



感受中国和谐共生的发展之道

■东帝汶陆军少尉 珠 衡

我家住在中国驻东帝汶大使馆附近。一次偶然的机缘，大使馆赠给我一本中英双语的《淮南子》。当时我翻阅了几页，由于比较难懂，所以就搁置了。

2017年，我第一次来到中国南京参加培训，期间认识了一位研究中国文化的老师。通过和他的交谈，我才知道《淮南子》是一本西汉时期的哲学著作。这位老师给我讲述了书中的一些故事，其中，大禹治水、神农尝百草等给我留下了深刻印象。这些故事都反映了古代中国人对人与自然关系的认识。

和东帝汶许多家庭一样，我家世代务农。我深知天气环境对农业的重要性，直接影响粮食收成和家庭收入。为了降低恶劣天气和突发自然灾害带来的

的损失，处理好经济社会发展与自然的关系十分重要。

今年3月，我来到中国人民解放军陆军特种作战学院学习，这是我第4次来到中国。随着对中国了解越来越深，我发现中国很重视人与自然的和谐，特别是他们建设“海绵城市”的做法，更是带给了人们许多启迪。

广州这座中国的南方城市，和我的家乡一样，也经常下雨。但令我印象深刻的是，除了一些极端天气外，一般雨况下广州的道路都能够保持较为顺畅的通行，路面上的积水能够得到及时排除。我家乡的情况则不同，每逢雨季，城市道路常常被淹，严重影响民众出行。

广州是如何应对频繁降雨的？我

查阅相关信息后发现，原来广州近年来在努力打造“海绵城市”，下雨时蓄水，缺水时再将蓄存的水加以利用。

一位老师介绍，近年来，广州遵循“以水定城，顺应自然”的原则，通过基础设施改造、生态环境保护等一系列措施，稳步推进“海绵城市”建设，在应对城市内涝、提高雨水利用率等方面取得显著成效，2021年入选中国首批“国家海绵城市建设示范城市”。

为了保持良好的生态环境，中国许多城市都下足了功夫。我曾去过享有“人间天堂”美誉的杭州，游览了著名的西湖。当我沿着苏堤行走时，清澈的湖水，以及戏水的鸳鸯、白鹭映入眼帘，美得像一幅画。听讲解员介绍，当地政府

非常重视对西湖的保护，为了改善西湖水质，一方面将优质水源引入西湖，提高湖水流动性。另一方面在湖底种植水草，以固化淤泥。经过多年努力，西湖的水更清了，还形成了几十万平方米的“水下森林”。对生态的保护不仅提升了当地民众的生活质量，还促进了杭州旅游业的发展。

无论是建设“海绵城市”的广州，还是重视西湖生态保护的杭州，都是中国践行绿色发展理念，建设人与自然和谐共生的美丽中国的生动案例。这些城市建设的宝贵经验，也为广大发展中国家探索自身绿色发展道路提供了可供借鉴的方案。

（本报记者程安琪、谢菲采访整理）

中国创新『加速度』世界发展新机遇

■张 玉 环

当前，世界百年未有之大变局加速演进，新一轮科技革命和产业变革深入发展。中国在载人航天、数字通信等众多科技领域实现新的跨越，高技术产业投资连续多年稳步增长，战略性新兴产业不断壮大……中国发展跑出创新“加速度”，习近平主席提出的全球发展倡议中“坚持创新驱动”这一内容不断得到落实，为全球发展注入蓬勃动力。

科创产品走向世界，国际社会共享创新发展红利。近年来，中国积极培育和发展新质生产力，现代化产业体系建设取得重要进展，同世界各国更好分享中国机遇。国产无人驾驶卡车远销海外，助力他国港口智能化转型。新能源产品凭借技术创新、完善的供应链体系和充分市场竞争赢得比较优势。2023年，中国新能源汽车产销量占全球比重超过60%，为世界减少碳排放约5000万吨；风电、光伏产品已出口到全球200多个国家和地区，帮助众多国家和地区获得清洁、可靠、用得起的能源。越来越多的科技创新产品走向世界，既为世界经济复苏和增长注入强劲动力，也为实现2030年可持续发展目标作出积极贡献。

建设开放创新生态，助力实现高质量发展。党的二十大报告提出，“扩大国际科技交流合作，加强国际化科研环境建设，形成具有全球竞争力的开放创新生态”。近年来，中国持续以更加开放的思维和举措推进国际科技交流合作，加速创新要素自由流动，实现国内国外创新资源的集聚利用。中国不断加大高水平对外开放力度，今年一季度新设外资企业达1.2万家，同比增长20.7%，越来越多外资企业将研发中心落户中国，新质生产力向世界释放“强磁力”。对外深入实施“一带一路”科技创新行动计划，共同营造创新生态；与160多个国家和地区建立科技合作关系；签订了116个政府间科技合作协定。中方与各方共同挖掘创新增长潜力，助力实现高质量发展。

参与全球科技治理，打造科技发展良好国际环境。科技创新是人类共同应对风险挑战、促进和平与发展的重要力量。当前，世界发展面临多重挑战，亟待通过科技创新合作探索解决之道。然而个别国家强推保护主义政策，阻碍国际科技合作。对此，中国提出《国际科技合作倡议》，坚持“科学无国界、惠及全人类”，倡导构建开放自由的国际科技合作生态，探索互利共赢的全球科技创新合作新模式，促进科技创新成果互惠互享，携手构建全球科技共同体。中国反对把经济和科技问题泛政治化，主张国际社会共同完善全球科技治理，强化科技创新对绿色化数字化转型和可持续发展的

支撑，推动各国携手打造开放、公平、公正、非歧视的科技发展环境。

创新是人类社会发展进步的强大动力。未来，中国将继续坚持创新在现代化全局中的核心地位，推动发展更富绿色、数字和创新要素的新质生产力。同时，中国还将秉持创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，同国际社会共享创新发展成果，为实现共同发展提供更多机遇。

（作者系习近平外交思想研究中心助理研究员）

蓝盔义诊

当地时间6月4日，中国第22批赴黎巴嫩维和多功能工兵分队医护人员在任务区热卜肯村开展义诊活动。医护人员不仅为当地民众提供检查、诊疗和健康咨询，还为患者发放了10余种常用药品。图为中国军医在为村民检查身体。

黄远利摄



中方期待联合国调查组尽早向伊拉克移交“伊斯兰国”犯罪证据

据新华社联合国6月5日电 中国常驻联合国副代表耿爽5日在联合国搜集极端组织“伊斯兰国”在伊拉克犯罪证据调查组通报会上发言说，联合国安理会去年9月通过决议，明确调查组授权最后一次延期至今年9月17日。中方希望调查组按时有序完成撤出任务。向伊拉克政府移交证据是撤出阶段的重点工作。中方期待调查组尽早向伊拉克政府系统、完整移交所有证据，希望调查组坚持透明和非歧视原则，在同第三国分享证据档案前征得伊拉克政府的同意，已同第三国分享的证据档案应及时向伊拉克政府通报。

埃及和伊朗外长表示将努力恢复两国正常关系

据新华社开罗6月5日电（记者董修竹）埃及外交部5日发表声明说，埃及外长舒凯里同伊朗代理外长卡尼当天通电话时一致认为，必须继续努力发展双边关系，解决所有悬而未决的问题，为恢复正常关系铺平道路。

伊朗1979年爆发伊斯兰革命，推翻巴列维王朝。同年，埃及与以色列签署和平条约，并向伊朗流亡国王提供政治庇护，伊朗随即宣布与埃及断交。近期，两国关系有所改善。在5月初举行的伊斯兰合作组织第15届首脑会议期间，舒凯里和伊朗已故外长阿卜杜拉希扬就改善双边关系交换了意见。

胡塞武装称在红海和阿拉伯海袭击3艘船只

据新华社开罗6月5日电（记者王尚）萨那消息：也门胡塞武装发言人叶海亚·萨雷亚5日发表声明说，胡塞武装在红海和阿拉伯海袭击了3艘货轮。

萨雷亚说，该组织使用导弹和无人机袭击了在红海航行的“罗扎”号和“万蒂奇梦想”号货轮，这两艘货轮过去数月内曾到过以色列港口。此外，胡塞武装还发射数架无人机，袭击了在阿拉伯海航行的一艘美国集装箱船。

自然指数扩展后中国仍位居第一

据新华社伦敦6月5日电（记者郭爽）英国《自然》杂志网站最新上线的《2024自然指数-中国》显示，在自然指数数据库去年扩展后，中国在排名中仍位居第一。

自然指数由国际知名科技出版机构“施普林格·自然集团”下属机构编制并定期发布。它追踪发表在高质量期刊上的科研论文，根据有关机构、国家或地区所发表

论文的数量和比例等，反映全球高质量科研产出及合作情况。去年发布的自然指数显示，中国作者2022年在高质量期刊上发表论文份额首次排名第一，超过美国。

最新发布的自然指数统计了2022年8月至2023年7月的数据。相比之前，其统计范围包含了更多的医学期刊，中国在扩展后的指数中仍居第一。

数据显示，化学和物理是中国明显

有优势的领域，已占中国自然指数总份额的85%。与此同时，其他学科的产出也在快速增加，例如，2022年到2023年，中国在生物科学领域的份额增长了15.8%。

数据还显示，中国与“一带一路”国家的科研合作在快速增加，2015年至2023年间，涉及中国和至少一个“一带一路”国家的自然科学研究论文在数量上增加了132%。

日本加速外交“军事化”威胁地区安全稳定

■徐娟娟 都 斌



近年来，日本外交“军事化”不断加速。从首相岸田文雄访美，到防卫大臣木原稔同美澳菲三国防长举行会晤，日本的一系列相关动作不仅暴露了其追求所谓“国家正常化”的图谋，也给地区的安全稳定造成严重冲击。

在与美西方军事外交关系上，日本不断加强与其他国家的军事互动。岸田访美期间，日美对《日美安保条约》进行了“60余年来最大规模的升级”，重组驻日美军指挥机构，使两国军事同盟实现新的升级；日本与英国、澳大利亚等国签署《互惠准入协定》，企图为自卫队的海外存在寻找更多立足点，并简化人员和武器装备入境手续；定期参加北约各级别会议，强化与北约的机制化合作，甚至公开表示欢迎北约在东京设立办事处；加强与奥库斯、“五眼联盟”等美国主导的“小多边”机制的互动……这些动作进一步突破和平宪法限制和专守防卫政策，加强了日本与美西方的军事捆绑。

在亚太地区，日本也在持续加大推动军事合作的力度。去年美日韩三方“戴维营会晤”后，日本自卫队就与美韩空军以朝鲜半岛发生危机为假想，举行空中联合军演。三国还于

2023年底启动“朝鲜弹道预警信息实时共享体系”。今年4月初，三国空中联演再次在朝鲜半岛附近展开。在美国主导的美日菲机制下，日本还同菲律宾进行《互惠准入协定》谈判，承诺支持菲国防现代化。种种行动表明，日本正以东北亚为突破点，形成“以美国及盟友为轴心、辐射亚太、靠拢北约”的军事外交模式，对地区和平稳定带来严峻考验。

在经济外交方面，日本企图利用多年积淀的优势，走出一条在经济外交中融入更多军事成分的“间接路线”。近年来，日本给科技专利、数字经济等打上“经济安保”的标签；推出“政府安全保障能力强化支援”合作框架，向“志同道合国家”提供监视警戒雷达等防卫装备；与美英澳等国家签署《防卫装备品和技术转移协定》，为武器装备出口和军事技术转让开辟通道。日本不断扩大武器出口的范围和规模，企图效仿美国“出售军火增加经济收益”的发展道路，经济外交的“军事化”色彩愈发浓厚。

日本加速外交“军事化”，给东北亚乃至整个亚太局势带来诸多负面影响。一方面，相关举动或将激化亚太地区现有矛盾，加剧地缘紧张态势甚至引发直接对抗；另一方面，其向其他国家输出武器装备的动作，将引发其他国家的担忧和反制，进而冲击地区安全稳定。这些危险的动向，值得各方高度警惕。

（作者单位：军事科学院）

中方呼吁联合国人口基金做好发展和人道领域资源平衡

新华社联合国6月5日电（记者王建刚）中国常驻联合国副代表戴兵5日表示，中方呼吁联合国人口基金继续加强与各利益攸关方对话协作，拓展更多筹资渠道，做好发展和人道领域资源平衡。

戴兵当天在联合国开发计划署、联合国人口基金、联合国项目事务厅执行局2024年年会关于人口基金执行主任年度报告会上表示，今年是《国际人口与发展会议行动纲领》实施30周年。当今世界冲突频发，人道危机不断延宕，经济复苏动能不足，全球挑战日益严峻。性与生殖健康领域可持续发展目标落实进展缓慢，人口老龄化、低生育率、人口结构变化等新趋势不断发展。人口基金作为人口与发展领域专门机构，重要性更加凸显。

戴兵说，要以《国际人口与发展会议行动纲领》30周年为契机，以2022-2025年战略计划三项变革性成果为指引，进一步发挥人口基金专长，加强性与生殖健康领域的成果交付，特别是加强对数字技术的投入和人口数据的收集利用，提升国别方案实效和资金使用效率，推

动战略计划“下半场”圆满收官。

戴兵说，中方注意到人口基金的总部优化进程，新组建的方案司将在明年搬迁到肯尼亚首都内罗毕。中方希望人口基金在这一进程中提升透明度和监督力度，确保实现平稳过渡。希望人口基金不断改进内部审计和监督工作，加强信息披露。中方注意到，人口基金2022-2025年集合预算中，核心资源增长落后于非核心资源，影响人口基金灵活应对能力。中方呼吁发达国家提供充足、可预测的核心资源，作为履行官方发展援助承诺的一部分。

戴兵表示，中方始终高度重视人口问题，秉持以人民为中心的发展理念，推动人口高质量发展，助力中国式现代化进程。中方赞赏人口基金2021-2025年对华国别合作方案实施进展顺利，在性与生殖健康领域取得积极成果。中方将一如既往，在力所能及的范围内，继续向人口基金提供自愿捐款，愿在全球发展倡议项下与人口基金开展南南合作和三方合作，推动落实2030年可持续发展目标。

