

# 拉紧人心民意纽带

## ——推动中美关系持续稳定健康向前发展系列评论

近日，国家主席习近平在人民大会堂集体会见美国工商界和战略学术界代表时指出，中美关系史是一部两国人民友好交往的历史，过去靠人民书写，未来更要靠人民创造。希望两国各界人士多来往、多交流，不断积累共识，增进信任，排除各种干扰，深化互利合作，为两国人民带来更多实实在在的福祉，为世界注入更多稳定性。

去年11月中美元首旧金山会晤中，双方重申中美人文交流的重要性，鼓励和支持两国人民多来往、多沟通，为中美关系健康发展夯实基础。中国有句俗语：百闻不如一见。美国作家马克·吐温曾说，旅行是偏见、偏执和狭隘的死敌。与中国民众近距离接触交流，到中国实地感受中国的历史文化，亲眼看看中国发展现状，有助于美国民众更加清晰、全面和真实地了解中国，为双边关系发展积聚更多理性、积极的声音。

中美关系的根基是由人民浇筑的、大门是由人民打开的、故事是由人民书写的、未来是由人民创造的。回望过去，中美关系发展虽历经风雨，但中美民间的友好交往从未中断，为促进中美关系发挥着独特的积极作用。正是中美人民的双向奔赴，让中美关系一次次从低谷重

回正道。美国约翰斯·霍普金斯大学国际问题高级研究院中国研究名誉教授戴维·兰普顿认为，正是得益于各领域民间往来，中美两国在数十年间虽历经风浪却持续前行，未来民间交流将发挥更关键作用。

当下，中美友好的基础不断夯实，合作前景可期。去年年底以来，两国民间往来越发活跃，一批人文交流合作项目蓬勃开展，续写两国人民友谊，持续推动务实合作。中国苏州、成都、泉州、宁波等市组团赴美访演，费城交响乐团、美国芭蕾舞剧院等来华演出；中国北京大学乒乓球队访美，美国弗吉尼亚大学乒乓球队访华；美国哥伦比亚大学青年学生代表团、犹他州友好代表团、马斯卡廷中学学生代表团相继来华访问；两国直航航班有望增至每周100班……这些都表明，不论形势如何变化，中美人民交流合作根本愿望不会改变，中美关系走向光明的未来必然依靠人民。

中美关系的未来在青年，青年一代友好相处，中美关系就有希望。中方正积极落实习近平主席提出的“未来5年愿邀请5万名美国青少年来华交流学习”的倡议，为两国青年加深了解、增进友谊搭建桥梁。日前，作为中方邀请美国青少年访华学习交流计划的新一批成员，来自美国华盛顿州林肯中学和斯特拉孔中学的24名学生刚结束了

在中国的访问。当越来越多两国青年相知相亲、携手同行，这些善意涓滴汇流、双向奔赴，将为中美关系未来发展注入源头活水，助力中美人民友谊之树葱郁长青。

需要指出的是，近年来，中美关系遭遇不少严峻挑战，一个重要原因是美方有些人抱持错误的对华认知。中国发展的根本目的是让全体中国人民过上好日子，绝非要威胁谁、挑战谁、取代谁。中国和平发展对包括美国在内的世界各国都是利好，然而美方一方面表示要加强双边合作、重视人文交流，一方面又在行动中为中美人员往来设限，严重干扰了双方正常友好交往。中国有句话，从善如登，从恶如崩。美方应当同中方相向而行，为两国人民交往提供更多支持和便利，通过面对面接触交流不断增进相互了解，推动两国关系稳下来、好起来、向前走。

中美关系越是遭遇困难的时候，越需要拉紧人民的纽带，增进人心的沟通。中美关系从遭遇严重困难到近期实现止跌企稳，历经艰苦努力，成果来之不易，需要倍加珍惜。当前形势下，中美两国加强民间交往和人文交流，将为增进两国人民间的友谊添砖加瓦，为两国关系健康持续向前发展注入源源不断的正能量。

新华社记者（新华社北京3月30日电）

# 扩大免签欧洲国家范围彰显中国开放决心

新华社布鲁塞尔3月30日电 中国从3月14日起对瑞士、爱尔兰、匈牙利、奥地利、比利时、卢森堡6个国家持普通护照人员试行免签政策，扩大了免签欧洲国家范围。欧洲多国人士认为，这彰显中国开放的决心和姿态，将促进双方人文交流与经贸合作。

比利时中经贸易委员会主席德威特表示，在当前复杂的地缘政治气候下，中国免签政策的出台十分重要，凸显进一步开放的信心和意愿。他认为，免签政策是比中关系积极发展的重要标志，有助于双方开展更密切的合作。

旅游业是中国和匈牙利合作最成功的领域之一。新冠疫情前一年前往匈牙利的中国游客数量达到27.7万人次，去年恢复到接近10万人次。在中国公布对匈牙利实行免签政策后，匈牙利外交部迅速回应，对中国有关商务人士实施颁发5年多次签证的便利化安排。另外，从4月起，匈牙利首都布达佩斯与北京、上海、重庆和宁波等4个中国城市之间的直飞航班将增加到每周13班，恢复至疫情前水平。

匈牙利外长西雅尔多对此表示，中国的免签政策对匈牙利游客和商人来说是个好消息，匈中恢复直飞航班数量等安排将进一步增强两国及其公民间的经济和旅游合作。

同样，奥地利也感受到来自中国的“魅力攻势”。本月中旬，2024年维也纳国际旅游展举行，中国展台引发观展民众广泛兴趣。记者在展会现场看到，到中国展台咨询和洽谈的人络绎不绝，其中既有普通民众，也有旅游界人士。他们对中国向奥地利公民试行免签政策表示欢迎，并对到中国旅游或推出面向中国游客的旅游产品表现出浓厚兴趣。

奥地利KUONI旅行社高级顾问贡特·格鲁贝尔告诉记者，很高兴中国对奥地利民众出台15天的免签政策，中国一直是奥地利游客咨询最多的旅游目的地之一。“我们正积极筹划2025年春季的旅行方案，将推出更多到中国的旅游产品。”

奥地利维也纳州议会议长恩斯特·沃勒尔表示，中国对奥实施免签的好消息振奋人心，这一举措将大大便利奥地利民众前往中国，加强两国人员往来并进一步推动奥中交流。

乐途旅游发展集团总裁施邦说，瑞士各界对中国试行免签政策持非常积极的态度。“我们已经接受了很多咨询，许多瑞士游客对前往中国非常感兴趣。他们希望能更便利地前往中国，探索当地文化和风景。”

已与中国有互免签证协议的欧洲国家波黑同样对中国扩大欧洲“免签朋友圈”表示欢迎。2018年5月，中国和波黑持普通护照公民互免签证协定正式生效，到今年5月将迎来6周年。

波黑外国人事务局局长扎尔科·卡拉塔表示，随着欧洲和中国之间越来越多的直飞航线开通以及免签带来的便利，共建“一带一路”国家正成为越来越多中国游客的目的地，波黑非常欣喜地看到互免签证政策给波中两国带来的利好。

“中国是全球经济的重要增长引擎。我们期待互免签证政策为中国、波黑等欧洲国家以及共建‘一带一路’国家带来更多实实在在的发展机遇。”卡拉塔说。

### 微特稿

## 国际机构呼吁警惕极端高温致命威胁

红十字会与红新月会国际联合会等机构28日说，随着全球气候变暖，极端高温日益成为致命因素，但人们往往不向对飓风、洪水那样警惕高温威胁。随着夏季临近，有关国家、组织和个人应注意防范极端高温对生命的威胁。

据法新社报道，红十字会与红新月会国际联合会、美国国际开发署28日在一次网络会议上提醒人们关注极端高温这一“隐形杀手”。红十字会与红新月会国际联合会秘书长贾甘·查帕甘说：“我们呼吁世界各国政府、民间团体、年轻人以及所有利益相关方采取具体措施，帮助各个国家和社群为应对极端高温做好准备。”

按美国国际开发署署长萨曼莎·鲍尔说法，极端高温在美国致死人数已经超过“飓风、洪水和龙卷风共计致死人数”。美国总统气候问题特使约翰·波德斯塔说，据估算，欧洲地区2022年有超过6万人因热浪侵袭死亡。

世界气象组织去年11月一份年度报告指出，在所有极端天气中，极端高温造成的死亡率最高。2000年至2019年间，估计全球每年因高温死亡的人数约为48.9万人。此外，热浪进一步加剧空气污染，伴随的极端干旱等问题也加剧了粮食不安全风险以及多种对气候敏感的传染病传播，例如登革热和疟疾。

## 拉美地区登革热疫情今年可能比往年严重

泛美卫生组织28日说，拉美地区今年头三个月已发现的登革热病例数显著多于去年同期，相关国家应提高警惕，加强疫情监测和诊治。

泛美卫生组织主任雅维尔·巴尔博萨28日在一场网络新闻发布会上说，美洲地区今年头三个月已监测到超过350万例登革热确诊病例，是去年同期的三倍，死亡病例则超过1000例，感染和死亡病例绝大多数发生在拉美地区。

美洲地区去年全年登革热病例数约为450万，创下最高纪录，绝大多数发生在拉美地区。从目前趋势看，拉美地区今年全年病例数量很可能远超去年。

今年年初以来，拉美各国的登革热病例数均多于去年同期。其中，疫情最严重的是巴西、巴拉圭和阿根廷，美洲地区92%的感染病例和87%的死亡病例出现在这三个国家。

登革热是由登革病毒引发的急性传染病，主要通过蚊媒传播，多在热带和亚热带地区流行，典型症状包括持续发热、头痛、肌肉痛、关节痛等，严重时可能导致死亡。

（均据新华社）

# 中方赴巴跨部门工作组

新华社巴基斯坦拉瓦尔品第3月30日电（记者 唐斌辉 张敬尧）中方赴巴基斯坦跨部门工作组与中国驻巴使领馆外交官29日前往巴东部旁遮普省拉瓦尔品第市的相关医院，吊唁在日前恐怖袭击中遇难的5名中国同胞。

中方赴巴跨部门工作组组长、外交部涉外安全事务司司长白天和中国驻巴大使姜再冬带领现场全体人员集体肃立、默哀，并向遗像三鞠躬。

中国能建及葛洲坝集团赴巴工作组组长、能建股份公司党委副书记马明伟致悼词说，5名遇难同胞是中国能建海外工程建设的优秀代表，他们是中巴友谊的见证者，用宝贵的生命丰富了中巴深厚的友谊。

吊唁仪式现场庄严肃穆，吊唁人群向5名遇难同胞的遗像敬献鲜花。吊唁仪式后，白天、姜再冬一行与在场中企员工进行短暂交谈，转达党和政府的关怀慰问，勉励在巴项目人员齐心协力，共渡难关。

当地时间3月26日，中方企业承建的巴基斯坦开伯尔-普什图省达苏水电站项目车辆在行驶途中遭遇恐怖袭击，造成5名中方人员、1名巴方人员遇难。



3月29日，在加沙地带南部城市拉法，人们查看以色列空袭后的废墟。据巴勒斯坦通讯社29日报道，以色列军队当天密集轰炸加沙地带多个地区，造成至少33人死亡。

新华社发

# 俄侦查委员会表示 俄音乐厅恐袭由一男子通过社交媒体协调

据新华社莫斯科3月29日电（记者 江宥林）俄罗斯侦查委员会29日说，莫斯科近郊音乐厅恐怖袭击由一名不明身份男子通过社交媒体“电报”协调。

俄侦查委员会当天在社交媒体发布消息说，恐袭嫌疑人在最初的供词和后续审讯中说，他们在恐袭准备阶段和袭击后的行动，都是由一名使用化名的男子通过社交媒体“电报”发送语音信息协调的。

消息说，根据协调人的指令，嫌疑人在实施恐袭后驾车前往俄罗斯与乌克兰边境，以“越境抵达基辅领取向他们承诺的报酬”。

俄侦查委员会表示，将继续开展调查，以“核实乌克兰情报部门人员是否参与组织和资助恐袭”。

# 俄法院批准羁押第9名 恐袭涉案人员

据新华社莫斯科3月29日电（记者 江宥林）据俄罗斯媒体报道，莫斯科巴斯曼区法院29日批准对第9名莫斯科近郊音乐厅恐袭事件涉案人员羁押候审。

报道说，该涉案人员名为纳兹里马德·卢特富洛伊，将被羁押至5月22日。

据俄媒消息，纳兹里马德·卢特富洛伊2000年出生于塔吉克斯坦，被捕前住在莫斯科一家旅馆。他受过高等教育，没有妻子和孩子，也没有工作。

俄联邦安全局此前宣布，已拘捕11名恐袭嫌疑人，其中4人直接实施了袭击。莫斯科巴斯曼区法院先后批准对涉嫌参与恐袭的8名嫌疑人进行羁押候审，其中包括直接实施恐袭的4名嫌疑人。

# 俄音乐厅恐袭受伤人数 升至551人

新华社莫斯科3月30日电（记者 刘恺）俄罗斯紧急情况部莫斯科总局30日发布消息说，莫斯科近郊“克罗库斯城”音乐厅恐袭事件受伤人数已升至551人。

塔斯社援引该局的最新数据报道说，截至当地时间30日早晨，恐袭导致144人死亡、551人受伤，死者中包括5名儿童。伤者中大部分接受的是门诊治疗。

此前数据显示，恐袭受伤人数为382人。“克罗库斯城”音乐厅22日晚发生严重恐袭事件。据俄侦查委员会最新消息，已拘捕12名嫌疑人，其中包括4名涉嫌直接实施恐袭者在内的9名嫌疑人已被法院批准羁押候审。

# 小林制药“红曲风波”的警示与启示

近期，日本有多人在服用小林制药公司生产的含红曲成分保健品后因肾脏疾病住院甚至死亡。截至28日晚，服用该公司涉事保健品的消费者中已有5人死亡、114人住院，另有约680人入院就诊或准备就诊。该事件引发日本国内外关注，并再次敲响保健品安全警钟。

记者在调查中发现，此次“红曲风波”暴露出日本“功能性标示食品”制度的安全隐患、日本红曲制备工艺经验不够完备等问题。专家们也提醒消费者，不必谈红曲产品而色变，但要理性对待、谨慎购买这类保健品。

### 监管存在漏洞

此次事件暴露出日本“功能性标示食品”制度的安全隐患。我们口中常说的保健品在日本被称作保健功能食品，曾分为特定保健用食品和营养功能食品两类，2015年后又新增一类“功能性标示食品”。“功能性标示食品”生产商只需在上市销售前向日本内阁府下属的消费者厅提交与其声称功能相符的科学依据进行备案即可，无需日本政府审批许可。这种相对宽松的监管机制，可能导致有关各方在安全性检验上存在疏忽。

日本厚生劳动大臣武见敬三在新闻发布会上说，从最早出现健康问题报告到小林制药宣布召回产品间隔两个多月时间，在此期间小林制药公司未向政府提供相关信息，这“不得不说不很遗憾”。

此次事件后，日本政府将着手对所有申报备案过的数千种“功能性标示食品”实施紧急检查。

中国农业大学食品科学与营养工程学院博士生导师朱毅表示，日本对“功能性标示食品”准入宽松。相比较我国是注册制与备案制相结合，既抓面，又抓点，监管更严格。

中国中药协会中药发酵药物专委会发酵中药饮片技术专家组组长申屠银洪表示，药品和保健食品上市后，企业必须进行严格监控，这包括但不限于不良反应报告制度。

日本经济学家、无限合同会社首席经济师田代秀敏表示，小林制药公司本次食品安全危机也有企业组织上的问题。该公司是典型的日本家族企业，这类企业做经营决策时可能存在家族利益优先于顾客利益的倾向。小林制药接到健康受损的报告后未立即采取有效措施并向相关机构报告，导致了危害扩大。

### 制备工艺缺陷

小林制药公司本月22日说，该公司对自己生产的含红曲成分保健品及其使用的红曲原料进行分析后发现，其自产红曲原料中存在当初“意想不到”的来自霉菌

的成分，但尚未弄清该成分究竟是什么。日本厚生劳动省29日表示，小林制药在涉事产品中检测到软毛青霉素峰值。软毛青霉素是由青霉菌产生的一种天然化合物。据日本共同社报道，小林制药认为该化合物可能是有问题的成分，将通过日本国立医药品食品卫生研究所等机构进行验证。

申屠银洪表示，红曲产品本身应用广泛，在我国已有1000余年使用历史，用于制药、酿酒、食品着色等方面。目前我国使用的红曲菌为经国家安全性评价、允许用于保健食品和药品的紫色红曲菌。而日本小林制药于2016年才开始红曲原料制备。

“日本小林制药使用的丛毛红曲菌是在中国法定允许应用于保健食品和药品的菌株。”申屠银洪说，“菌种选取是一个复杂且科学严谨的过程。很遗憾看到，此次小林制药虽然对橘霉素这种致病毒素控制得很好，但仅此远远不够。据悉，小林制药问题批次产品在压片过程中还使用了多种辅料，这些辅料会不会产生不良反应，小林制药至少到现在是没有说清楚的。”

### 不必谈红曲而色变

日本专家认为，此次小林制药的红曲相关产品之所以出现“意想不到”成分，主要有3种可能性：一是在生产过程中混入了“未知成分”的异物，二是混入了能够生成“未知成分”的微生物，三是红曲菌株突变成了能产生“未知成分”的菌株。

多年从事食品安全相关工作的东京大学名誉教授唐木英明表示，小林制药使用的红曲菌没有合成橘霉素的基因，通常情况下很难想象红曲菌会产生有害物质，无需对正常红曲的安全性抱有不安。

申屠银洪也表示，日本企业出现的个别质量问题（原辅料均系日本国内生产）不代表红曲相关产品的真实情况。

芬兰毒理学与药物开发专家、赫尔辛基大学毒理学客座教授哈里·耶尔韦莱宁说，导致人出现中毒的情况有很多，即使不考虑制备过程的细节和所涉及的生产批次，中毒也有可能由患者服药总量中的活性成分本身超标引起。例如在此次红曲相关产品风波中，如果患者未按说明而超量服用保健品，或在已服用他汀类药物基础上又加了保健品，则可能导致出现肾中毒情况。

据小林制药发布的信息，可能有一些中国消费者通过跨境电商等渠道购买了涉事产品。专家提醒说，购买海外产品尤其是食品类产品，要选择正规的品牌授权店铺；通过非正规渠道购买的产品，一旦发现问题，消费者可能难以维权。

新华社记者（据新华社北京3月30日电）