

抹黑中国疫苗 凸显美国维护霸权毫无底线

新华社记者黄 堃 阚静文

“美国的行为直接伤害了菲律宾人民。”对于日前媒体曝出的美国五角大楼在新冠疫情期间以虚假信息在菲律宾抹黑中国科兴疫苗的行为，菲律宾“亚洲世纪”战略研究所副所长安娜·马林多格-乌伊在接受新华社记者采访时如是说。

世界卫生组织向新华社记者表示已注意到相关报道。世卫组织指出，虚假信息是当今卫生领域的一大威胁，“将疫苗接种作为政治武器会带来严重后果”。

以牺牲菲律宾百姓生命健康为代价，拿可以救命的疫苗造谣，就连美国前情报界人士都认为此举“越线”。为了打压对手、维护霸权，毫无底线的“美式谎言”如今又添一笔新账。

“我们考虑的是如何将中国拉入泥潭”

据路透社日前报道，新冠疫情期间，美国国防部在菲律宾开展抹黑中国疫苗的行动，以削弱中国在非影响力。美方在社交媒体平台X(原推特)上开设大量冒充菲律宾人的账号，发布诸如中国疫苗是“假的”、“不要相信中国”等推文。参与相关行动的一名美方官员说：“我们不是从公共卫生的角度看待此事，我们考虑的是如何将中国拉入泥潭。”

当时，菲律宾唯一能获得的新新冠疫苗就是中国的科兴疫苗。但受美国抹黑行动影响，非国内的疫苗接种率很低。2021年6月，时任菲律宾总统杜特尔特发表电视讲话，敦促民众接种疫苗。当时，菲律宾约1.14亿人口中只有约210万人完整接种疫苗，远低于当年7000万人的接种目标。

“超过6万菲律宾人死于新冠。如果没有这场针对科兴疫苗的虚假信息

息行动，他们中许多人可能会活下来。”曾在杜特尔特任总统期间担任他发言人的哈里·罗克在社交媒体上说。

菲律宾远东大学医学院神经内科和精神科医生陈祖从表示，美国对疫苗的抹黑引发了社会恐慌，让一些菲律宾民众放弃接种疫苗，这严重危害了人民的健康，妨碍了菲抗击新冠疫情的努力。他说，美国此举“不仅损害了菲律宾人民的利益，也危害了全球公共卫生事业和全人类的健康福祉”。

菲参议院外交关系委员会主席伊梅·马科斯称美国在疫情期间抹黑疫苗“令人难过”，表示将对此事展开调查。

美国盖泽尔医学院的传染病专家丹尼尔·卢西说，美国此举是“不可辩解的”，“听闻美国政府这么做，我极为惊讶、失望和幻灭”。曾任美国国家情报委员会主席的格雷格·特雷弗顿认为，在疫苗问题上如此造谣抹黑，美国“越线了”。

“我们相信中国，中国的疫苗是可靠的”

中国在新冠疫情期间将科兴疫苗等作为公共产品提供给全球，赢得广泛认可。世界卫生组织日前在给新华社记者的回复中强调：“科兴疫苗是安全的，能有效预防新冠重症和死亡。”世卫组织网站相关页面上也有对科兴疫苗安全性和有效性的详细说明。

2021年6月1日，科兴新冠疫苗获世卫组织紧急使用授权。科兴公司新闻发言人袁幽薇17日介绍说，科兴新冠疫苗克尔来福在全球60多个国家、地区和国际组织获批使用，通过直接出口疫苗成品或与他国本地企业合作生产，科兴已累计向海外供应疫苗超11亿剂。

此外，科兴还与巴西、智利、土耳其等多国合作伙伴共同开展新冠疫苗的研究工作，截至目前全球已有超过600项有关科兴新冠疫苗克尔来福的临床或真实世界研究发表，研究表明科兴疫苗具有良好的安全性和免疫原性。

菲律宾马尼拉居民拉米·普莱德说，他和他的兄弟姐妹都接种了中国疫苗。“我们相信中国，中国的疫苗是可靠的。在困难时刻，是中国帮了我们一把。”

疫情期间，许多国家，特别是发展中国家对中国疫苗表示欢迎；塞尔维亚总统武契奇、津巴布韦总统姆南加古瓦等国家元首亲自到机场迎接中国疫苗；2023年2月，多米尼加参议院就疫苗等方面受到的支持对中国进行表彰。

反观美国，在广大发展中国家急需疫苗的时候不但未伸出援手，还囤积居奇、索要高价。杜特尔特前发言人罗克指出，美国迟迟不向菲律宾提供疫苗，“这向我们展示了美国人是如何对待菲律宾人的，他们根本没把我们当朋友”。他质问，美国不向菲律宾提供疫苗就算了，“为什么要诋毁其他国家提供的疫苗”？

路透社报道指出，美方开展抹黑行动，是出于对中国分享疫苗所带来的影响力的嫉恨和恐慌。“我们在与伙伴分享疫苗方面做得不好”，一名参与相关行动的美方官员说，“所以我们能做的就是抹黑中国的疫苗”。

“这是美国执迷于维护自身霸权的表现”

“美国基于地缘政治动机诋毁中国疫苗，破坏了抗击新冠疫情所需的全球合作，这是美国执迷于维护自身霸权的表现。”“亚洲世纪”战略研究所副所长马林多格-乌伊指出。

抹黑中国疫苗只是美国危害世

界斑斑劣迹的“冰山一角”，从这一事件可以看出美方不择手段维护自身霸权的一些惯用手法：

一是编造谎言、“妖魔化”对手。比如，罗织“拥有大规模杀伤性武器”罪名，为发动伊拉克战争制造借口；资助“白头盔”组织伪造视频，给叙利亚政府扣上使用化学武器伤害平民的帽子；炒作所谓“哈瓦那综合征”，污蔑古巴对美外交人员使用“秘密武器”。

二是挑拨离间、煽动对抗。路透社今年3月披露，美国中央情报局曾于2019年获特朗普政府授权，在中国社交媒体上散布有关“一带一路”倡议的谎言，并向海外媒体提供针对中国的诽谤信息。美国佐治亚大学名誉教授洛克·约翰逊指出，此类“秘密活动”旨在对其他地区“植入想法”，这套做法在冷战期间很普遍。美国通过广泛传播虚假信息，在当地灌输给美国有利的意识形态，挑拨地区国家与竞争对手之间的关系，以搅乱地区局势，便于美国掌握主导权。

三是“背刺”盟友、损人利己。在涉及自身利益的问题上，美国对所谓“盟友”下手从不手软。菲律宾就是最好的例子：美国抹黑中国疫苗的行动在非引发公共卫生信任危机，最终付出代价的是菲律宾人民——路透社报道说，当地新冠患者的高死亡率与疫苗接种遭遇阻力不无关系。美方此类背后捅刀的行为比比皆是：利用庞大监听网络监听德国、法国等盟国政要；对欧洲国家挥舞“关税大棒”；“肢解”法国企业阿尔斯通，帮助美国企业消除竞争对手……美国学者伯纳德·刘易斯在《世纪笔记》一书中直言：“与美国结盟的真正问题是，你永远不知道它何时会转过头来在背后捅你一刀。”

(参与记者：张怡晨 王晓薇 曾 焱) (新华社北京6月18日电)



中匈携手共酿“一带一路”新酒香

5月27日，在匈牙利布达佩斯，匈牙利农业与生命科学大学研究员海吉·费伦茨在实验室工作。
新华社发(弗尔季·奥洛洛摄)

消费回暖 韧性强劲

——海外人士积极评价中国经济回升向好态势

新华社记者

国家统计局17日发布的数据显示，今年5月，国民经济延续回升向好态势，经济运行总体平稳，主要指标有所回升，新动能较快成长。

国际观察人士告诉新华社记者，从生产需求、政策支撑等因素分析，尽管外部环境复杂多变，中国经济也面临一些困难和挑战，但回升向好、长期向好的基本面没有改变。中国经济稳定增长，成为全球经济复苏的重要引擎和稳定力量。

“三驾马车”联袂发力

作为拉动经济的重要引擎，消费在经济增长中发挥了重要支撑作用。国家统计局公布的最新数据显示，5月，中国社会消费品零售总额39211亿元，同比增长3.7%，比上月加快1.4个百分点；环比增长0.51%。

亚洲时报网站17日刊文指出，尽管面临全球经济逆风和国内挑战，但中国的消费需求正在增强。蓬勃发展的消费市场推动了对各种商品和服务的需求，促进就业和创新。这反过来又进一步促进消费，从而形成增长的良性循环。

消费之外，支撑经济增长“三驾马车”中的投资和出口数据也可圈可点。前5个月，固定资产投资(不含农户)同比增长4.0%，其中制造业投资、高技术产业投资保持较快增长，分别增长9.6%和11.5%；货物进出口较快增长，贸易结构继续优化。5月，货物进出口总额37077亿元，同比增长8.6%。

在南非经济学家、南非经济预测网创始人赫尔莫·普雷乌斯看来，零售总额、制造业和投资的快速增长都是好迹象，“这表明中国经济将在今年实现积极增长”。

埃塞俄比亚的斯亚贝巴大学教授科斯坦蒂诺斯表示，消费持续回暖，意味着中国将从其他国家进口更多商品，这将为全球经济增长作出贡献。

谈到中国经济“三驾马车”协同发力，马耳他-中国商会主席伊恩·米齐认为，5月，中国内需保持较快增长，显示出消费者和企业信心不断增强，而外需持续恢复向好，表明中国在全球贸易中发挥着重要作用。

经济韧性依旧强劲

“中国经济延续回升向好的态势，关键原因之一便是中国不断发展新质生产力，赋予经济发展强大韧性。”尼日利亚中国研究中心主任查尔斯·奥努伊伊说，中国将知识与创新作为引领经济发展的关键驱动力，由此把握住了新发展机遇。

当前，尽管外部环境复杂多变，但随着经济结构优化调整和转型升级持续推进，新动能日益发展壮大，中国经济韧性不断增强，经济发展“含金量”不断提升。

近期，世界银行和国际货币基金组织等国际机构纷纷上调中国经济增长预期。克罗地亚经济分析师伊

万·米利奇认为，这表明，具有韧性的中国经济正保持健康发展，有能力应对外部内外部和外部压力。

4月30日召开的中共中央政治局会议指出，中国经济基础稳、优势多、韧性强、潜能大，开局良好，回升向好是当前经济运行的基本特征和趋势。会议强调，要因地制宜发展新质生产力。要加强国家战略科技力量布局，培育壮大新兴产业，超前布局建设未来产业，运用先进技术赋能传统产业转型升级。

美国布鲁金斯学会网站日前刊题为《释放“新质生产力”：中国技术引领增长的战略》的文章说，中国拥有强大且多样化的制造业生态系统，还有庞大且技术熟练的劳动力。这意味着，在协作和基础研究工作方面，由政府主导的更系统化的努力很可能会取得丰硕成果。

中国经济持续企稳向好，经济新动能持续集聚。斯里兰卡国际问题专家亚西鲁·拉纳拉贾印象深刻。他表示，中国经济目前虽面临一定挑战，但仍具无可替代的优势和潜力，而继续通过发展新质生产力来深化改革，无疑是释放这种优势和潜力的最佳方式。

助力全球经济增长

伴随着中国持续推动高水平对外开放、超大规模市场不断释放潜力，中国经济与世界深度融合，让世界各国广泛受益。在多人眼中，今年以来中国经济保持良好运行态势，为各国企业发展提供更多新机遇，为世界经济增长注入新动力。

埃及政治经济、统计和立法协会成员、经济学家瓦利德·贾巴拉认为，中国经济对世界经济影响巨大，中国采取稳定而灵活的政策，持续激发消费新活力，市场环境越来越有吸引力，中国经济的良好发展势头鼓舞了全球投资者。

今年以来，中国密集出台和抓紧落实包括大规模设备更新和消费品以旧换新等在内的一系列宏观调控政策，为促进经济回升向好发挥了重要作用。事实证明，中国能够有效应对发展过程中的风险挑战，实现经济持续健康发展，为世界复苏注入更多正能量。

“为不确定的世界经济注入确定性。”伊拉克-中国商会会长海德·鲁拜伊说，当前，世界面临诸多不确定、不稳定因素，经济增长乏力，中国经济增速在世界主要经济体中保持领先，成为全球经济增长的重要引擎和稳定力量。

俄罗斯高等经济大学圣彼得堡分校东方和非洲研究所副教授斯特兰娜·克里沃希表示，近年来，中国在深化改革方面取得的成就包括推进民生福祉、加快自主创新和绿色经济转型等。“中国已牢牢占据全球经济发展发动机之一的位置。”

(综合新华社驻外记者报道 执笔记者：于 荣) (新华社北京6月18日电)

耶路撒冷爆发大规模游行

6月17日，民众在耶路撒冷举行示威游行。

6月17日晚，耶路撒冷爆发大规模示威游行，示威者要求以色列政府与巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)达成协议，立即在加沙地带停火止战。

新华社发(贾马尔·阿瓦德摄)



日本“食人菌”感染病例数破千

新华社东京6月18日电(记者钱 铮)日本国立感染症研究所18日公布的统计数据显示，截至6月9日，日本今年报告的链球菌中毒性休克综合征(俗称“食人菌”感染)病例数累计破千，达1019例。

据国立感染症研究所介绍，链球

菌中毒性休克综合征是一种由β溶血性链球菌外毒素引起的急性综合征。该病致死率超过30%，所以其致病菌在日本被称为“食人菌”。

国立感染症研究所当天发布的6月3日至9日的周报显示，截至9日，日本全国今年已确认超千例“食人

菌”感染病例。其中，东京都今年累计确认病例150例，为全国最多，其次是爱知县和埼玉县。

今年以来，“食人菌”在日本扩散速度明显快于往年，不到半年，该国报告的病例就已超过去年全年病例数。

“食人菌”的传播途径一般为经鼻腔、咽喉黏膜的飞沫传播和经伤口等的接触传播。专家指出，这类细菌感染的初期症状容易被误诊为感冒，由于病情发展迅速，如果出现高烧谵语或者伤口红肿快速扩散，就应立即前往医院。

年产5000台智能数控机床项目相中玉环

(上接第一版)

为加快玉环机床产业的转型升级，玉环启动了占地面积近4000亩的精密制造城核心区建设。作为台州精密制造城核心区的重要组成部分，玉环芦浦镇芦北村红沙塘内将重点打造上市企业集聚区、专精特新标杆区、双碳发展引导区、数智产业示范区，园区集智能工厂、公共服务中心、商住配套、产学研基地为一体。2023年8月，震环智能化数控机床生产基地建设项目与南湾智谷产业园正式签约。

“未来，我们将在南湾智谷开发更精密的机床产品，为台州机床产业贡献力量。”金翼表示，震环机床集团专注于数控机床制造，符合台州精密制造的产业定位。其目标产品龙门机

床将填补玉环相关领域的空白，适用于航空、汽车、船舶等重工行业。

据了解，震环机床在台州新项目一期58亩厂区用地已完成农转，在周边道路等配套设施用地完成农转后即可供地。项目建设期2年，在项目竣工验收后3年内实现达产，在玉环年总产值达到6亿元。

企业建议：国外对我国所需的机床关键核心技术采取封锁策略，对出口我国的高端数控机床等设备实行严格管制，近年来“卡脖子”风险日趋严峻。要解决这些问题，人才是关键。

震环机床集团作为以非标产品为生产主体的高新技术企业，高度重视人才队伍的建设。公司依托良好品牌效应，聘用了一批核心技术专家，组成

了一支30多人的研发团队，也希望有更多研发人才的加入。建议政府加大引才引智政策力度，着力引进一批掌握核心先进技术、引领支撑机床产业发展的创新团队和急需人才。机床行业人才培养周期较长，应加大人才培养力度。这方面，企业可以与国内相关高等院校建立联合培养模式，培养一批研发型、应用型高层次人才；依托台州中等职业技术学校，鼓励校企联合开办“数控机床企业人才定向班”，为机床企业定制培养专业技术人才。

政府回应：玉环启动了占地面积近4000亩的精密制造城核心区建设，在建和拟建数控机床及关键核心零部件项目41个，并拟出台《玉环市机器人与数控机床产业专项扶持

政策》。作为台州精密制造城核心区的重要组成部分，玉环市数字经济产业园(南湾智谷)以数字经济升级优势产业，重点打造(拟)上市企业集聚区、专精特新标杆区、双碳发展引导区、数智产业示范区，为推进玉环经济主导产业转型升级搭建战略发展平台。

眼下，正是数字化转型的宝贵“窗口期”，玉环进一步优化政策“组合拳”。紧盯项目谋划集智能工厂、公共服务中心、商住配套、产学研基地为一体的产业园，主要包括电子、芯片、新能源、工业互联网等IT产业，并延伸至总部经济、数字文创、现代物流等，旨在打造“新型都市产业综合体”和“人、产、商”三位一体的数字生态智慧型产业园区。

我市积极防范应对强降雨

(上接第一版)

为应对此轮降雨可能给农作物带来的不利影响，全市农业部门全力做好灾前防范，共派出指导服务组67个197人，实地指导服务农业主体376家。并通过农民信箱等多种途径，累计向农业主体发送预警信息58.89万余条。鉴于杨梅已触发保险理赔，有关部门正抓紧落实保险理赔。

此次强降雨也对危化、高温融熔、非煤矿山等领域产生一定影响，全市应急部门深入企业排查安

全隐患，累计排查出隐患179个，已整改176个。

根据气象消息，梅雨带已经逐渐北抬，本轮降雨过程对台州市的影响趋于结束。根据《台州市防汛防台抗旱应急预案》，6月18日21时，我市结束防汛四级应急响应。由于前期降雨量大，山体、土壤含水量饱和，当前我市仍处于梅雨降水集中期，市防指要求各地各部门要密切关注天气形势，加强预报预警，加强巡查排查，持续做好风险隐患的管控，确保安全。