

日韩高层互动 难掩两国固有矛盾

韩国总统李在明近日访问日本，并与日本首相高市早苗在日本奈良县举行双边会谈。尽管日方高调宣传会谈成果，但从两国领导人表态看，双方在地区安全等议题上存在“温差”，在领土、历史等问题上的矛盾仍然突出。日韩关系短期内将更多呈现“工具性而非战略性”特征。

日韩表态有“温差”

据韩国媒体报道，李在明13日抵日当天，高市迎接并俯身行鞠躬礼。双方会谈持续约一个半小时，涉及经贸合作、地区安全、人工智能、历史问题等。

韩联社特别提到，会谈未涉及强征“慰安妇”、强征劳工、独岛（日本称“竹岛”）等敏感问题。

日方高调宣传此次会谈成果，但从两国领导人表态看，双方在不少问题上的立场有“温差”。例如，在会谈后举行的联合记者会上，高市称在地区安全问题上应加强日韩美三方合作，李在明则强调要重视东北亚地区国家的合作。

韩国国立外交院教授闵正勋解读，李在明与高市在会谈开场合的表述也存在差异，体现各自不同立场。高市称日韩关系对于地区稳定有“战略重要性”；李在明无意接续此话题，仅强调韩日在当前国际秩序下有必要展开合作。

有日本舆论认为，高市试图借此次日韩首脑会谈淡化其在外交上的被动局面，掩饰其政府在地区内陷入孤立的窘境。

此外，高市也有其自身政治考量。高市正准备本月解散众议院，提前举行大选。这对高市而言是一场执政“大考”。高市试图放大日韩首脑会谈的效果，对

外展示其外交能力，谋求在“大考”前“加分”。

领土争议仍尖锐

分析人士认为，日韩关系的结构性矛盾始终存在，特别是围绕独岛（日本称“竹岛”）的领土争端。

去年12月，高市在国会宣称“竹岛从历史事实和国际法两方面来看，都是日本的固有领土”。

这番表态在韩国国内引发强烈反弹，韩总统府当即表示，独岛“在历史、地理、国际法上都明确是韩国的固有领土”。《中央日报》等多家韩媒一致将高市发言定性为“妄言”，狠批高市言论刺激韩日关系。

日本政府官员每年2月22日都会出席所谓“竹岛日”活动，韩方对此强烈反对。高市就任首相后，在被问及是否将出席活动的官员级别提升至阁僚时，高市并未明确否认，这一模糊表态被视为随时可能点燃日韩关系恶化的导火索。

日本《产经新闻》的报道分析，对于李在明政府而言，在涉及领土争议的问题上几乎不存在对日妥协空间。日方官员曾私下向媒体坦言，由于领土争端，日方并未期待这次首脑会谈能取得什么“华丽成果”。

历史问题难回避

日韩领导人13日在联合记者

会上说，双方就合作推进长生煤矿矿难遇难者遗骸发掘与身份鉴定等问题达成一致。1942年，位于日本山口县的海底煤矿长生煤矿发生坍塌，造成包括朝鲜半岛劳工在内的183人遇难。

韩国庆南大学远东问题研究所学者赵真九认为，从这一问题上看，当前韩日两国能够坐下来讨论解决的历史问题也仅限于长生矿难这一件事，这还是因为受害者中有日本人，日本国内也长期存在相关诉求。而“慰安妇”、强征劳工赔偿等问题因双方分歧明显，难以被纳入双边外交议程。

就此次日韩首脑会谈前夕，韩国民间团体在首尔青瓦台前举行抗议活动，要求日方正视“慰安妇”“独岛”等问题，并作出公正回应。访日前一天，李在明在接受日本广播协会采访时说，由于日本的侵略历史，韩国国内就韩日能否建立深层次信任仍存在忧虑。

日韩舆论认为，对于李在明此次访日，双方暂时搁置了部分争议。两国在历史、领土等问题上的根本性立场差异，决定了“日韩关系的上限”。鉴于日本现政府在历史问题上的态度、在地区安全问题上的对抗性思维，日韩关系短期内将“更多体现为工具性而非战略性”。

据新华社



委内瑞拉代总统证实同特朗普通话

委内瑞拉代总统罗德里格斯近日在社交媒体发文说，她当天同美国总统特朗普进行了一次“长时间、富有成效且礼貌”的电话会谈。图为在委内瑞拉首都加拉加斯的总统府观花宫，委内瑞拉代总统德爾西·罗德里格斯（中）、全国代表大会主席豪尔赫·罗德里格斯（左）和内政部长卡韦略共同参加新闻发布会。

新华社发

丹麦军方开始向格陵兰岛增派力量

新华社电 哥本哈根消息：丹麦广播公司近日报道说，丹麦军方已开始向格陵兰岛运送军事物资并派出先遣分队，为后续可能的最大规模兵力部署做准备。

此次派出的先遣分队，其任务包括提前打通后勤通道、完善驻扎条件，为后续主力部队的进驻提供保障。先遣分队中包括来自丹麦陆军的士兵，以加强丹麦在格陵兰岛的军事存在。

报道表示，此举发生在美国总统特朗普“接管格陵兰岛”的言论持续升温、对丹麦在当地的防务能力提出批评之际。

丹麦国防大臣波尔森13日在丹麦议会对外政策委员会会议后对媒体发表声明，提及将

推进在格陵兰岛“更大规模、更加常态化”的军事存在，并表示未来还可能有其他国家参与。他还表示，将与格陵兰岛自治政府外交部长薇薇安·莫茨费尔特一起，于19日同北约秘书长吕特会晤。

丹麦外交大臣拉斯穆森13日在哥本哈根表示，他将与莫茨费尔特一起，于14日在美国首都华盛顿与美副总统万斯和国务卿鲁比奥会晤。丹麦首相弗雷泽里克森和格陵兰岛自治政府总理延斯·弗雷德里克·尼尔森在当天晚些时候举行的联合记者会上表示，丹麦和格陵兰岛方面将在会谈中向美方表达格陵兰岛绝不出售的决心。

伊朗密集展开外交沟通

新华社电 连日来，美国以伊朗国内骚乱为由，不断对伊朗发出军事干涉威胁。与此同时，伊朗密集展开外交活动，就国内局势和地区安全问题同周边国家及法国等西方国家进行沟通。

据伊朗伊斯兰共和国通讯社、迈赫尔通讯社报道，伊朗外交部长阿拉格齐14日同土耳其外长费丹通话，双方一致认为，有必要通过对话缓解地区紧张局势。这是两国外长一周内第二次就伊朗局势进行沟通。

阿拉格齐13日与阿联酋副总理兼外长阿卜杜拉通话时表示，伊朗近期发生的骚乱系以色列和美国煽动部分“恐怖分子”破坏

和平示威活动所致。阿拉格齐强调，伊朗人民决心捍卫国家主权和安全，反对任何邪恶势力和外国干涉。

同一天，阿拉格齐与土库曼斯坦副总理兼外长梅列多夫举行电话会谈，介绍伊朗近期局势，并表示部分假借媒体名义散布虚假信息的“恐怖组织”近期活动有所加剧。

阿拉格齐近日还同法国外交部长巴罗通电话，就双边关系及领事事务等议题交换意见。阿拉格齐呼吁国际社会反对外部势力干涉伊朗内政，并指出伊朗近期的抗议活动在“受外国训练的恐怖分子”介入后演变为骚乱。

法国启动应对国民肥胖问题路线图

新华社电 法国健康、家庭、自治与残障人士部近日发布公报说，该国启动《2026-2030年肥胖人群医疗护理路线图》，以应对国民肥胖问题。

法国此前已明确把肥胖作为重要的公共卫生议题，如将肥胖认定为慢性疾病，设立肥胖专科中心和明确以多学科协作为基础的护理模式等。然而，肥胖率仍在持续上升，发生肥胖的年龄越来越早，并与社会、经济和地域不平等交织在一起，导致严重的并发症、生活质量下降以及就医可及性困难。

在此背景下，路线图提出四

项目：遏制肥胖增长趋势，并改善相关人群健康状况；提升个性化、就近且可持续医疗服务的可及性；增加接受过相关意识提升与培训的专业人员数量；支持创新就医路径与护理方式，覆盖所有层级。为实现上述目标，路线图围绕三大战略轴线展开，分别为更早引导并服务被识别为高风险或已处于肥胖状态的人群，同时改进流行病学数据的收集与利用；在肥胖专科中心的支持下，分地域构建并强化服务体系，以保障分级、协调且可及的就医路径；加强对医务人员及其他参与照护人员的培训与支持。

“星链”如何成为美国的“干涉助手”

美国媒体报道，美国企业家埃隆·马斯克旗下的太空探索技术公司正在为伊朗提供免费的“星链”卫星互联网服务。本月初美军突袭委内瑞拉后，“星链”也曾宣布为委内瑞拉用户提供一个月免费服务。

近年来，“星链”越来越频繁出现在国际地缘政治热点事件中。一项卫星互联网服务，如何成为美国干涉他国内政、策动“颜色革命”和挑动地缘冲突的工具？

据太空探索技术公司官网介绍，“星链”通过在近地轨道上部署的卫星提供宽带互联网服务。传统的卫星互联网服务一般由在地球上空约3.6万公里轨道上的通信卫星提供，存在较为明显的通信时延，与之相比，“星链”许多卫星部署在约550公里的高度上，可将时延从600毫秒以上降至约25毫秒。

为克服低轨道卫星覆盖面积有限的缺点，太空探索技术公司自2019年5月以来已发射了超过1万颗卫星，截至2026年1月在轨运行的活跃卫星超过9000颗。

“星链”的用户需要一个比笔记本电脑稍大的终端以使用互联网服务。每个终端售价约600

美元，用户还需要支付订阅服务的费用。

近期，伊朗多地发生示威活动，其间出现骚乱，造成人员伤亡。连日来，美国总统特朗普多次威胁军事干涉伊朗局势。彭博社13日报道，太空探索技术公司免除了在伊朗境内的“星链”使用订阅费，即“星链”终端拥有者可以免费联网。伊朗此前通过法律禁止使用“星链”，但据西方媒体报道，伊朗境内约有5万台“星链”终端。在近期对委内瑞拉和伊朗“星链”服务“免费”前，马斯克曾在2022年乌克兰危机全面升级后向乌克兰提供免费的“星链”终端并提供免费互联网服务。

每次“星链”服务“免费”，马斯克总能赚得一波“流量”，但其背后不难看出美国及其盟友的“操作”。卫星互联网技术的初衷是为不发达国家和偏远地区提供互联网服务，而如今用路透社的话说，“星链”已成为“全球冲突中的关键工具”。

在乌克兰，美国及其盟友出资采购“星链”服务，乌军利用“星链”操控无人机、无人艇袭击俄军；2024年12月叙利亚政局剧变前夕，俄罗斯卫星通讯社援

引当时叙利亚政权消息人士报道，阿勒颇等地遭到的袭击显示，袭击者可能使用了“只有美国等具有先进技术的国家才有”的“星链”通信手段；美国有线电视新闻网日前报道称，特朗普与马斯克通话讨论了向伊朗提供“星链”服务事宜。

太空探索技术公司积极承接美国政府的防务订单，成立了“星盾”业务部门，以“星链”技术和这家公司的发射能力为基础，专为美国国防部及其他政府部门提供遥感、保密通信和军用载荷搭载服务。“星盾”业务部门此前曾与美国主管间谍卫星的情报机构国家侦察局签署秘密合同，要打造一个间谍卫星网络。路透社去年曾报道，太空探索技术公司是承建特朗普所提出的“金穹”导弹防御系统的“领先竞争者”。

印度“第一邮报”网站评论，从伊朗到委内瑞拉、再到乌克兰，都能看到“星链”身影。它已经是“地缘政治的一部分”，但在现阶段，还没有任何国际法律框架规定这样的“私人轨道基础设施”在战争和冲突中应如何被使用。

据新华社