

吴士存：全球海洋治理 路在何方？（下）

进行修订和完善。

第二，保护人类赖以生存的海洋，共建全球蓝色伙伴关系。联合国2030可持续发展议程的目标14提出，保护和可持续利用海洋和海洋资源以促进可持续发展。海洋仍将是21世纪全球经济增长的主要载

体。世界各国应齐心协力在“保护”与“发展”之间找到平衡，避免全球海洋“公地悲剧”，通过海洋科技创新提高海洋资源的利用率和经济效益。

第三，国际、区域和国家三管齐下，扩大全球海洋治理公

共产品供给。针对现阶段地区和国际海洋治理机制“碎片化”困境，各国应以多边主义为原则，在联合国的框架下，逐步通过对话协商，整合和完善地区与国际海洋治理合作机制，从而填补原有治理机制网络中的盲区和盲点。推动建立国家-区域-国际三个层次协调联动、力避重叠、优势互补，构建全球海洋治理公共产品供应网络。

第四，摒弃冷战思维，共同推进全球海洋安全治理。当前，海盗、海洋争端、制海权争夺等非

传统与传统安全挑战叠加作用，全球海洋安全形势不容乐观。应跳出“零和安全”和“冷战思维”的怪圈，以合作、共同、平等的理念，围绕航道安全维护、区域海洋争端解决和海上安全形势管控等议题建立稳定、长效的对话、协商及合作机制。

第五，发挥涉海非政府组织、智库和科研机构在全球海洋治理中的特殊作用。例如《世界环境公约》由法国顶尖法律智库“法学家俱乐部”发起，联合国目前已经通过决议为该

公约草案制定基本框架。国际社会应支持涉海非政府组织、智库和科研机构，发挥为政府间磋商及各国政府部门决策过程提供科学调查数据、研究建议、信息的跨国和跨部门共享的作用。（完）

作者简介：

吴士存，历史学博士，博士生导师、研究员，华阳海洋研究中心理事长、中国—东南亚南海研究中心理事会主席、中国南海研究院创始院长，厦门大学讲座教授。曾作为访问学者先后赴美国霍普金斯大学高级国际问题研究院、美国亚太安全研究中心、哈佛大学肯尼迪政府学院学习或进修，曾参加美国政府“美国外交政策溯源”等研修项目。1993—2000年，作为中国政府代表团和专家组成员参与中越北部湾划界谈判。

吴士存致力于南海问题研究近30年，长期从事南海史地、海洋划界、国际关系与地区安全、海南自贸港建设等跨领域研究，主持相关课题400余项。出版中外文著作30余部；并在国内外知名媒体平台发表中英文学术论文和时评文章300余篇。



2017年6月8日，美国纽约，在联合国“海洋大会”召开之际，数尊巨型垃圾雕塑在联合国总部大厦前亮相。这些雕塑均由从海上打捞收集的海洋垃圾打造。图为一只10英尺（约3米）高的“海马”。Volkan Furuncu摄



位于海南陵水黎族自治县分界洲岛旅游区的“海洋牧场”珊瑚保育区。骆云飞摄



作者：吴士存博士