学生的限制不断收紧，在经济技术领域日渐显现“随美起舞”之姿。专家指出，相关入境审查不符合日本推动技术发展的核心需求，技术封锁不符合日本的经济利益。日本为迎合美国搞所谓技术封锁实际上是损人害己的行为。



受益于RCEP贸易便利化相关举措，海南省鲷鱼苗出口日本增长显著。图为在海南省万宁市海域，工人往日籍渔船上搬运鲷鱼苗。

## 技术限制意指中国

据《日本经济新闻》报道，严格的审查从2021年就已经开始，主要针对那些掌握所谓“敏感”信息的人士。这些人不仅要填写旅行经历和资金来源，过去曾经发表的论文或是在母国的工作生活经历也都需要填写。2021年入境日本的外国人约为15万，其中获得在留资格入境的研究人员仅有89人。今年6月1日，日本政府将每日入境人数上限提高到两万人，预计海外研究人员来日人数也会相应增加，入境审查措施覆盖范围也将更广。

据日媒报道，日本政府认为，重要技术可能通过留学生流向中国等国家。《朝日新闻》此前报道称，日本情报机构公安调查厅在一份报告中声称，“中日学术交流的内容能够在军事领域使用时，学术交流可能成为中国武器装备性能强化的基础”。

收紧对外国研究人员及留学生的限制被视为日本强化“经济安全保障”政策的其中一环。日本首相岸田文雄将“经济安全保障”作为其着力推进的招牌政策之一。2021年5月，日本参议院通过《经济安全保障推进法案》，法案包含强化供应链韧性、加强关键基础设施审查、敏感专利非公开化、官民协作强化尖端技术研发等四大内容，将从2023年左右开始分阶段实施。

此前，日本曾多次在技术领域与

美国开展合作，表露出明显针对中国的意味。2022年1月，岸田文雄与美国总统拜登视频通话，同意设立日美经济版“2+2”会议机制，以在供应链和技术开发方面加强合作，在尖端技术领域共同制定国际标准。日美商谈设立限制尖端技术出口的新框架，范围涵盖半导体设备、量子密码、人工智能等，并协调美国的欧洲盟友加入。

## 追随美国意在利益

日本“经济安全保障”政策与美国相关政策联系紧密。近年来，美国在出口政策、投资限制、技术和交易限制等方面打压中国，2020年修订“外国直接产品规则”限制华为公司；2021年利用“实体清单”“芯片禁令”等手段不断对中国企业进行单方面制裁；2022年颁布的所谓“涉疆法案”也包含了相关科技限制条款；近期公布的《2022年芯片和科技法案》明确禁止接受该法案支持的企业在中国扩大先进芯片生产。

分析人士认为，拜登政府重视在科技、产业与贸易等领域构建“制华同盟”，以维护经济安全为名，使用“强制性经济方略”的范围大幅扩大，强度大幅增加，体现为针对中国的经贸管制、投资限制及人才签证限制等。日本政府在机构、政策及法制方面加紧施策，对华“竞争、防范和牵制”可能成为贯穿日本“经济安保”

政策的一条暗线。

“日本以‘经济安全’为名实施系列对华举措，是迎合美国对华政策的表现。日美贸易关系中，美国占据主导地位。日本希望获得更多美国市场、资金、科技成果等资源，进入美国盟友经济‘小圈子’，因此对追随美国搞技术封锁表示积极支持。当然，日本政府也有自己的算盘。”中国现代国际关系研究院全球化研究中心主任刘军红接受本报记者采访时分析，“日本日渐重视所谓‘经济安全’，一方面是因为日本迫切希望维持自身在国际市场中的自主性，在技术领先领域掌握主导权和规则制定权；另一方面，国际经济环境变化加重了日本经济安全危机感，中国科技实力的快速提升让日本感到一定竞争压力，日本认为中国可能对其在东亚产业分工的主导权构成挑战。”

## “打在中国，疼在日本”

据日本《读卖新闻》报道，专家指出，日本和美国现在很难在实际操作中协调出口管制。此前，日本“很不情愿地”追随美国对华强硬立场，把华为和中兴的设备排除在本国通讯网络之外。日本东京大学社会科学研究所中国经济问题专家丸川知雄认为，岸田文雄会在出口管制问题上谨慎行事。

刘军红分析，推进科技创新事业

需要不断培养科研新生力量，日本社会深度老龄化对其科技创新发展带来压力，积极吸引海外科技人才是日本推进科技创新战略的重要内容。从科技发展角度来看，加大对外国研究人员和留学生的入境审查，可能对日本吸引海外科技人才带来负面影响，不符合日本吸引海外高端人才的政策方向。

“从科技实力上看，上世纪80年代至90年代，美日两国曾发生过激烈的半导体之争。面对日本半导体技术的高速发展，美国采取强力打压措施。此后，日本半导体行业逐渐丧失竞争力。如今在半导体领域，日本并没有太多真正能遏制、影响中国半导体产业的关键技术。日本虽然在随美对华技术封锁方面调门很高，但实际上能做的不多，想做的更少。”刘军红说。

中日两国密切的经贸关系也令日本对华技术封锁可能面临“伤敌一千自损八百”的窘境。数据显示，2021年度中日双边贸易总额维持在3714亿美元的高水平，中国已经连续15年是日本最大贸易伙伴。《区域全面经济伙伴关系协定》正式生效后，中国和日本首次达成双边关税减让安排，实现历史性突破，两国贸易迎来新的机遇期。

刘军红分析，中日两国在高新技术领域供应链、产业链联系密切，日本若盲目从美国对中国进行技术封锁，日本企业可能受到巨大冲击和利益损失，属于“打在中国，疼在日本”。日本不愿意损害切身利益，因此在对华技术封锁的实际行动上需权衡利弊，慎重考量。

## 巴以和平依旧脆弱

李卓曼

据外媒报道，以色列政府近日以联合国“恐怖组织”为由，查封多个巴勒斯坦组织设在约旦河西岸的办事处。这些组织则否认以方“涉恐”指控。在以色列与巴勒斯坦伊斯兰圣战组织杰哈德达成停火协议后不久，巴以关系再起波澜，引发外界关注。

## 摩擦不断

一直以来，巴以关系波折不断，近期又陷入新一轮冲突。综合外媒报道，本轮巴以冲突始于8月初。以色列军队逮捕杰哈德领导人巴塞姆·萨阿迪等人，并于5日正式向加沙地带发动空袭。杰哈德随后向以色列发射大量火箭弹。有分析指出，此次空袭是一年多来巴以之间最严重的冲突。

联合国通报显示，以色列3日内对加沙发动了147次空袭，杰哈德向以色列共发射约1100枚火箭弹和迫击炮弹。冲突造成46名巴勒斯坦人死亡，360人受伤，70名以色列人受伤。连日来，战火下的加沙地带道路关卡封锁，货物运输阻滞，大量工厂被迫停工，民众饱受断电之苦。据中东媒体报道，以色列南部数十万居民正常生活秩序被打乱。

持续空袭3日后，以色列与巴勒斯坦伊斯兰圣战组织杰哈德8月7日晚达成停火协议。协议生效后，巴以多地仍时有局部冲突。据以色列媒体报道，14日，耶路撒冷老城发生枪击事件，嫌疑人是一名来自东耶路撒冷的巴勒斯坦人。18日，以色列以联合国“恐怖组织”为由查封多家巴勒斯坦组织办事处。巴勒斯坦政府批评说，以方查封上述组织是“危险的激化局势之举，意在压迫代表真相和正义的声音”。巴

方敦促国际社会推动这些组织恢复正常运行。

联合国安理会近期通报表示，当前，巴以局势依然十分脆弱，停火协议有待进一步落实。

## 症结难解

“巴以之间的冲突不会是第一次，也不会是最后一次。”上海国际问题研究院外交政策研究所研究员、中国中东学会副会长李伟建接受本报采访时表示，本轮冲突的导火索是以色列对杰哈德领导人的袭击，但根源是巴以双方在主权问题上的长久矛盾。

“巴勒斯坦独立建国的愿望长期受以色列压制。以色列凭借强大的情报网与军事力量，对巴勒斯坦实施周期性打击，阻碍巴方形成威胁性军事力量。巴勒斯坦军力薄弱，无法依靠武装争取独立建国；而一旦诉诸谈判，巴勒斯坦很难接受以色列提出的条款。”李伟建指出，在根本矛盾没有得到妥善解决前，冲突仍会反复上演。

近日，《耶路撒冷邮报》披露了一封美国前总统特朗普2020年发给以色列前总理内塔尼亚胡的秘密信件，信中谈及巴勒斯坦建国等事项，并授意以色列吞并约旦河西岸。“美国上届政府一味偏袒以色列，实际上加剧了巴以之间的分歧和矛盾。”李伟建说。

本轮军事冲突还是以以色列政客谋划的一步“棋”。以色列分析人士称，该国看守总理拉皮德出于政治利益发动军事行动，意在为今年11月的选举谋取声誉和支持。此前，拉皮德因缺乏战时领导经验备受该国批评人士指责。另有分析指出，在此轮冲突中，以方区别对待巴勒斯坦内部派

别，意图分化巴勒斯坦各武装组织，削弱其内部凝聚力。

## 不容乐观

“停火并不意味着实现了长久和平。”李伟建指出，从目前的国际形势来看，彻底化解巴以冲突的条件并不具备。

“在俄乌冲突背景下，巴以问题渐显边缘化趋势，所获舆论关注有限，个中矛盾或将短暂停火遮蔽。”李伟建分析，一方面，美国作为对以色列最具影响力的大国，忙于搅动“印太”局势、拉拢盟国制裁俄罗斯等，无暇顾及巴以问题；另一方面，过去，阿拉伯世界扮演支持巴勒斯坦的后盾力量，如今阿拉伯世界内部问题多发，已是自顾不暇。本次冲突中，阿拉伯国家的反应或声援远不及以往。

作为联合国安理会8月轮值主席，中国近日主持召开了巴以冲突问题紧急公开会。中方代表张军主持会议并发言，呼吁国际社会尽快重启和平进程，采取实质性步骤推进“两国方案”，早日实现巴勒斯坦问题全面、公正、持久解决。

化解巴以冲突有赖国际社会的真正支持。“中国一直在呼吁解决巴以冲突，乃至更大范围的中东问题，但总体的国际环境并不乐观。美国为首的西方国家曾象征性提出对巴施以经济援助，以劝诫巴勒斯坦放弃对主权的追求，最终因收效甚微不了了之。加之分化的阿拉伯世界纷纷收缩战略视线，对解决巴以问题显力不从心之态。”李伟建指出，只有国际社会通力合作，并愿意为之充分投入精力，这一地区问题才有可能迎来转机。

观象台

据美国印度洋—太平洋司令部援引美国务院消息称，为落实“防扩散安全倡议”（PSI），美国联合日、韩共21国近日在夏威夷檀香山举行多国联合军演。所谓“防扩散安全倡议”，系时任美国总统布什于2003年5月提出，声称将通过情报交流、执法合作、武力拦截等措施，打击贩运大规模杀伤性武器及相关敏感物项。自2004年起，美国开始在亚太地区主导实施PSI年度例行演习。极其讽刺的是，口口声声高喊着“防扩散”的美国，是国际核不扩散领域公认的差等生。

美国拥有全球最庞大、最先进的核武库。冷战时期，美国就与北约盟国达成所谓“核共享”安排，即美国在北约盟国领土上部署核武器，北约成员国以提供基地、战斗机等方式参与核活动，从而获得核威慑力。冷战结束后，美国依旧主导北约通过“核共享”拥有全球最大规模核武库，部分成员国还在加紧推进核力量现代化。国际社会认为，北约的“核共享”政策违反《不扩散核武器条约》（NPT）规定，核力量高度不透明，加剧核扩散与核冲突风险。面对质疑，美国却变本加厉。据英国《卫报》报道，拜登政府日前提交给国会的2023财年国防预算文件显示，美国计划投入3.84亿美元，对位于比利时、德国、意大利、荷兰、土耳其和英国的6个北约成员国核弹存储设施进行升级改造，使其具备部署B61-12核弹的能力。在俄乌局势紧张之际，美国此举无疑将进一步加剧欧洲地缘冲突风险。

值得警惕的是，美国还企图将“核扩散”“核共享”的危险做法复制到亚太地区。2021年9月，美国拉拢英国、澳大利亚签署所谓“三边安全伙伴关系”协议，意图为澳方打造使用武器级核材料的核潜艇。研究指出，美英拟向澳转让的武器级核材料估计可用来制造多达64—80枚核武器。此外，美国还在日本“核共享”问题上言辞闪烁。今年5月，拜登访日期间承诺，将“全面参与日本防卫”，双方将就“核保护伞”在内的“延伸威慑”保持密切沟通。此举无疑为长期鼓吹“核共享”的日本政客打了“强心针”。近日，日本政府在向NPT第十次审议大会提交的报告中，删除了以往报告提及的“无核三原则”。美国拉拢盟友在亚太兴风作浪，对国际核不扩散体系构成新的冲击和挑战。

此外，美国还带头破坏国际军控体制和国际核不扩散机制。美国先后退出《反导条约》《中导条约》等军控法律文书，拒绝批准《全面禁止核试验条约》。近年来，从提出“核现代化”计划到升级海基、空基、陆基“三位一体”核威慑和打击力量，再到发展低当量核武器、降低核武器使用门槛，美国已经成为全球最大的核威胁来源。

在核扩散问题上劣迹斑斑的美国，公然奉行双重标准——一边对部分无核武器国家开发并获取民用核材料实施单边制裁，一边公然、直接向盟友伙伴扩散核武器材料；一边指责别国未向相关机构申报完整、准确的信息，一边极力扩充、强化、升级自己的核武库，甚至怂恿澳大利亚拒不落实其在全面保障监督协定及附加议定书所需履行的申报义务。

说到底，美国的“核双标”还是霸权思维作祟。一方面，在所谓“大国竞争”执念的驱动下，一些美政客秉持冷战思维，视核武器为维持自身霸权的趁手武器，谋求对所谓“竞争对手”的压倒性战略优势；另一方面，美国以强化所谓“核共享”“核保护伞”的方式拉拢盟友伙伴，试图以此巩固自身同盟体系，推进全球核力量部署，为美国的全球霸权服务。美国的一系列消极举措，严重破坏大国互信，冲击全球战略平衡与稳定，为现行国际核裁军和核不扩散进程制造诸多障碍，加剧核军备竞赛与核冲突风险。

在近期举行的NPT第十次审议大会上，联合国秘书长古特雷斯强调，当前“集体和平与安全处于紧要关头”，“核风险处于冷战以来的最高点”。各方也对美英澳核合作等表达严重关切。美国该听听国际社会的安全需求，不要再给国际核不扩散进程拖后腿、使绊子！

美国大搞核扩散威胁世界和平

李卓曼



意大利锡耶纳：

## 品味中世纪古建筑

锡耶纳是意大利托斯卡纳大区锡耶纳省的首府，市内遍布中世纪建筑，其中心城区于1995年被联合国教科文组织列入世界文化遗产名录。每年环绕田野广场举行的赛马节，是该城市的一大亮点。

图为锡耶纳市景。

新华社记者 金马妮妮摄

环  
球  
掠  
影