

海洋出版

NO.08

2015年12月

出版 动态

海洋出版社举办落实党风廉政建设“两个责任”专题讲座
《海洋学报》中文版和英文版“两刊”入选2015年中国学术期刊
国际影响力TOP期刊

《地图管理条例》公布 地图出版活动进一步规范
盘点2015出版行业

图书 资讯

中国海洋经济发展报告 2015
国家海洋创新指数试评估报告 2014
海水、沉积物溢油污染监测评价指导手册
岸滩溢油监测评价指导手册
环渤海地区污染压力的统筹分区与调控研究
环渤海污染压力和海上响应的统筹调控研究
临港石化项目的安全规划研究
波浪对海上建筑物的作用（第3版）

钓鱼岛历史真相
“一带一路”：全球发展的中国逻辑
海洋法精要
21世纪海上丝绸之路：目标构想、实施基础与对策研究

Power Politics in Asia's Contested Waters: Territorial Disputes in the South China Sea 1st ed. 2016 Edition

亚洲争议水域的强权政治：南中国海的领土争端（2016年第1版）

Tsunami Science: Ten years after the 2004 Indian Ocean Tsunami. Volume II
海啸科学：2004年印度洋海啸后十年（第2卷）

Coastal and Marine Hazards, Risks, and Disasters 1st Edition
海洋及海岸带风险与灾害（第1版）

Marine Protists: Diversity and Dynamics 1st ed. 2015 Edition
海洋原生生物多样性与动力学（2015年第1版）

研究 前沿

中国25家高端智库简介



目录 | CONTENTS



《海洋出版》
2015 年第 8 期
总第 8 期

主办：海洋出版社

主 编：杨绥华
副主编：阿 东
编 委：（按姓氏笔画排序）
江 波 任 玲 李正楼 冷旭东
高 英 向思源 潘 峰
编 辑：《海洋出版》编辑部
联系人：孙草娃
电 话：010-62114471

出版动态 01

海洋出版社举办落实党风廉政建设“两个责任”专题讲座
《海洋学报》中文版和英文版“两刊”入选 2015 年中国学术期刊
国际影响力 TOP 期刊

《地图管理条例》公布 地图出版活动进一步规范
盘点 2015 出版行业

图书资讯 04

中国海洋经济发展报告 2015
国家海洋创新指数试评估报告 2014
海水、沉积物溢油污染监测评价指导手册
岸滩溢油监测评价指导手册
环渤海地区污染压力的统筹分区与调控研究
环渤海污染压力和海上响应的统筹调控研究
临港石化项目的安全规划研究
波浪对海上建筑物的作用（第 3 版）
钓鱼岛历史真相
“一带一路”：全球发展的中国逻辑
海洋法精要
21 世纪海上丝绸之路：目标构想、实施基础与对策研究
Power Politics in Asia's Contested Waters: Territorial Disputes in the South
China Sea 1st ed. 2016 Edition
亚洲争议水域的强权政治：南中国海的领土争端（2016 年第 1 版）
Tsunami Science: Ten years after the 2004 Indian Ocean Tsunami. Volume II
海啸科学：2004 年印度洋海啸后十年（第 2 卷）
Coastal and Marine Hazards, Risks, and Disasters 1st Edition
海洋及海岸带风险与灾害（第 1 版）
Marine Protists: Diversity and Dynamics 1st ed. 2015 Edition
海洋原生生物多样性与动力学（2015 年第 1 版）

研究前沿 11

中国 25 家高端智库简介
期刊文章

海洋出版社举办 落实党风廉政建设“两个责任”专题讲座

为深刻领会国家海洋局党组《关于落实党风廉政建设“两个责任”实施办法》精神实质和深刻内涵，确保中央和国家海洋局党组关于党风廉政建设和反腐败决策部署在海洋出版社的全面落实，进一步提高我社党员干部的党风廉政意识，认清当前反腐败斗争形势任务，强化党风廉政建设主体责任和监督责任落实，海洋出版社于12月3日特邀国家海洋局纪律检查委员会副书记、驻国家海洋局监察局局长张力群同志为我社落实党风廉政建设“两个责任”进行专题讲座。阿东书记主持会议，社党委领导班子成员、全体中层干部、支部委员共35人参加了讲座。

会上，张力群局长深入分析当前反腐败斗争面临的严峻形势和三大挑战，系统阐述了党的十八大以来中央关于党风廉政建设和反腐败工作的新思想、新观点、新论断和新要求，要求社党委认真落实中央的决策部署，以零容忍的态度坚定不移地惩治腐败；结合海洋出版工作的实际，对海



洋出版社开展党风廉政建设、落实党委的主体责任和纪委的监督责任提出了明确要求。最后，张力群局长详细解读了中央最近颁布的《中国共产党廉洁自律准则》和《中国共产党纪律处分条例》，并就党员干部关心的问题进行了讲解。

阿东书记做了总结发言，指出，张力群局长的讲座紧扣时势，从问题入手，既有丰富的理论指导，又有典型的案例分析，对海洋出版社更好地落实“两个责任”提供了非常好的指导性意见。下一步，全社同志将在局纪委、监察局的指导下做好党风廉政建设和反腐败工作，切实把落实“两个责任”和学习《准则》《条例》作为重要任务来抓。 (党办 肖爱敏)

《海洋学报》中文版和英文版“两刊” 入选 2015 年中国学术期刊国际影响力 TOP 期刊

12月18日-19日,在北京召开的“中国学术期刊未来论坛”上,《2015中国学术期刊国际国内影响力研究报告》发布,并公布了2015年度“中国最具国际影响力学术期刊”和“中国国际影响力优秀学术期刊”名单。

2015版《中国学术期刊国际引证年报》统计了我国6306种学术期刊的国际被引频次,采用他引总被引频次(Total Citations, TC)和他引影响因子(Impact Factor, IF)作为评价指标,定量评价我国学术期刊的国际影响力。

国际影响力指数在中国科技期刊排名前5%(TOP5%)的期刊被评为“2015中国最具国际影响力学术期刊”,《海洋学报》英文版(Acta Oceanologica Sinica)入选;国际影响力指数在中国科技期刊排名前10%(TOP10%)的期刊被评为“2015中国国际影

响力优秀学术期刊”,《海洋学报》中文版入选。

《海洋学报》“两刊”主要刊登物理海洋、化学海洋、地质海洋、生物海洋四大学科及海洋交

叉学科和海洋工程环境等基础研究和应用基础研究方面具有创造性的、代表我国海洋科学技术高水平的原创文章。《海洋学报》英文版影响因子和被引频次在我国海洋学SCI期刊中居首位;中文版被中国科技技术信息研究所推荐加入爱思唯尔(Elsevier)Scopus数据库,已通过期刊初步评估。这表明《海洋学报》“两刊”的学术国际影响力不断提高。 (海洋学报 高英)



《地图管理条例》公布 地图出版活动进一步规范

12月14日,中国政府网全文公布国务院常务会议新通过的《地图管理条例》。《条例》对地图的编制、审核、

出版和互联网地图服务以及监督检查活动做出了明确规定,自2016年1月1日起施行。 (海洋出版)

盘点 2015 出版行业

走出去：中国图书国际传播能力大幅提升

中国图书国际传播能力提升，一是中国图书版权输出数量屡创新高，目前中国图书引进输出比例已经缩小到 1:1.6。二是一批中国出版机构纷纷与国际知名出版集团和出版机构建立战略合作伙伴关系，将一大批反映中国当代社会经济和文化科技发展的优秀图书输出到海外，提升了中国国际形象。三是中国出版机构的选题策划国际化水平明显提高，在探索如何实现

中国主题图书的国际出版方面取得了实质性进步，特别是一些约请中外专家学者共同策划出版的优秀图书更是成为国际传播中的亮点。四是中国出版机构参与国际图书博览会的积极性和主动性显著提升，国际版权贸易谈判和国际图书出版规则日益成熟，尤其是通过运用国际图书博览会这个平台，组织各种高水平的图书发布和学术讨论活动，都产生了很好的效果。

少儿出版：童书出版正走向集团化国际化

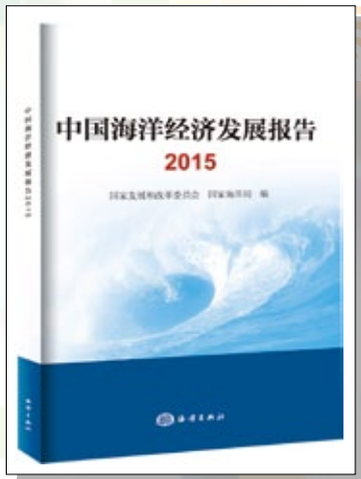
出版发展模式发生变化，市场竞争中重构新格局，童书出版国际化进程提速，原创图画书时代迎面而来。2015 年，我国图画书出版品种飞速增长，图画书引进和图画书原创成了童书出版繁荣发展的新亮点。2015 年图画书引进约 2000 多种，原创

约 2000 多种，共计 4000 多种；童书年出版 4 万多种，图画书占 1/10。图画书市场既现代又接地气，网络书店以及遍布全国的 4000 多家民间绘本馆成了图画书的“超市”，全新的手机“微信群”推广销售也开始崭露头角。

国际出版：纸书暖流回归

纵观 2015 年的国际出版业，可以看到纸书回暖的迹象，无论是从纸质书的销量上看，

还是从电商发展变迁的角度上看，都可以露出端倪。 (改编自国家新闻出版广电总局网站)



中国海洋经济发展报告 2015

我国第一份关于海洋经济的年度报告,总结“十二五”以来我国海洋经济发展的总体情况、成就、经验和存在的问题,重点阐述2014年我国海洋经济发展的新特点,分析了发展面临的新形势,对2015年及今后一个时期我国海洋经济发展趋势进行了展望。 (文社中心 唱学静)



国家海洋创新指数 试评估报告 2014

从海洋创新环境、海洋创新投入、海洋创新产出、海洋创新绩效四个方面构建了国家海洋创新指数,采用杠杆分析法纵向上测算了

2001—2013年我国国家海洋创新指数、横向上对国内不同区域进行了分类评估。按照数据、指标、分指数和综合指数层层扩展的角度,客观分析了国家、区域海洋创新能力,并从涉海科技论文和专利角度实现了国际海洋国家的比较。

报告基于多源数据,首次构建了国家海洋创新能力评价指标体系,对未来我国海洋创新能力科学全面评估探索了一套有效的方法,对政府部门和社会公众客观认识、全面理解我国海洋创新发展现状和趋势具有重大意义。 (总编室 苏勤)



海水、沉积物溢油污染 监测评价指导手册

作者王鑫平等为国家海洋局北海环境监测中心的研究人员，长期从事溢油污染监测工作，针对溢油污染监测工作中出现的问题，编写出本手册。目的在于

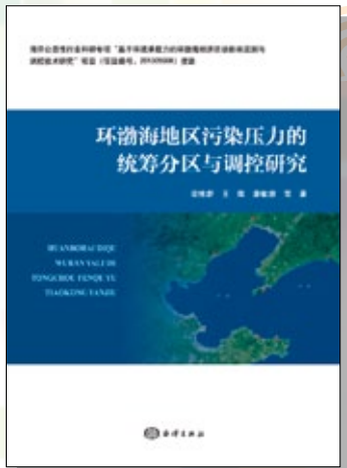
指导海洋环境监测评价人员在溢油发生后能科学地制定监测方案，规范化获取现场信息和样品，开展客观的影响评价。（专著中心 张荣）



岸滩溢油监测评价指导手册

作者赵玉慧等为国家海洋局北海环境监测中心技术人员，他们着手开展岸滩监测评价相关方法的研究工作，形成了一套简单易行、科学严谨的岸滩溢油监测评价指标体系和监测评价方

法。在充分调研国内外先进调查方法的基础上，结合国内实际情况，编制了此手册，用于指导岸滩溢油的监测和评价工作，丰富溢油应急监测评价技术体系，弥补了国内空白。（专著中心 张荣）

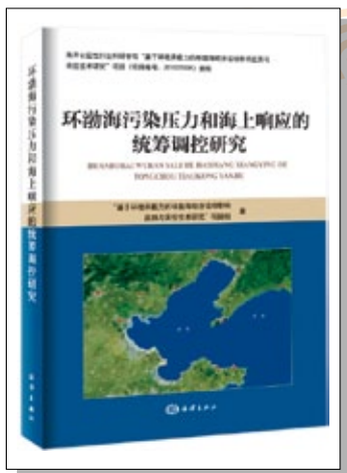


在客观分析环渤海地区社会经济特点和发展趋势的基础上，构建了影响海洋环境的社会经济活动指标体系，完成

环渤海地区污染压力的统筹分区与调控研究

了环渤海地区社会经济活动产生的氮、磷、化学需氧量等污染压力估算和工业重金属的污染风险分析，并具体估算了23个流域氮、磷、化学需氧量等污染物的源强、岸线压力和来源构成，为切实推进以

渤海环境治理需求确定陆域管理对象的“倒逼机制”提供了依据，可为从事渤海环境研究和治理的人员提供决策依据和参考，也为从事海洋管理、海域使用的研究人员提供资料参考。📖（教材中心 郑跟娣）

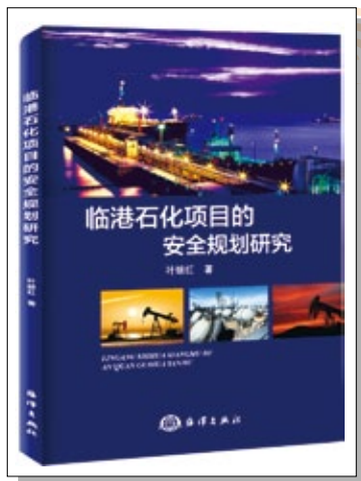


本书是介绍国家海洋公益性行业科研专项“基于环境承载力的环渤海经济活动影响监测与调控技术研究”

环渤海污染压力和海上响应的统筹调控研究

总体研究成果的著作。在介绍研究工作基础、技术路线的基础上，系统梳理8个方面的创新性探索，分析了环渤海地区社会经济活动的总体特征与海洋环境的关系，研发了渤海海洋环境承载力评估技术与监测方法；研究

构建社会经济活动产生化学需氧量等污染物压力的评价指标体系；重点研究辽东湾工业污染调控、渤海湾城镇生活污染调控和莱州湾农业污染调控；提出渤海环境管理的陆海统筹机制与管理模式。📖（教材中心 郑跟娣）



临港石化项目的安全规划研究

以现有研究文献资料 and 实际项目为基础，从安全规划、环境容量和危险源风险等方面入手，对临港石化项目的安全库存容量、事故演化机理以及陆域部分、海域

部分、应急路径和应急服务点选址和布局等方面进行系统论述。可作为石化行业、港口规划、港口管理等研究人员参考用书。📖（教材中心 郑跟娣）



波浪对海上建筑物的作用 (第3版)

海洋与海岸工程专业的重点教材，此次修编增加了很多近年新成果，满足各个院校专业课教学的需要。

本书由大连理工大学海岸和近海工程国家重点实验室李玉成教授、滕斌教授编著。李玉成教授为我国著名港口、海岸和近海工程专家，学术声誉蜚声中外；获国务

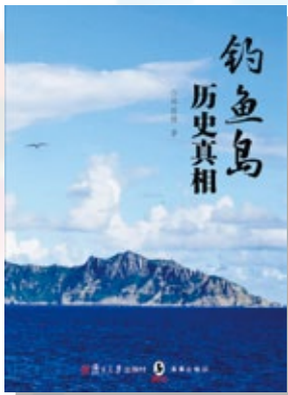
院首批政府特殊津贴、辽宁省“劳动模范”和“优秀专家”称号；获国际近海与极地工程协会 PACOMS 奖与 ISOPE 奖；2014 年 6 月被美国土木工程师学会 (ASCE) 海岸、海洋、港口与航运工程院 (ACOPNE) 授予“Diplomat of Port Engineering”称号。📖（教材中心 赵武）

全书共 9 章，涉及波浪理论、数值计算及模拟技术，波浪对直立堤、斜坡堤和柱状结构物的作用，波浪传播过程中的能量损耗及遇障碍的反射量，波浪与水流共同作用下的诸多问题等。作为

钓鱼岛历史真相

复旦大学出版社 海豚出版社

对有关钓鱼岛的史料旁搜博求、条分缕析，揭露了日本欲窃占钓鱼岛的阴谋，驳斥了日本声称拥有钓鱼岛主权的论据，



指明日本窃占钓鱼岛的真实目的，提出中国应对之策。不仅首次发掘利用了多种历史资料，在前人基础上有所发明，而且语言简洁流畅、通俗易懂，是普通民众了解钓鱼岛问题来龙去脉的重要参考读物。已出版中、日、英三种版本。📖（办公室 任玲）

海洋法精要

中国民主法制出版社

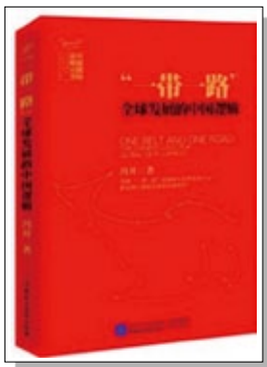
主要围绕“国际海洋法的新发展”主题，不仅广泛研论涉及我国周边海洋形势、岛屿争端及海洋划界的重点问题，细致分析有关《联合国海洋法公约》的诸多热点问题，还对美国、日本、我国台湾地区等国家或地区的海洋治理政策及实践进行论述。内容丰富，视角全面独特，可供政府有关部门、研究机构、大专院校以及关心我国海洋权益和海洋事业发展的人士阅读和参考。📖（办公室 任玲）



“一带一路”：全球发展的中国逻辑

中国民主法制出版社

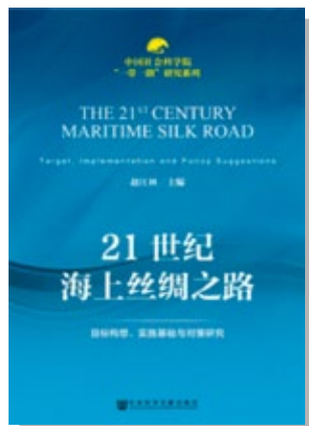
本书是自习近平主席明确提出“一带一路”经济发展战略构想一年多来，第一本对该战略进行系统论述的书籍，全面分析“一带一路”战略产生的国内和国际背景及其深刻动因，展示丝绸之路从古至今一以贯之的历史与现实特征，解析“一带一路”在世界范围内经济合作的方向及其地缘构造，佐证蕴含于新丝绸之路经济带中的巨大经济发展潜力，同时也揭示了实施新丝绸之路战略所面临的问题和阻碍，并提出中国追求世界和平发展的理念和决心。📖（办公室 任玲）



21 世纪海上丝绸之路：目标构想、实施基础与对策研究

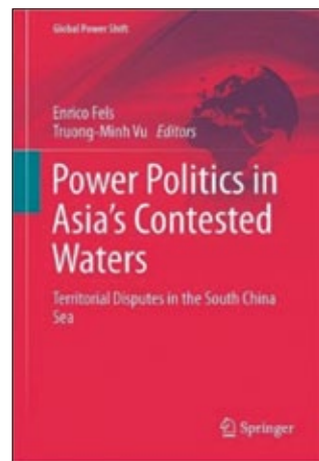
社会科学文献出版社

主要从中国与沿路国家经济关系出发，具体探讨 21 世纪海上丝绸之路战略的目标定位、推行的经济基础及其相关的对策研究等问题，包括 21 世纪海上丝绸之路推行的宏观经济基础、微观经济基础、贸易基础以及基础设施互联互通、区域合作新模式、重点国家研究等方面。是中国社会科学院亚太与全球战略研究院“一带一路”创新项目成果之一。📖（办公室 任玲）



Power Politics in Asia's Contested Waters: Territorial Disputes in the South China Sea 1st ed. 2016 Edition
亚洲争议水域的强权政治：南中国海的领土争端（2016年第1版）

就南中国海的海事纠纷问题进行了全面的、经验丰富的区域分析。通过讨论中国海上力量崛起所带来的影响，如领土争端、地缘观念改变和挑战以美国为首的地区秩序，作者试图证明发生在亚太地区的大国权利转变。书中还提供了为应对中国行动，南中国海周边成员国以及重要的非周边国家的深入讨论。📖（数字出版中心 李宝华）

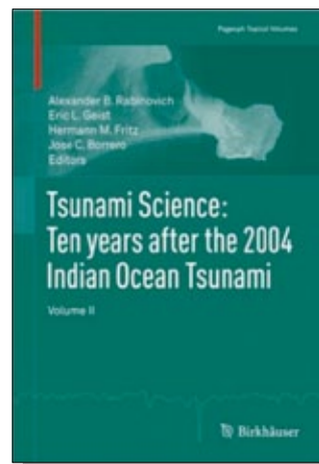


作者: Enrico Fels
 Truong-Minh Vu
 页数: 566 页
 出版商: 施普林格
 出版日期: 2016-1-4
 语言: 英语
 ISBN-13: 978-3319261508
 ISBN-10: 3319261509

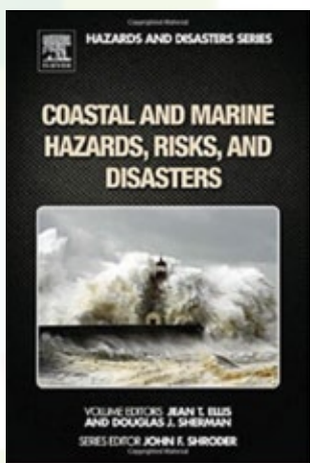
Tsunami Science: Ten years after the 2004 Indian Ocean Tsunami. Volume II
海啸科学：2004年印度洋海啸后十年（第2卷）

十年前的2004年12月26日，世界上最具破坏性的自然灾害发生了。兆瓦级9.1级地震（地震级别在有记录以来排名第三）生成一个波及印度洋海岸14个国家的全球大海啸，造成大约230000人死亡，并传播到北太平洋和北大西洋。自此，世界各国纷纷投资研究缓解海啸的方法，安装数百个新的高精度仪器，大力发展新技术建立现代通信系统。在2004年印度洋海啸后的十年间，关于海啸的研究取得了难以置信的进步。

本书第二卷中两篇致力于全球观测的论文反映了海啸科学在此期间的状态；五篇论文提供新的发现，特别是在印度洋；八篇论文针对太平洋研究，主要关注2011年的日本东北地震和海啸；其余论文对大西洋和地中海以及海啸源进行了研究。📖（数字出版中心 李宝华）



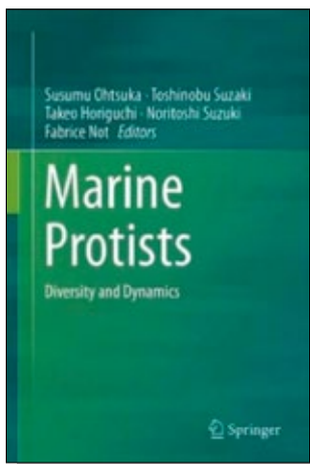
作者: Alexander Rabinovich
 Eric Geist
 Hermann M. Fritz
 页数: 406 页
 出版商: Birkhäuser
 出版日期: 2016-4-5
 语言: 英语
 ISBN-10: 303480959X
 ISBN-13: 978-3034809597



Coastal and Marine Hazards, Risks, and Disasters 1st Edition 海洋及海岸带风险与灾害（第1版）

提供了一种应对地球和海洋及海岸带灾害和风险的科学方法，是第一本整合与灾害相关的科学、社会和经济问题等的图书，如风险识别、风险分析和计划，相关风险过程力学，讨论准备、响应和恢复，经济损失和补救等，还通过研究历史上及近年来有关的危害和灾难来进行案例分析。📖（数字出版中心 李宝华）

作者: Jean Ellis
Douglas J. Sherman
John F. Shroder
页数: 592 页
出版商: 爱思唯尔
出版日期: 2014 年 12 月 10 日
语言: 英语
ISBN-10: 0123964830
ISBN-13: 978-0123964830



Marine Protists: Diversity and Dynamics 1st ed. 2015 Edition 海洋原生生物多样性与动力学(2015 年第 1 版)

以独特视角全面概述了海洋原生生物生物学和生态学的发展。目前海洋原生生物学运用最新的科学技术揭示生命现象是生命科学中的一个热点，尽管已有许多关于细胞学、遗传学、生态学和病理特定生物的原生生物学教材，但没有一本能够像本书一样保持与海洋原生生物多样性和动力学新发现的步伐一致。书中概述了当前对发展史、细胞学、基因组学、生物学、生态学、渔业、应用科学、地质和海洋生活病理学和共生原生生物的研究，提出了虽然鲜为人知、但对生态非常重要的原生生物。值得特别关注的是海洋原生生物和其他生物包括人类之间复杂的交互性，了解海洋原生生物的生态角色对自然保护和人类发展都至关重要。📖（数字出版中心 李宝华）

作者: Susumu Ohtsuka
Toshinobu Suzaki
Takeo Horiguchi
Noritoshi Suzuki
Fabrice Not
页数: 648 页
出版商: 施普林格
出版日期: 2015 年 9 月 29 日
语言: 英语
ISBN-10: 4431551298
ISBN-13: 978-4431551294

中国 25 家高端智库简介

十八大以来，中共中央总书记习近平高度重视智库建设，多次批示智库建设。2015年1月，中办、国办印发了《关于加强中国特色新型智库建设的意见》，成为了中国智库行业的转折点，此后，全国各地兴起了一股智库建设热潮。近日，国家高端智库建设试点工作启动会在京举行，共有25家机构入选首批国家高端智库建设试点单位，研究范围涵盖政治、经济、思想、科技、军事、法律、国际各领域。这25家智库共分为四类：第一类是党中央、国务院、中央军委直属的综合性研究机构，共10家；第二类是大学科研机构，共12家；第三类是依托大型国有企业，只有1家；

第四类是社会智库，共2家。

党中央、国务院、中央军委直属机构（10家）

这10家智库都是部级单位，其中国务院发展研究中心、中国社会科学院、中国科学院、中国工程院、中央党校、国家行政学院、新华社、军事科学院和国防大学这9家是正部级或正大区军级单位，只有中央编译局是副部级单位。

1. 国务院发展研究中心。是一家专业从事政策研究和咨询的机构，主要研究中国国民经济、社会发展和改革开放中的全局性、战略性、前瞻性、长期性以及热点、难点问题，开展对重大政策

的独立评估和客观解读，为党中央、国务院提供政策建议和咨询意见。现任主任李伟先后担任银监会副主席和国资委副主任。

2. 中国社会科学院。是中国哲学社会科学研究最高学术机构和综合研究中心。社科院的三大定位是：马克思主义的坚强阵地、哲学社会科学研究最高殿堂、党中央国务院重要的思想库和智囊团。现任院长、党委书记王伟光曾任中央党校副校长。

3. 中国科学院。是中国自然科学最高学术机构、科学技术最高咨询机构、自然科学与高新技术的综合研究与发展中心。现任院长、党组书记白春礼为十八届中央委员会委员，是中国科学院、发展中国家科学院、美国国家科学院、英国皇家学会、俄罗斯科学院等10余个国家科学院或工程院院士。

4. 中国工程院。是中

国工程科学技术界的最高荣誉性、咨询性学术机构，由院士组成，致力于促进工程科学技术事业的发展。其主要职能之一就是对国家重要工程科学技术问题组织开展战略性研究、提供决策咨询。现任院长周济曾任教育部部长。

5. 中共中央党校。是轮训培训党的高中级领导干部和马克思主义理论干部的最高学府，是学习、研究、宣传马列主义、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系的重要阵地和干部加强党性锻炼的熔炉。现任常务副校长何毅亭曾长期担任中央政策研究室常务副主任。

6. 国家行政学院。是培训公务员特别是高中级公务员的新型学府，是培养高层次管理人才和政策研究人才的重要基地，是为中央提供决策咨询服务、开展科学研究特别是公共行政等领域理

论研究的重要机构。现任常务副院长马建堂曾长期担任国家统计局局长。

7. 新华通讯社。是中国的国家通讯社、法定新闻监管机构，同时也是世界性现代通讯社。作为国家通讯社，是党和国家的耳目喉舌，依托遍布全球的采集网络为中央决策提供信息支持和政策建议已经成为新华社在新时期履行思想库、智囊团职责的一项重要手段。现任社长蔡名照曾任中宣部副部长、中央对外宣传办公室主任、国务院新闻办公室主任。

8. 军事科学院。中央军委领导下的军事学术研究机关、科学研究机构，也是全军军事科学研究的中心，是中央军委和总部从理论高度指导军队建设和作战的助手。

9. 国防大学。是中国最高军事学府，是中国军队唯一的一所高级合同指挥院校。国防大学担负着培养陆、海、

空军指挥干部，为国务院、中共中央中央军事委员会和各总部的决策起咨询作用等任务。

10. 中央编译局。全称中共中央马克思、恩格斯、列宁、斯大林著作编译局，主要任务是编译和研究马克思主义经典著作，翻译党和国家重要文献和领导人著作；围绕中国特色社会主义的理论和实践，研究马克思主义基本理论及其在当代的发展。现任局长贾高建曾长期在中央党校工作。

主要依托大学的科研机构（12家）

11. 社科院国家金融与发展实验室。是中国社会科学院的直属研究机构，现任理事长李扬曾任社科院副院长。这家智库的特点是对国家资产负债表的_{研究}，2015年7月，实验室《中国国家资产

负债表2015——杠杆调整与风险管理》对降低杠杆率提出了独特的见解。

12. 社科院亚太与全球战略研究院。为落实中国社会科学院三个定位要求而组建的跨学科、综合性、创新型学术思想库，着力研究世界经济社会发展、全球治理机制及我国国际战略中的全局性、综合性、趋势性和长期性问题，为党和国家决策及时提出具有科学性、前瞻性、针对性的建议。

13. 中国现代国际关系研究院。前身为中国现代国际关系研究所，从事综合性国际问题研究，研究成果直接为国家的国际问题和对外决策提供智力支持。现任院长季志业，主要研究领域为俄罗斯、独联体事务、大国关系。

14. 国家发改委宏观经济研究院。是国家发展和改革委员会直属研究机构，主要为中央宏观经济决策和国家

发展改革委中心工作服务，同时面向社会提供咨询服务，是国家发展改革委重要的智力支持机构，是中国著名的智库之一。

15. 商务部国际贸易经济合作研究院。是集经贸研究、信息咨询、新闻出版、教育培训于一体的综合性、多功能社会科学研究咨询机构，前身是1948年8月创建于香港的中国国际经济研究所。已成为我国商务领域功能齐全、实力雄厚、成果丰硕的权威科研机构之一。

16. 北京大学国家发展研究院。是在北京大学中国经济研究中心基础上新组建的、一个以综合性社会科学研究为主的科研教学机构，现任院长姚洋。北大国发院拥有超豪华的学者阵容，如林毅夫（全国工商联副主席）、周其仁（著名经济学家）、张维迎（著名经济学家）、宋国青（前央行货币

政策委员会委员）、黄益平（现央行货币政策委员会委员）等。

17. 清华大学国情研究院。于2012年1月12日在京成立，著名国情研究专家胡鞍钢担任首任院长。该研究院依托清华大学公共管理学院，联合该校教育研究院、人文与社会科学学院等科研机构组建。胡鞍钢是著名经济学家，长期从事中国国情研究。

18. 人民大学国家发展与战略研究院。是人民大学整合学校优质思想资源重点打造的新型高端智库，拥有重阳金融研究、宏观经济论坛等十大研究团队。现任院长刘伟，执行院长刘元春。人大国发院是举整个人民大学之力推出的智库，集中了全校最优秀的资源。

19. 复旦大学中国研究院。由“复旦大学中国发展模式研究中心”和“复旦大

学新政治经济学研究中心”联合组建而成，定位在分析中国崛起的原因和规律，进行中国道路、中国模式和话语的原创性理论研究和政策研究，推动中国思想和话语在世界范围内的崛起。

20. 武汉大学国际法研究所。是中国高校系统最早成立的国际法学研究机构之一，主要研究领域为国际公法、国际私法、国际经济法，曾参与我国海洋权益、领土主权、应对部分周边国家挑战等重要决策的咨询建言，并参加《涉外民事关系法律适用法》的起草以及最高人民法院于该法若干问题的解释。

21. 中山大学粤港澳发展研究院。在2015年刚刚成立，中山大学通过整合校内政治学、经济学、社会学、法学、公共管理、新闻传播等学科的港澳研究力量，组

建了中山大学粤港澳发展研究院。

22. 上海社会科学院。是上海唯一的综合性人文和社会科学研究机构，是全国最大的地方社会科学院，主要任务是成为繁荣发展哲学社会科学与马克思主义中国化建设的坚强基地。现任院长王战，曾任中共上海市委副书记、市委研究室主任、上海市决策咨询委员会主任、市财经领导小组办公室主任。

依托于大型国企的智库 (1家)

23. 中国石油经济技术研究院。是中国石油集团直属科研机构，其前身是成立于1964年的石油工业部科技情报研究所。目前是中石油综合信息开发和发展战略研究的重要决策支持机构。在一百多家央企里，只有中石油的智库被列入高端智库。

基础较好的社会智库 (2家)

24. 中国国际经济交流中心。是经国务院批准成立的国际性经济研究、交流和咨询服务机构，是集中经济研究领域高端人才并广泛联系各方面经济研究力量的综合性社团组织。前副总理曾培炎掌舵机构，顾问有张平、董建华、陈元、周小川、蒋正华、唐家璇等。

25. 综合开发研究院（中国·深圳）。又称“中国脑库”，由马洪、李灏、蒋一苇、陈锦华、高尚全、林凌、纪中等116位经济学家、企业家和社会活动家共同发起，于1989年2月在深圳经济特区创办的国内第一家综合性、政策性、全国性的新型智库。现任理事长项怀诚曾任财政部部长、全国社会保障基金理事会理事长。^[1]（摘自12月10日搜狐网，经过改编）

期刊文章

海岛生态脆弱性的内涵、特征及成因探析

作者：池源、石洪华、郭振、丁德文

基金项目：海洋公益性行业科研专项项目(201505012)；中国工程院咨询项目(2015-06-XY-004)；国家海洋局第一海洋研究所基本科研业务费专项资金项目(2015G13)

摘要：海岛生态系统拥有明显且独特的脆弱性，对海岛的生态环境和社会经济构成威胁。准确把握和有效控制海岛生态脆弱性是维护海岛生态系统、合理开发利用海岛的根本前提，一套科学、统一且针对性强的概念体系是海岛生态脆弱性研究的基础。参考相关研究，以海岛生态系统的特殊性为基点，以我国海岛为侧重点，通过梳理和分析大量海岛典型案例，提出并探析海岛生态脆弱性的内涵、特征和成因。海岛生态脆弱性是在独特的自身条件和复杂的系统干扰下海岛生态系统表现出的易受损性和难恢复性，具备长期性、分异性和可调控性的特征；特殊的地理位置、有限的规模大小和明显的空间隔离使得海岛生态系统具有明显的海陆二相性、资源短缺性和独立完整性，与不同类型、不同程度的自然扰动和人为干扰相互作用，形成并加剧海岛生态脆弱性。概念体系的建立能够为海岛生态脆弱性的深入分析与合理调控提供切实依据。

《海洋学报》

海洋法中的张力与美国的海洋政策

——评《海洋大国与海洋法：世界政治中的远征行动》

作者：郑凡

摘要：在《海洋大国与海洋法：世界政治中的远征行动》一书中，詹姆斯·克拉斯卡以美国作为主导性海洋大国的视角，指出当前沿海国与海洋大国之间的张力集中于专属经济区，尤其是专属经济区内他国军事活动的合法性问题。本文对克拉斯卡的如下论述进行了总结与评述：滨海区域在美国海军战略中的重要性，对专属经济区内他国军事活动合法性的论证，以及关于平衡美国海洋政策取向的建议。在评析该书的过程中，本文进一步指出，这组张力的激化实际根植于国际法基础的变迁。基于这一认识，本文结尾否定了克拉斯卡将中国视为美国大战略的头号威胁的逻辑，并讨论了中美两国在海洋政策领域的新发展。

《太平洋学报》

美国与南极治理：利益考量及政策实践

作者：吴军、赵宁宁

基金项目：国家南北极环境综合考察与评估专项课题“极地国家政策研究”（CHINARE2015-04-05-05）；教育部哲学社会科学研究重大攻关项目“中国参与极地治理战略研究”（14JZD032）

摘要：在全球化和气候变化的影响下，南极治理已然成为国际社会关注的热点话题。为保障南极条约体系的权威性、挖掘南极的科研价值、开发利用部分南极资源、维护南极较为原始的生态环境，美国采取了一系列政策实践推动南极国际治理，有效构建了美国在南极治理中的强大国际话语权，进而决定了其有能力影响南极治理的发展趋势及方向。中国在南极地区拥有重要的安全、政治、科研及经济利益，但与美国相比，我国只是南极事务的“后来者”，在南极治理中的话语权较为薄弱。因而，美国的南极政策对于我国创造性介入南极治理具有一定的借鉴价值。 

《太平洋学报》

经略 21 世纪海上丝路之法律护航：国际法视野下的“海上丝路”

作者：万娟娟、郑崇伟、程秀建、陈璇、黎鑫

基金项目：国家重点基础研究发展规划项目（2013CB956200）；国家自然科学基金资助项目（41490642）

摘要：始于中国的丝绸之路通过商业贸易将亚洲、非洲和欧洲连接起来。历史上，以平等互惠、合作共赢为其核心内涵的丝绸之路促进了东西方政治、经济和文化的交流与发展。为了更好地建设“海上丝路”，法律护航必不可少。截然异同于国内法，国际法是主权国家及其他具有国际人格的实体，通过协议的方式制定并得到整个国际社会遵守的行为规范和准则。实现“海上丝路”的战略构想必然离不开对国际法的讨论与检索。文章从《联合国宪章》《联合国海洋法公约》《南海各方行为宣言》、中国-东盟达成的诸多协定等出发，讨论了在我国所属南海海域展开海洋开发建设以及“海上丝路”建设的合法性、合理性，并探析了“海上丝路”法律机制运用的优势，旨在为“海上丝路”建设的法律保驾护航提供参考。 

《海洋开发与管理》

2015 年度推荐书目

● 海洋出版社图书

- 中国海洋工程与科技发展战略研究系列丛书
- 波起东海——中日海上岛屿争端的由来与发展
- 西奥多·罗斯福的海军外交——美国海军与美国世纪的诞生
- 蓝色增长——大洋、海洋和海岸带可持续发展的场景和驱动力
- 中国海洋发展报告（2015）
- 风暴潮史料集
- 太平洋大战系列丛书
- 极至
- 太平洋海战系列丛书
- 中国走向海洋
- 军队维护国家海外利益法律保障研究
- 中国海洋文化基础理论研究
- 产业融合背景下的海洋旅游综合管理体制研究
- 抗日战争中的中国海军
- 琉球文献史料汇编
- 全国海洋渔业生产安全环境保障服务系统研究
- 公海保护区的法律与实践
- 中国海滩养护技术手册
- 山东半岛滨海沙滩现状与评价
- 海域资源配置方法研究
- 戚继光大传
- 中国·极地考察三十年
- 海洋政策与海洋管理概论

- 筹海文集
- 上升的海洋
- “海上力量”丛书
- 进军三大洋——中国“大洋一号”船大洋科考 20 年
- 风暴潮对我国沿海影响评价
- 杭州湾入海污染物总量控制和减排技术研究
- 三门湾海洋环境容量及污染物总量控制研究
- 水产养殖学概论
- 中国海洋经济发展报告 2015
- 国家海洋创新指数试评估报告 2014
- 海水、沉积物溢油污染监测评价指导手册
- 岸滩溢油监测评价指导手册
- 环渤海地区污染压力的统筹分区与调控研究
- 环渤海污染压力和海上响应的统筹调控研究
- 临港石化项目的安全规划研究
- 波浪对海上建筑物的作用（第 3 版）

● 国内海洋图书

- 2049 年的中国海上权力：海洋强国崛起之路（中国发展出版社）
- 海洋史研究（第七辑）（社会科学文献出版社）
- 美国海权百年：1890—1990 年的美国海军（人民出版社）
- 亚洲海洋战略（人民出版社）
- 英国海上主导权的兴衰（人民出版社）
- 红星照耀太平洋（社会科学文献出版社）
- 海殇（上海人民出版社）

- “一带一路”：机遇与挑战（人民出版社）
- 国际海洋法最新案例精选（中国民主法制出版社）
- 清日战争（世界图书出版公司）
- 甲午殇思（上海远东出版社）
- 大变革：南环经济带将如何重塑我们的世界（吉林出版集团 中华工商联合出版社）
- 甲午战前钓鱼列岛归属考（增订版）（中国民主法制出版社）
- 中国海洋丛书（五洲传播出版社）
- 话说中国海洋丛书系列（广东经济出版社有限公司）
- 海洋法动向（中国民主法制出版社）
- 南海地区形势报告：2013–2014（时事出版社）
- 美国海岸警卫队海上执法的技术规范（中国民主法制出版社）
- 国家与海洋权益（人民出版社）
- “大国海权”丛书（江苏人民出版社）
- 钓鱼岛历史真相（复旦大学出版社 海豚出版社）
- “一带一路”：全球发展的中国逻辑（中国民主法制出版社）
- 海洋法精要（中国民主法制出版社）
- 21 世纪海上丝绸之路：目标构想、实施基础与对策研究（社会科学文献出版社）

● 国外海洋图书

- Think Tanks in America
美国智库
- What Should Think Tanks Do?: A Strategic Guide to Policy Impact
智库应该做什么？政策影响的战略指导

- Encyclopedia of Ocean Sciences, Second Edition
海洋科学百科全书（第二版）
- Introduction to the Modelling of Marine Ecosystems, Second Edition
海洋生态系统模型介绍（第二版）
- The Dance of Air and Sea: How Oceans, Weather, and Life Link Together
海气之舞：海洋、天气与生活如何联系在一起
- Vanished Ocean: How Tethys Reshaped the World
消失的大洋：特提斯如何重构世界
- Marine Conservation: Science, Policy, and Management
海洋保护：科学，政策与管理
- Global Think Tanks: Policy Networks and Governance (Global Institutions)
全球智库：政策网络及治理
- Comparative Think Tanks, Politics and Public Policy
比较智库、政治与公共政策
- Sustaining Large Marine Ecosystems: The Human Dimension, Volume 13
维持大海洋生态系统：人类的维度（第13卷）
- Aquatic Ecosystems: Interactivity of Dissolved Organic Matter
水生生态系统：溶解有机物的交互性
- Rebalancing U.S. Forces: Basing and Forward Presence in the Asia-Pacific
军力再平衡：美国在亚太地区的基础与存在
- Yangtze River Gunboats 1900–49
长江上的炮舰 1900–1949
- The Science of Ocean Waves: Ripples, Tsunamis, and Stormy Seas
海浪的科学：涟漪、海啸和惊涛骇浪

- How the Ocean Works: An Introduction to Oceanography
海洋是如何运作的：海洋学概论
- The Silk Roads: a New History of the World
丝绸之路：新的世界史
- Toward a New Maritime Strategy: American Naval Thinking in the Post-Cold War Era
一个新的海洋战略：美国海军在冷战后时代的思考
- Fire on the Water: China, America, and the Future of the Pacific
海上战火：中国、美国和太平洋地区的未来
- The Great Wall at Sea, Second Edition: China's Navy in the Twenty-First Century
海上长城：21 世纪的中国海军
- Coastal and Ocean Management Law in a Nutshell, 4th Edition
海岸带和海洋管理法律简述（第 4 版）
- Ocean and Coastal Law and Policy, Second Edition
海洋和海岸带法律及政策（第 2 版）
- Climate Change Impacts on Ocean and Coastal Law: U.S. and International Perspectives, 1st Edition
气候变化对海洋及沿海法律的影响（第 1 版）
- Super Highway: Sea Power in the 21st Century
高速公路：21 世纪的海洋力量
- The South China Sea: The Struggle for Power in Asia
南中国海：亚洲的权力争夺
- The Indian Ocean and US Grand Strategy: Ensuring Access and Promoting Security (South Asia in World Affairs)
印度洋和美国大战略：确保和促进南亚的国际事务安全
- Marine Policy: An Introduction to Governance and International Law of the Oceans, 1st Edition
海洋政策：海洋治理与国际海洋法导论（第 1 版）
- Governing Marine Protected Areas: Resilience through Diversity
海洋保护区管理：多样性修复
- Comparative Ocean Governance: Place-Based Protections in an Era of Climate Change
比较海洋治理：气候变化时代的区域保护
- Coastal Zones: Solutions for the 21st Century, 1st Edition
海岸带：21 世纪的解决方案（第 1 版）
- Power Politics in Asia's Contested Waters: Territorial Disputes in the South China Sea 1st ed. 2016 Edition
亚洲争议水域的强权政治：南中国海的领土争端（2016 年第 1 版）
- Tsunami Science: Ten years after the 2004 Indian Ocean Tsunami. Volume II
海啸科学：2004 年印度洋海啸后十年（第 2 卷）
- Coastal and Marine Hazards, Risks, and Disasters 1st Edition
海洋及海岸带风险与灾害（第 1 版）
- Marine Protists: Diversity and Dynamics 1st ed. 2015 Edition
海洋原生生物多样性与动力学（2015 年第 1 版）

近期新书

ISBN	图书名称	图书定价	原著编者
978-7-5027-9305-0	广西海岛资源评价与可持续利用	56.00	黄鹄 戴志军 韦卫华 黎树式 等
978-7-5027-9304-3	中国海洋经济发展报告 2015	38.00	国家发展和改革委员会 国家海洋局
978-7-5027-9280-0	合成孔径雷达浅海水深遥感探测 技术与应用	34.00	傅斌 范开国 陈鹏 史爱琴 王小珍
978-7-5027-9295-4	波浪对海上建筑物的作用(第3版)	48.00	李玉成 滕斌
978-7-5027-9284-8	第十七届中国海洋(岸)工程 学术讨论会论文集	498.00	中国海洋工程学会
978-7-5027-6959-8	海洋行政执法法律文书基本格式 应用指南	30.00	孙书贤
978-7-5027-9283-1	基于生态系统管理的经济分析: 以海洋与海岸带环境为例	55.00	路文海 杨翼 刘捷
978-7-5027-9035-6	中国海岛典型地质灾害类型及特征	280.00	刘乐军 徐元芹 高伟 李萍 李培英 等
978-7-5027-9242-8	上升的海洋	42.00	Prin H. Pilkey Rob Young
978-7-5027-9278-7	环渤海地区污染压力的统筹分区 与调控研究	120.00	栾维新 王辉 康敏捷
978-7-5027-9279-4	环渤海污染压力和海上响应的 统筹调控研究	220.00	基于环境承载力的环渤海经济 活动影响监测与调控技术研究 项目组
978-7-5027-9314-2	临港石化项目的安全规划研究	45.00	叶继红
978-7-5027-9259-6	影视动漫衍生产品设计	45.00	陈爱玲 陈希玲 宋书魁 崔淼 陈立博 赵然
978-7-5027-9239-8	游戏场景设计	98.00	程俊杰 马潇灵
978-7-5027-9238-1	公共图书馆组织文化诊断: 模型与方法	56.00	张文亮

发行部联系电话: 010-62132549

海洋出版