

2023年世界热点回顾与展望⑤

全球南方崛起，改写世界政治经济格局

中国国际问题研究院 张高胜 中央党校(国家行政学院) 国际战略研究院博士研究生 王寅皓

2023年全球南方概念持续升温，已成为国际社会最为关注的核心议题之一。例如，1月印度举行首届“全球南方之声”线上峰会；8月约翰内斯堡金砖峰会的主席国南非提出“金砖”的目标是“推进全球南方的议程”；10月第十届北京香山论坛设置了“全球南方”与全球安全治理议题等。全球南方日益走向国际政治的前台。

全球南方：国际秩序加速演变的重要推力

全球南方概念升温与发展中国家经济、政治实力迅速提升密切相关。当前世界经济复苏乏力，全球通货膨胀持续，金融市场动荡，债务压力上升，各国经济都面临着不小挑战，但全球南方整体经济水平显著提升，已成为促进世界经济增长和推动构建国际经济新秩序的重要力量。根据国际货币基金组织最新数据，2023年新兴经济体与发展中经济体的GDP占全球份额进一步提升至58.85%，比发达经济体的份额高17.7个百分点。新兴经济体与发展中经济体经济增长速度基本保持在4%，高于世界平均速度，而发达经济体将从2022年2.6%逐渐下降到2024年的1.4%（IMF预测）。可以预见，在全球经济进入疲后恢复重建时期，拥有庞大人口基数、丰富矿产资源以及广阔市场潜力的全球南方将引领新一轮经济发展浪潮，对世界经济复苏与增长有举足轻重的作用。随着世界进入新的动荡变革期，不确定

难预料因素不断增加，地缘政治风险加剧。俄乌冲突爆发后，大部分全球南方国家坚持从自身利益出发，采取“积极不结盟”政策，拒绝在大国间选边站队，全球南方战略自主性稳步增强，其对自主性追求更是引发国际社会特别是美西方大国的广泛关注，进一步推动了全球南方概念的升温。此外，全球南方逐步完善国家治理能力与治理体系建设的同时，积极参与全球治理体系的建设与改革，通过参加重大国际多边会议如金砖国家峰会、二十国集团峰会、七国集团峰会等，主动争取国际话语权和代表性，在全球治理体系变革中逐步扩大全球南方国际影响力，推动国际秩序朝着更加公正合理的方向发展。

重视与分化并举：美西方的新全球南方战略

美西方对全球南方的重要作用已有清晰认知，对全球南方的快速发展以及美西方在全球南方影响力的下降有焦虑感和失控感，美西方大国开始反思其全球南方政策是否有效并着手调整其外交政策以适应不断变化的全球南方现状。

为此，美西方通过在主要国际组织和重要国际会议上呼吁关注基础设施、债务困境和气候变化等全球南方优先关注的议题、宣布筹建“印欧经济走廊”等具体项目的方式，在外交布局中不断增加全球南方比重，着力推动同全球南方国家战略性合作关系的

构建，在政策实践层面不断诱拉全球南方，以期重获全球南方的信任。

此外，美西方还利用其所占据优势话语资源和信息传播技术，通过“自塑”和“他塑”两种方式，在全球南方内部制造对抗性和排他性，削弱全球南方凝聚力。针对中国在全球南方影响力上升的客观现实，通过制造“新殖民主义”“不可持续”“全球南方”等话语陷阱解构中国全球南方身份，离间中国同其他全球南方国家的友好关系，并不断塑造美西方是全球南方最佳合作伙伴形象，积极争夺全球南方话语主导权，逐步恢复在全球南方的影响力。

但美西方对全球南方的种种政策仅停留在话语层面，其真实目的在于“竞赢”中国，并未真正关注全球南方的发展诉求和前景，也就注定不能获得全球南方的认可和共鸣。

中国与全球南方：不可分割的命运共同体

中国作为世界上最大发展中国家和全球南方的当然成员，同全球南方有着相似的历史轨迹，面临相似的问题和挑战。能够深刻理解和共情全球南方对发展的迫切需求，把增进全球南方民生福祉作为发展合作的首要关切，已经成为全球南方投资和发展资源的重要提供者，为全球南方实现多元、自主和可持续发展作出了中国贡献。美西方解构中国全球南方身份的同时，不断在全球南方煽

动反华情绪。

面对唱衰和抹黑，中国着眼人类前途命运和整体利益，创造性提出推动构建人类命运共同体、新型国际关系、全人类共同价值、共建“一带一路”倡议、全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议等新理念，维护全球南方的共同利益和发展空间，扎实推进各类发展项目落地建设，以坚定承诺和切实施行动有力地驳斥了美西方的观点，中国全球南方身份以及国际发展合作获得国际社会广泛认可和普遍赞誉。

当前，世界百年未有之大变局加速演进，人类命运休戚与共，没有全球南方的稳定发展，就不可能实现世界的繁荣进步。可以说，全球南方的崛起既是推动世界政治经济新格局形成的内在动力，也是世界政治经济新格局成型的重要标志。

面向未来，中国将继续践行真正的多边主义，同各国尤其是全球南方国家一道采取更多积极、有效、可持续的举措推动各项发展倡议落地。从而推动构建全球南方命运共同体，为全球南方复苏发展、加快落实联合国2030年可持续发展议程注入强劲动力，也为变乱交织的世界带来更多确定性和稳定性。



帆船亚锦赛

山东健儿夺2冠

□记者 于晓波 通讯员 郭伟 报道 本报讯 日前，亚洲帆船锦标赛暨巴黎奥运会亚洲区资格赛在泰国芭提雅顺利收帆。本次赛事中国帆船帆板队夺得5项冠军，拿到5个巴黎奥运会参赛资格。其中我省运动员刘添、胡晓宇和单梦缘三人以优异表现夺得两项冠军，助力国家队再夺两项巴黎奥运会的参赛资格。

中国足协青少年足球锦标赛

山东队男子U17队登顶

□记者 于晓波 通讯员 吴昊 报道 本报讯 2023年12月27日，2023年中国足协青少年足球锦标赛（男子职业俱乐部U-17组）在珠海索卡体育训练基地落幕。以山东全运男足U18队为班底的山东泰山U17队凭借雷冠楠的进球1比0力克成都蓉城U17队，成功捧起冠军奖杯。此次夺冠，也是继山东青少年男足在学青会、中青赛夺冠之后，再一次登顶。

中国手球超级联赛

山东队获男子组亚军

□记者 于晓波 通讯员 郭伟 赵斐 报道 本报讯 近日，在2023—2024中国手球超级联赛男子联赛滁州赛区最后一个比赛日中，山东队获得本次赛事的亚军。从上一站的第五名，到本站收获亚军，山东男子手球队的进步有目共睹。

山东省七冬会

冰球打响“第一枪”

□记者 于晓波 通讯员 史文平 报道 本报讯 近日，山东省第七届冬季全民健身运动会比赛项目拉开帷幕。七冬会15个竞赛项目的第一个比赛项目——冰球，在威海冰上运动中心举行。本次比赛共设U12、U8两个组别，各小组进行了精彩的比拼对抗。本次冰球比赛也让更多人有机会近距离接触冰球，提升了冰球的大众熟知度。

全国青少年国防体育教育研学基地

在山东体育学院揭牌

□记者 王建 报道 本报讯 近日，中国青少年国防体育发展联盟与山东体育学院合作签约暨国防体育教育研学基地揭牌仪式在山东体育学院举行。山东体育学院将携手中国青少年国防体育发展联盟，共建全国青少年国防体育教育研学基地。

第二届全国青少年足球精英邀请赛

在济南市历城区举办

□记者 李伟 报道 本报济南讯 12月30日，“F90·舜华杯”济南市历城区第二届全国青少年足球精英邀请赛在历城双语实验学校开赛。本次赛事为期3天，共邀请来自全国范围内的56支青少年队伍，分为U7、U8、U9三个组别，约700余人参加。U7组别采用五人制竞赛规程，U8、U9组别采用八人制竞赛规程，比赛执行国际足联最新审定的足球竞赛规则。本届赛事由济南市历城区人民政府主办，济南市历城区体育事业发展中心、山东泉奥体育文化有限公司、济南F90足球俱乐部承办。

山东体育文创大赛奖项出炉

□记者 于晓波 通讯员 姜振 史文平 报道 本报讯 近日，第三届山东体育文化创意与设计大赛经过严格评选公示，各类奖项出炉。本次大赛面向社会征集作品3318件，最终评选出了“体育文化创意产品类”“体育设备设施设计类”“体育环境与空间设计类”等三类主题的金银铜及优秀奖。

全省首届中小学生射箭联赛

打通项目体教融合“最后一公里”

□记者 于晓波 通讯员 宫尚文 报道 本报讯 日前，全省首届中小学生射箭联赛暨全省射箭俱乐部联赛在青岛举行。这项赛事的推出，不仅为我省在校中小学生提供了切磋技艺的平台，也为他们搭建了一条由“兴趣”通往“专业”的通道，打通了省内射箭这个项目体教融合发展的“最后一公里”。

省体彩中心爱心捐助活动

走进孙耿街道办事处中心小学

□记者 于晓波 通讯员 赵智 刘征子 报道 本报讯 近日，由山东省体育彩票管理中心、山东省扬善仁体彩票慈善基金会联合开展的“大手牵小手”爱心捐助活动走进济南起步区孙耿街道办事处中心小学，并为学校捐赠了足球、篮球、排球和篮球架等价值25000元的体育用品。“大手牵小手”公益活动已经连续开展多年，通过捐助各类体育用品和器材，帮助青少年养成锻炼身体的好习惯，促进青少年身心全面发展。



日本能登半岛地震已致57人死亡

日本专家：能登半岛地震为震群型地震

□新华社发 1月2日，在日本石川县轮岛市，消防人员在一处倒塌并过火的场外查看。日本气象厅称，已在石川等地测得1.2米以上海啸。未来一周，特别是未来两三天内，可能还会有7级以上地震，请当地民众严加防范。

日本气象厅2日预测，石川县将从2日夜开始降雨，当地居民须警惕泥石流。

日本专家表示，该区域3年多来地震频发，本次地震属于震群型地震，即一系列没有主震的地震，主要能量通过多次震级相近的地震释放。

能登半岛位于日本本州岛日本海一侧，其北部自2020年12月以来地震活动频繁。2023年5月5日，能登半岛曾发生6.5级强震。日本《朝日新闻》网站援引东京工业大学地震学教授中岛淳一的话报道说，本次地震属于震群型地震，可认为是同一系列的地

震活动之一，只不过地震震级较大。一般来说，震群型地震很少超过6级。

京都大学防灾研究所教授西村卓也在接受采访时表示，本次地震是日本海沿岸地区所发生的震级最大的地震之一。统计显示，日本海一侧发生的地震更容易诱发其他地震，余震也呈现更活跃的倾向，未来数天内很可能再次发生地震。

就本次地震的成因，多名专家一致认为与“流体”活动相关。板块运动使水等流体上升，进入断层缝隙，进而诱发地震。西村卓也说，本次地震的特点是水流入范围较

大，可能东西跨度达到100公里以上。不过，仅是流体还不会诱发如此规模的地震，估计相关区域原本就积累了应力需要释放。

日本首相岸田文雄在2日举行的紧急救灾会议上说，由于地震灾区道路被毁，救援人员很难到达能登半岛北端，当地建筑物和基础设施因地震受到大范围破坏并发生多处火灾。岸田说：“对地震灾民的搜救是一场与时间的搏斗。”

日本气象厅说，自此次地震1日发生以来，已探测到140多次余震。该机构警告，今后几天可能还会发生震级较高的余震。

韩国最大在野党党首遇袭

以往韩国曾发生政治人物遇袭事件，这类暴力事件与政治密切相关

据新华社首尔1月2日电 韩国最大在野党共同民主党党首李在明1月2日上午访问韩国釜山加德岛时遭到一名持凶器男子的袭击，颈部受伤流血倒地。李在明是谁？现场发生了什么？这起事件将产生何种影响？

悦政府的“期中评测”。如果共同民主党能在这次国会议员选举中获胜，韩国国会格局将继续保持“朝小野大”，给尹锡悦政府执政带来不小挑战。

现场发生了什么

综合韩国当地媒体报道及现场视频资料，2日上午，李在明访问釜山加德岛并参观拟新建机场用地。在接受媒体采访时，一名男子手持纸张穿过人群从正面靠近李在明并请在明为其签名，这名男子突然用随身携带的凶器刺向李在明左侧颈部，李在明颈部受伤流血，当场倒地。李在明受伤后持续流血，但未失去意识，被送往釜山大学医院接受治疗。

韩国消防部门表示，李在明颈部有约1厘米的撕裂伤，2日下午，李在明由直升机转送至首尔大学医院。现场目击者说，嫌疑人头戴写有“我是李

在明”字样的装饰品，假扮李在明支持者。另有目击者说，嫌疑人行凶很突然，在被捕后无异常表现。

一名医院人员告诉韩联社记者，“幸好受伤的部位是颈静脉”，如果是颈动脉，可能导致李在明当场死亡。2日晚些时候，一名共同民主党发言人在首尔大学医院告诉媒体，对李在明的急救手术已经完成。

韩联社报道说，警方已在现场抓获嫌疑人，在掌握嫌疑人身份后将集中调查其动机等。目前嫌疑人对动机缄口不言。

遇袭事件有何影响

韩国舆论普遍认为，韩国国会议员选举将于4月举行，李在明作为最大在野党党首，他遇袭将对韩政局产生一定影响。

事发后，韩国时事评论员金珠敏接受YTN电视台采访时说，釜山、蔚山和庆尚南

道等地区是国民力量党的传统票仓，李在明在釜山的行程可视为拓展票仓之意，他原计划与前总统文在寅进行的会面也备受关注。

目前，各党派已启动竞选日程。李在明原计划2日访问釜山加德岛后，前往庆尚南道梁山市平山村拜访文在寅，但因遇袭取消行程。

金珠敏认为，以往韩国曾发生政治人物遇袭事件，这类暴力事件与政治密切相关，韩国的政界文化也出现向暴力化发展的苗头，应引起韩国政界人士和民众深思。

李在明遇袭受伤后，如何应对当前事态、如何继续开展竞选工作成为共同民主党急需解决的问题。共同民主党首席发言人权七胜2日在釜山大学医院接受媒体采访时强烈谴责这一袭击事件，希望警方立即彻查这起事件。

韩国总统尹锡悦表示，李在明遇袭是韩国社会在任何情况下都不可容忍的暴力行为，他已指示警方等有关部门迅速查明真相，尽全力救治李在明。