

日本自卫官持刀强闯中国使馆事件

六问日本当局

新华社记者

员的安保责任。

鉴于此次事件性质极为恶劣，日本当局有必要回答以下问题：

一、村田作为一名现役自卫队官员，如何能擅离岗位，从千里之外的驻地跑到中国使馆寻衅滋事？这一事件究竟是其个人的“独狼”行动，还是背后有组织策划？

二、据日媒报道，村田从培养自卫队官员的相关学校毕业不久。媒体曾披露，近些年，美化和歪曲侵略战争历史的“靖国史观”已严重渗透到自卫队内部。极右反华人士频频现身自卫队及相关培训机构讲堂，灌输“大东亚战争史观”和“中国威胁论”。作为自卫队官员最大来源的防卫大学，其学生每年还有徒步百公里集体参拜靖国神社的“惯例”。村田的行为动机，是否与其在自卫队受到的扭曲教育和极右价值观影响有关？

三、历史上，日本军人“暴走”事件屡屡发生。从皇姑屯事件，到九一八事变，再到卢沟桥的枪声，无一不是侵华日军主动策划并扩大事态。日本到底有没有反省历史罪责、汲取历史教训？日方对自卫队人员是否失管失教，对自卫队的“文官统领”是否已经失效失灵？

四、现役自卫队官员持刀闯入外国使馆，如此严重的事件发生后，日本首相官邸、外务省、防卫省、自卫队等相关机构竟无任何道歉或检讨表态，只空言“遗憾”，这是负责任的表现吗？

五、“新型军国主义”在日本成势为患的当下，日本当局还在蓄意推进扩军备战路线，蓄意突破“专守防卫”原则，甚至策划修宪为自卫队“正名”，并以此不断煽动对周边国家的敌意，鼓噪“台湾有事就是日本有事”，纵容舆论渲染排外情绪与民粹主义。这一系列举动再次警示世人：日本当局到底要把国家带向哪里，扩军备战意欲何为？

六、对于这一事件，日本当局装聋作哑，日本媒体极力淡化，与在渲染煽动对华敌意时的一贯表现判若两人，这难道是要靠敷衍搪塞蒙混过关吗？

日方必须彻查事件，严惩有关人员，向中方、日本国内和国际社会作出负责任的交代，并在对华政策上反思纠错，从根本上杜绝此类事件再次发生。

(新华社东京3月27日电)

24日，一名日本自卫队现役官员翻墙强行闯入中国驻日使馆，威胁杀害中国外交人员。日本警方以涉嫌“非法侵入建筑物”将其逮捕。据警方披露，强闯者名为村田晃大，现年23岁，三等陆尉，隶属于陆上自卫队位于宫崎县的驻地。此人侵入使馆时随身携带刀具，被制服后还发出恐吓言论。

中国外交部发言人指出，中方对这一事件深感震惊，已向日方正交涉、提出强烈抗议。有关事件严重违反《维也纳外交关系公约》，严重威胁中方外交人员人身安全和外交设施安全，性质影响极为恶劣。这一事件再次反映出日本国内极右翼思潮和势力十分猖獗，“新型军国主义”成势为患，也暴露日本政府在历史、台湾等涉及中日关系重大核心问题上的错误政策流毒深重，日方对自卫队人员失管失教，未能履行对中国使领馆和外交人

日本舆论要求日本政府就强闯使馆事件向中方道歉

新华社东京3月28日电(记者 李子越 陈泽安)连日来，针对日本自卫队官员持刀强闯中国驻日大使馆一事，日本各界人士在网上发声，要求日本政府妥善应对，正视事件严重性，停止当前仅表态“遗憾”的做法，尽快向中方道歉，并进行彻底追责。

日本资深军事记者布施祐仁说，此次事件责任完全在日本一方，日方理应承担责任并向中方道歉，一味拒绝低头可能使事态进一步恶化。

日本同志社大学教授三牧圣子说，作为《维也纳外交关系公约》缔约国，日本负有防止外国使馆等外交机构遭受侵入和破坏的义务，应就此次未能充分保障外国使馆安全作出诚实回应。如果无视这一责任，反而优先考虑“不能

给对方留下口实”，这最终将损害日本的国际信誉。

日本《朝日新闻》前记者上丸洋一质疑道：“日本政府难道打算仅以一句‘深感遗憾’就了事吗？按理说，至少应由防卫大臣或外务大臣出面道歉。政府难道是有意识让两国关系进一步恶化吗？”

据中国驻日大使馆消息，24日上午，一名自称“日本自卫队人员”的不法之徒翻墙强行闯入中国驻日大使馆，威胁杀害中国外交人员。中国驻日大使馆提出方正交涉并表示强烈抗议，要求日方作出负责任的交代。但截至目前，日本政府方面仅表示“遗憾”，并未提及道歉或具体问责措施。

·国际观察·

油价“高烧”、工业“掉链”、民生“紧绷”

——盘点美以伊战事对欧洲经济冲击

新华社记者 李函林

美国与以色列对伊朗发动军事打击一个月来，地缘冲突影响迅速传导至欧洲。从油气价格飙升到电力供应趋紧，从航运受阻到企业成本上升，一系列连锁反应加速显现。

国际观察人士认为，欧洲高度依赖外部能源供应，在这一轮冲击中再次暴露出结构性脆弱。战事外溢效应成为检验欧洲经济韧性的关键变量，也倒逼其重新审视能源自主与产业结构。

油价“高烧”：通胀回潮叠加供应隐忧

中东局势持续紧张，直接推动欧洲能源价格飙升。尽管国际能源署推动释放历史上规模最大的战略石油储备，但欧洲地区实际受益甚微，油价仍维持在高位。

欧盟委员会主席冯德莱恩日前表示，战事爆发以来，欧盟石油和天然气进口账单额外增加约60亿欧元。作为欧洲天然气基准价格的荷兰所有权转让中心(TTF)天然气期货价格单月上涨近80%。伦敦布伦特原油期货价格单月涨幅超过40%。

欧洲不仅面临油价上涨压力，还有天然气与电力价格联动上涨的压力。高盛分析师达恩·斯特鲁伊文认为，由于欧洲约60%的电力价格由天然气决定，这使欧洲在能源危机冲击下更为脆弱。

近期，机构普遍下调对欧洲经济前景的预期。经合组织26日发布报告，将今年欧元区经济增长预期下调至0.8%，通胀预期上调至2.6%。欧洲央行日前将今年欧元区经济增速预期下调至0.9%，通胀预期调高至约2.6%。

值得警惕的是，风险正由能源“价格上涨”向“供应不稳”演变。石油巨头壳牌公司首席执行官埃勒·萨万警告，如果中东地区原油运输持续受阻，欧洲可能在数周内面临燃料短缺。德国联邦经济和能源部长卡特琳娜·赖歇表示，若冲突延续，欧洲能源供应压力可能在4月底至5月集中显现。

工业“掉链”：能源与物流双重挤压

早在乌克兰危机升级后，欧洲工业已因弃用俄罗斯天然气而承受能



3月24日，市民在意大利首都罗马一处加油站加油。

新华社记者 王楷焱 摄

源成本高企压力，美以伊战事进一步放大了冲击效应。作为运输体系的基础能源和工业生产的重要原材料，石油价格上涨不仅直接推高物流成本，也通过原材料端向各类工业产品传导，对能源密集型行业形成持续挤压。

在美国关税政策影响尚未消退的背景下，欧洲企业同时面临能源价格高位运行、物流成本快速攀升以及外部需求疲弱等多重压力，制造业运行环境明显趋紧，风险由“成本上升”向“产业链失衡”演变。

宏观层面，能源价格高企与供应不确定性正对欧洲制造业形成系统性冲击，德国、意大利等国首当其冲。欧洲央行行长拉加德指出，企业对成本变化更加敏感，价格传导加快，意味着能源冲击将更迅速地向产业链下游传导，并进一步强化通胀黏性。

行业层面，农业、化工和汽车等领域受冲击最严重。荷兰国际集团宏观研究主管卡斯滕·布赫斯基说，这些行业本就受到美国加征关税与需求疲软的影响，再叠加能源成本上升，如今正

承受“多重挤压”。

意大利萨奇纸业公司首席执行官洛伦佐·波利说，相关影响正逐步向终端产品传导，可能波及纸制品等日常消费品领域。德国工业微细化技术制造企业埃贝克工艺公司首席执行官阿克塞尔·埃贝克说，由于中东航运风险上升，原材料运输需绕道非洲好望角，运输成本上涨约40%。

民生“紧绷”：应急政策密集加码

能源价格上涨影响家庭交通与能源支出，导致居民购买力下降，挤压其他消费支出。同时，能源负担增加侵蚀消费者信心，欧元区主要经济体居民消费预期明显转弱。

德国经济研究所经济学家萨米娜·苏丹指出，成本上升正逐步传导至终端消费市场，烘焙、乳制品等领域产品价格面临上涨压力。随着玉米、大豆等饲料成本走高，肉类价格可能随之抬升，进一步加重居民生活负担。

面对冲击，欧洲各国密集出台应

对措施：西班牙推出总额50亿欧元的一揽子方案，涵盖降低能源税费及对运输和农业部门提供补贴等约80项措施；意大利实施燃油税减免；波兰计划下调燃油增值税；塞尔维亚原油消费税累计削减六成。

在高油价背景下，欧洲居民和企业对可再生能源的关注明显提升。英国阿克特珀斯能源公司创始人兼首席执行官格雷格·杰克逊说，伊朗战事爆发以来，公司太阳能板和热泵销量均有较大幅度上涨。德国一家网上汽车交易平台的数据显示，自3月初以来，电动车在用户搜索中占比从12%升至36%。法国市场电动车销量占比也在短期内明显上升。

国际观察人士指出，欧洲各国通过减税、补贴等措施一定程度上对冲了短期冲击，但财政空间被持续消耗，政策可持续性面临考验。从乌克兰危机到中东战事，外部能源风险的反复冲击，正不断暴露欧洲对外依赖的结构性脆弱，倒逼欧洲思考结构性调整、绿色转型及可持续发展路径。

(新华社柏林3月28日电)

中国代表在人权理事会谴责美以袭击伊朗学校暴行

新华社日内瓦3月28日电 应伊朗、中国、古巴要求，联合国人权理事会第61届会议27日就伊朗米纳卜小学遭受袭击举行紧急辩论。中国常驻联合国日内瓦办事处和瑞士其他国际组织代表贾桂德出席并阐述中

方立场。贾桂德表示，伊朗米纳卜小学遭袭，168名花季女童鲜活的生命被剥夺，这一暴行突破人类道德良知底线，是对人权的最大侵犯，是对国际人道法的公然蔑视，中方对此深感震

惊、严厉谴责，对遇难者家属的悲痛感同身受。贾桂德指出，美国和以色列未经安理会授权，悍然对伊朗发动袭击，是造成这一悲剧的根源。美以不仅杀害伊朗领导人，严重侵犯伊朗人民人权，还引

发中东地区冲突升级，地区国家被迫卷入其中。所有国家的主权、安全和领土完整应当得到充分尊重。中方强烈谴责一切违反国际法、无差别攻击平民和非军事目标的行为。

贾桂德强调，所有热点问题都应通过对话谈判解决，不应使用武力，各方应抓住一切和平机会和窗口，以真诚的态度启动和谈进程，用实际行动保护地区人民的基本人权，维护中东地区的和平稳定。

(新华社柏林3月28日电)

攥紧种业“芯片” 端稳“中国饭碗”

“减油、增豆、加奶”——今年全国两会上，农业农村部提出的六字健康倡议，为国民膳食结构调整指明了方向。其中，“增豆”尤为关键。如何种出更多、更好的豆？答案藏在土地的深耕与科技的突破中。在黄淮海平原高蛋白夏大豆黄金种植带的宿州市埇桥区，正以完整的产业实践，回应着这一健康呼唤。

攥紧“芯片”，在实验室里打赢大豆翻身仗

大豆振兴，种子先行。“美洲大豆产业的崛起，离不开育种、抗性、机械化三驾马车。我们要改变现状，核心就是抗病虫育种。”在第三届宿州大豆产业创新发展大会上，中国工程院院士盖钧镒的发言，道出了我国大豆种业的攻坚方向。

埇桥区国家现代农业产业园的“种业科技谷”是黄淮海地区首屈一指的大豆育种研发平台，这里汇聚了崖州湾国家实验室、中国农科院等国家科研机构力量。通过“揭榜挂帅”机制，科研人员在这里潜心攻关，成功育成并推广了“金豆100”“皖甬112”“宿豆051”等一批

具有自主知识产权的高蛋白、高产、抗病新品种。

创新驱动，根在人才。近年来，埇桥区大力推动产教融合，为种业创新注入源头活水。南京农业大学将宿州研究院作为重要实践基地，把课堂搬进大豆田和实验室。截至目前，已有600余名硕士、博士研究生在此开展教学实践，为种业创新注入青春智慧。如今，埇桥区大豆良种繁育基地稳定在10万余亩，年产量1900万公斤，“埇桥芯”不仅满足了本地需求，更辐射供应苏、鲁、豫等黄淮海广大地区，真正将产业发展的“芯片”牢牢攥在了自己手中。

科技“点豆”，在田野上实现单产大跨越

有了“金种子”，更需“金法种”。过去，大豆“靠天吃饭”效益不高，挫伤了农民积极性。如今，科技正在改写这一情况。在栏杆镇王庄村，王永飞的家庭农场作为示范基地，打出了一套“良田+良种+良法+良机”的组合拳。

播种“抢”天时，巧妙避汛；除草“封”草害，效果高达95%；防病“穿”上绿色

“防护服”，将病虫害发生率控制在5%以内。北斗导航精准播种机、水肥一体化滴灌设备等现代农机装备的引入，让大豆生产实现了“全程机械化+精准化”，曾经的“面朝黄土”变成了如今的“指尖管理、云端巡田”。这套科技“组合拳”效果显著，在2024年农业农村部组织的大豆高产竞赛中，王永飞的农场以亩产323.8公斤的成绩，位列全国第二、安徽省第一。

这些成绩是埇桥区推动大豆大面积单产提升的缩影。通过“揭榜挂帅”，南京农业大学等科研院所的专家团队扎根田间，将最新的绿色增产技术集成应用于万亩示范片。一粒粒“埇桥芯”的种子，在科技的精准哺育下，在广袤的田野上实现了从“低产作物”向高产目标的扎实迈进。

价值“生金”，在车间里完成产业深度融合

好豆子如何卖出好价钱？埇桥区着力推动大豆产业从“卖原料”向“创品牌”“卖产品”转型，让“埇桥大豆”的价值在精深加工的链条上不断攀升、多元绽放。

在安徽博之源食品科技有限公司的现代化车间，豆香四溢。这里采用国际先进的热压榨超微提取技术，将本地高蛋白大豆转化为表面能结出浓郁“油皮”的高品质豆乳，其蛋白质含量可达每百毫升4.0克。“我们与农户签订订单，高于市场价回收，这既保障了原料的卓越品质，也直接促进了农民增收。”该公司负责人介绍。通过“合作社+企业+农户”模式，公司年加工大豆6000至1万吨，带动了周边200余名村民就业。

承载着传统风味的调味品产业也在焕发新生。在夹沟镇润泽园调味品有限公司，一边是近千口戴着“竹编帽”的陶缸静卧于阳光空气中，依赖自然之力进行长达数月的缓慢发酵；另一边，洁净的车间内，全自动不锈钢生产线正将天然晒制的酱油原液进行无菌灌装。“我们坚持‘零添加’，就是让大家重新吃到酱香浓郁的本味味道。”该公司工作人员刘阳介绍。这份风味的底气，源于对“埇桥大豆”和本地优质山泉水的坚持。润泽园的探索并非孤例，包括“皖豆香”“永丰酿造”等在内的本土企业，都在依托地理标志产品的原料优势，结合现代工艺，共



豆制品生产车间。融媒 摄

同丰富着大豆调味品的精深加工矩阵。产业链的价值延伸不止于“吃”。安徽爱乐新材料科技有限公司则将目光精准投向了豆田的“另一半”——秸秆。“我们专注农林资源循环利用，主要利用大豆秸秆等为原料，通过先进工艺转化为高性能的生物基复合材料。”该公司规划部部长尹萌萌介绍。这项“变废为宝”的技术，让农业剩余物“身价”倍增，其产品已远销全球82个国家和地区，年出口额超800万美元，构建起一条绿色的循环

产业链。从生物育种实验室里破土而出的希望到田野里沉甸甸的丰收，从健康饮品到醇厚酱油，再到环保新材料，一颗大豆在埇桥经历了“七十二变”。当更多优质、高产的“埇桥大豆”从这片沃野走向全国，它承载的，是端稳“中国饭碗”、丰富“中国餐桌”的底气。一颗小小的“金豆”，已然长成驱动区域经济发展、助力乡村振兴的“大产业”。

(项锦)