



岸滩溢油监测评价技术研究

本书综述岸滩溢油污染的背景知识、国内外岸滩溢油监测评价研究进展以及我国岸滩溢油监测评价业务工作需求，阐述监测评价的工作要求、程序和方法并给出应用示例，介绍岸滩溢油监测与评价系统的功能设计和关键技术等内容，可作为岸滩溢油污染监测与评价工作的实用参考资料。（专著中心 林峰竹）



黄渤海区渔具渔法

本书在整理和分析大量调研资料的基础上，筛选出12大类63种具有代表性的渔具，采用图文并茂的形式对各种渔具渔法进行全面叙述，内容翔实，丰富了我国渔具渔法文献宝库，不仅为渔业管理和科研教学提供宝贵资料和科学依据，也可作为领导干部、科技人员和水产院校师生的参考书籍。（专著中心 沈婷婷）



南海北部湾全新世环境演变及人类活动影响研究

本书的主要内容包括北部湾现代水动力条件及动力沉积作用、全新世以来沉积环境演变、全新世以来古气候演变、灾害地质因素及区域工程地质条件、环境现状及人类活动影响评价和北部湾、珠江口及波罗的海全新世环境变迁对比，可为北部湾地区的经济发展、环境保护和防灾减灾提供系统的基础地质资料和科学依据。（专著中心 林峰竹）



环渤海区域填海造陆对滨海湿地的影响研究

本书针对环渤海沿海地区填海造陆开发活动与湿地资源合理保护之间相协调的核心问题，基于卫星遥感影像，分析了填海造陆开发状况、滨海湿地退化现状和填海造陆对湿地动态变化的影响因素，评估了填海造陆对滨海湿地的影响，借鉴国外滨海湿地保护政策措施，提出具有针对性的、适合我国国情的填海造陆管理与湿地保护调控对策。（专著中心 林峰竹）



基于生态系统的海岛保护与利用规划理论与实践

随着海洋强国战略、海洋生态文明建设和21世纪海上丝绸之路的推进和实施，海岛地区经济社会发展不断加快，海岛保护与管理新问题不断呈现，对海岛保护规划的新要求也不断被提出。本书初步构建基于生态系统的海岛保护与利用规划编制的技术方法体系，为当前我国海岛保护与管理提供参考。（专著中心 沈婷婷）



泉州湾宋代海船发掘与研究（修订版）

本书上篇“泉州湾宋代海船发掘报告”对泉州湾沉船的地理地貌、历史背景以及沉船发掘和出土文物状况等进行全面描述，修订版增加了英文翻译；下篇“泉州湾宋代海船研究论文选”在原书基础上补充了一篇国外学者的论文，共收21篇论文，涉及有关古沉船的各个方面，代表了古沉船研究的最高成果。此次修订还补充了相关的图片。（专著中心 沈婷婷）



舟山群岛传统渔家游艺集萃

本书根据舟山群岛独特的地貌和人文传统分类整理了近百种传统民间游戏，每个游戏都追溯其形成源头，并侧重从说明、规则及要求三个方面详细介绍游戏玩法，通俗易懂，生动形象。每个游戏开篇的配图起到画龙点睛的作用，淋漓尽致地展现了舟山地区的古典文化风韵，实为海岛民间文化的集萃，具有一定的阅读和收藏价值。（文社中心 高朝君、侯雪景）



乐比悠悠大洋环游记丛书

本丛书共三辑，每辑8册，每册含2个精彩动画故事，总共包含48次海洋奇妙之旅。丛书以乐比和悠悠为主人公，他们在每一次海洋奇妙之旅中都会结识新的海洋动物朋友，也会遇到不少困难，坚强独立、积极勇敢、互助分享等优秀品格贯穿全书。（文社中心 常青）

海洋出版信息

海洋出版社 主办

第03期
2017年12月

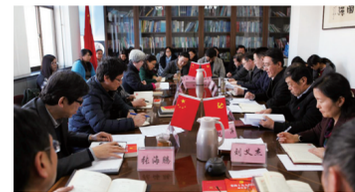


出版社头条

深入学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想丰富内涵 加快推进海洋强国建设

12月4日，根据国家海洋局党组学习宣传贯彻党的十九大精神的决策部署及海洋出版社学习宣传贯彻党的十九大精神实施方案要求，海洋出版社召开党委理论学习中心组扩大会议。会上，党委书记丁磊围绕“深入学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想丰富内涵，加快推进海洋强国建设”这一主题讲党课，社党委班子成员、副处级以上干部及各支部委员参加学习。

丁磊指出，中国共产党第十九次全国代表大会，是在全面建成小康社会决胜阶段、中国特色社会主义进入新时代的关键时期召开的一次十分重要的大会。党的十九大主题突出，阐明了共产党人的初心、使命、伟大旗帜及奋斗目标，会议精神可以用“六个新”来概括，即新变化、新时代、新思想、新矛盾、新目标、新任务。习近平中国特色社会主义伟大思想体现了继承性、创新性和时代性，回答了什么是中国特色社会主义、怎样建



设中国特色社会主义的重大时代课题，通过“十四个坚持”构成了新时代发展中国特色社会主义的基本方略。

丁磊强调，在加快海洋强国建设的大背景下，国家海洋局党组提出坚定走向海洋，建设海洋强国；全面经略海洋，助推实现中华民族伟大复兴；维护海洋权益和海洋安全，构建合作共赢的伙伴关系三个发展方向，以引领时代的创新思维、统筹全局的战略思维、国家利益至上的底线思维为思想方法，积极推动海洋经济持续健康发展、大力推进海洋生态文明建设、深度参与全球海洋事业发展和海洋治理。海洋出版社要紧密围绕国家海洋

局加快海洋强国建设一系列决策部署这个中心，统筹海洋事业和文化市场两个板块，聚焦海洋主体工作、文化市场和时政重大命题三个方向，办好图书、期刊、新媒体和文化活动四类载体，扛起意识形态领域的责任担当，努力实现国有资产的保值增值，建设具有海洋特色的一流知名出版社。

副总编刘义杰等五名同志围绕会议主题进行了发言。大家一致表示，习近平新时代中国特色社会主义思想是党在新时期的重要理论成果、实践成果、创新成果，其深刻内涵和深远意义激励和引导着全党全国各族人民决胜全面建成小康社会、夺取中国特色社会主义伟大胜利、实现中华民族伟大复兴的中国梦而不懈奋斗。我们要认真学习，深刻把握新时代、新使命、新征程，切实把思想和行动统一到党的十九大精神上来，坚定“文化自信”，为实现海洋强国梦的伟大目标，履职尽责、贡献力量。（党办 张波）

1982-2016年北冰开阔水域变化

作者：李海丽、柯长青
基金项目：国家自然科学基金（41371391）；国家重点研发计划项目（2016YFA0600102）
摘要：近30年来，北冰海冰覆盖范围大幅缩减，开阔水域也相应地发生显著变化。本文利用美国雪冰中心的海冰密集度产品以及美国海洋和大气科学管理局的海水表面温度数据产品，分析了1982-2016年北冰开阔水域面积以及开阔水域季节长度的年际变化，并进一步探讨了海水表面温度对开阔水域时空变化的影响。结果表明北冰开阔水域面积平均每年增加55.89×103 km²，海冰消退时间以平均0.77 d/a的速度在提前，海冰出现时间以平均0.82 d/a的速度在延迟，导致开阔水域季节长度以平均1.59 d/a的速度在增加。2016年达到了有遥感观测资料以来开阔水域面积和开阔水域季节长度的最大值，分别为13.52×106 km²和182 d。9个海区开阔水域变化特征有一定的差异，对开阔水域变化贡献最大的有北冰洋核心区、喀拉海和巴伦支海。海水表面温度对开阔水域的变化有着重要影响，且影响的程度与纬度相关，即高纬度地区的海水表面温度对开阔水域的影响高于低纬度地区。（《海洋学报》）

韩国对钓鱼岛争端的认知、立场与影响

作者：张弛
基金项目：上海市社科规划青年课题“文在寅时代中韩同盟与中韩战略合作伙伴关系‘建设性并立’的展望研究”（2017EGJ001）；上海市2016年度“晨光计划”项目“朴槿惠时期对华政策辩论与新型中韩关系建构研究”（16CG76）；上海市2017年度“上海高校青年教师培养资助计划”项目“后朴槿惠时代中韩关系建构研究”（ZZsz16004）；并得到上海政法学院高原学科资助
摘要：韩国虽不是钓鱼岛争端的当事国，但地缘上的临近以及中日两国对于韩国的重要意义，使韩国不得不对钓鱼岛问题保持高度的关注。从韩国政府、学界、媒体对钓鱼岛争端的认知来看，韩国秉持着“政治上恪守中立、道义上倾向中国、实际上中日皆忧”的基本态度。韩国的这一立场，与其奉行的外交路线、独岛与钓鱼岛之间的连带关系以及对中日政治发展态势的预判密切相关。由于韩国在钓鱼岛问题上的立场对东北亚国家间关系和地区局势都具有重要影响，力争韩国在钓鱼岛问题上严守中立甚至支持中国，对冲取钓鱼岛博弈中的战略优势，营造有利于我国的周边环境，具有重要的意义。（《太平洋学报》）

日本海洋战略的发展及对我国的借鉴

作者：魏婷、李双建、杨潇
基金项目：2010年度国家社会科学基金项目“主要国家海洋战略调整对我国影响研究”（10CGJ002）
摘要：文章总结日本海洋战略的制定与调整过程，分析其战略调整的背景，以及调整后的海洋战略在海洋经济、海洋环境和海洋权益等领域的主要表现，并重点从战略、法律法规、海上力量建设以及宣传教育等方面研究提出我国海洋战略发展的对策和建议，即：加快制定实施我国的海洋战略；健全和完善我国的海洋法律法规体系与相关制度；推进我国海上力量建设；提高公民海洋意识，以期对决策层提供参考依据。（《海洋开发与管理》）

认真学习党的十九大精神 深刻领会推进新时代“五位一体”总布局重要意义

12月12日，根据国家海洋局党组学习宣传贯彻党的十九大精神的决策部署及海洋出版社学习宣传贯彻党的十九大精神实施方案要求，海洋出版社召开党委理论学习中心组扩大会议。会上，党委副书记牛文生围绕“学习领会党的十八大以来党和国家的历史性成就和历史性变革”这一主题讲党课，社党委班子成员、副处级以上干部及各支部委员参加学习。

牛文生指出，党的十八大以来，中



国共产党团结和领导全国各族人民，不忘初心、砥砺前行，从经济、政治、文化、社会、生态文明五个方面，统筹推进“五位一体”总布局，取得了举世瞩目的成就。党的十九大对我国社会主义现代化建设作出了新的战略部署，制定了新的统筹推进“五位一体”总体布局的战略目标，提出了坚持和发展中国特色社会主义的“十四条坚持”，对“五位一体”总布局进行了深刻阐述。

牛文生强调，海洋出版社要结合十九大报告中提出的“陆海统筹，加快建设海洋强国”的战略部署，牢固树立习近平新时代中国特色社会主义思想在海洋文化建设中的指导地位，始终坚持问题导向，聚焦工作中存在的问题和薄弱环节，攻坚克难、深化改革、推动发展，紧紧围绕人民群众对海洋文化事业的美

好生活需要和海洋文化领域发展不平衡不充分的矛盾，在海洋经济发展、海洋生态文明建设、海洋政治外交等领域下功夫、破难题、见实效。

第一党支部委员薛菲菲等六名同志围绕会议主题进行发言。大家一致认为，党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央统筹推进“五位一体”总布局，协调推进“四个全面”战略布局，提出一系列新理念新思想新战略，出台了一系列重大方针政策，推出了一系列重大举措，推进一系列重大工作，推动党和国家的事业取得了历史性成就。作为一名海洋工作者，要始终坚持“四个自信”，不断增强“四个意识”，以新时代中国特色社会主义思想道路为引领，以新发展理念为指针，投身海洋文化建设领域，加快推进海洋强国建设步伐。（党办 张波）

全面从严治党永远在路上

海洋出版社组织传达中纪委驻部纪检组“一部四局”纪委书记培训班会议精神

12月4日,海洋出版社组织召开社党委理论学习中心组扩大会议,纪委书记张志刚传达了驻在部门纪委书记(纪



检组长)学习党的十九大精神培训班会议精神,社领导班子成员、纪委委员、副处级以上干部参加了会议。

会议首先传达了中央纪委驻国土资源部纪检组组长冯志礼在开班仪式上的动员讲话。讲话强调,全面从严治党永远在路上,要充分认识到党中央在反腐败斗争过程中,巩固压倒性态势、夺取压倒性胜利的坚如磐石的信心和决心,反腐败斗争刻不容缓,必须持之以恒。深刻把握全面

从严治党的“三性”要求,全面提高监督执纪水平,在不敢腐的目标初步实现、不能腐的笼子越扎越牢、不想腐的堤坝正在构筑的基础上,强化不敢腐的震慑,扎牢不能腐的笼子,增强不想腐的自觉。纪检监察部门要提高政治站位,履行好主责主业,不当绅士,要当战士,把巡视巡查工作抓实,积极推动党内政治生态根本好转。会议还就本次培训班的其他内容进行了传达和学习。(党办 张波)

海洋出版社召开离退休支部委员会会议 为海洋出版事业增添正能量

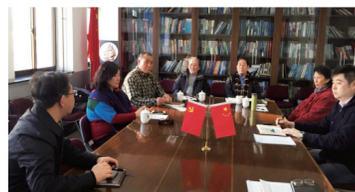
为深入学习贯彻党的十九大精神,12月6日,海洋出版社离退休办公室召开离退休支部委员会会议,根据《海洋出版社学习宣传贯彻十九大精神实施方案》安排,学习传达了党的十九大报告、十八届中央纪律检查委员会工作报告、党章修正案和习近平总书记在大会期间的系列重要讲话精神。社纪委书记张志刚参加会议。

张志刚强调,学习宣传贯彻党的十九大精神,要牢牢把握正确导向,离退休党支部要结合实际情况,在认真学习的基础上,采取集中学习、专题讨论、党小组座谈等方式,不断将学习引向深入。要充分发挥广大老同志的政治优势和威望优势,当好学习宣传贯彻十九大精神的宣传者、示范者和实践者。

张志刚指出,从政治上尊重、从思想上关心、从生活上关照、从精神上关怀老干部是社党委坚定不移的政策原则之一,这是对中华民族传统美德的继承和发扬,在今后工作中必须常抓不懈。出版社将继续努力加强离退休干部工作,认真研究和解决面临的新情况、新问题,在全社形成尊重老同志和重视老干部工作的良好氛围。

会上,张志刚还传达了社党委书记丁磊在近期出版社中层干部会议上的讲话精神,希望离退休干部作为出版社的宝贵财富,继续支持出版社的各项工作,凝心聚力为出版社的发展做贡献。最后,张志刚向老干部们介绍了即将开展的党委换届工作情况并做了动员部署。

参会人员纷纷表示,党的十九大鼓舞人心、催人奋进,要深刻领会十九大报告精神内涵,做到不忘初心、牢记使命,坚定不移维护党中央权威和党的团结统一;出版社新一届领导组成,充分显示出局党组对出版社的重视,离退休老同志将用实际行动助力出版社的发展,为推进新时代中国特色社会主义伟大事业增添更多正能量。(办公室 肖爱敏)



海洋出版社开展学习十九大精神知识测试活动



为认真学习宣传贯彻党的十九大精神,统一思想、将理论落实到实践中,12月18日,海洋出版社组织全体党员干部100余人参加了以“学深悟透十九大精神,争做理论与实践的楷模”为主题的十九大知识测试活动。

本次知识测试以党的十九大报告、新修订的《中国共产党章程》为内容,以填空、判断、简答等多种形式,考察全社党员对党的十九大报告及新《党章》的认知和理解程度,成效显著:促进了党员干部读原著、学原文、悟原理,切实做到做好学深悟透;增强了党员干部学习十九大精神的自觉性,自觉用党的最新思想理论成果和中央部署武装头脑、指导行动;增强了党员干部贯彻十九大精神的主动性,掀起全员理论学习热潮;增强了党员干部宣传十九大精神的责任感,重温入党誓词,牢记党的宗旨,牢记党员义务和权利,共同营造浓厚的学习贯彻氛围。(办公室 肖爱敏)

海洋出版社组织全社职工为庞瑞霞同志募捐

12月6日,在得知局机关服务中心庞瑞霞同志的女儿身患重病的不幸消息后,出版社党办、工会、团委联合下发通知,在全社范围内开展为庞瑞霞同志爱心募捐活动。

此次活动中,出版社全体职工充分体现了“一方有难、八方支援”的大爱精神。社领导率先垂范,广大干部职工积极响应,党员干部带头,普通职工不甘落后,无论是共事过的老朋友,还是素不相识的新员工,都争先恐后伸出援手,从几十元到数百元,在短短1天半的时间内共收到全社82名干部职工合计捐款5480元。

此次活动充分体现了出版社广大干部职工的责任意识、大局意识和奉献精神。正如有的同志所说:“无论捐多捐少,爱心不能少,这不仅是一种人间情感,更是一种社会责任。”(办公室 肖爱敏)

十九大精神学习心得

学习贯彻党的十九大精神,关键在于深入学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想。一切伟大的实践都需要思想的引领,新时代已经到来,更加美好的新征程正在开启。作为一名党员,我将按照中央要求和《海洋出版社学习宣传贯彻党的十九大精神实施方案》,原原本本学报告、学党章、学习近平总书记在党的十九届一中全会上重要讲话精神,着重在学懂、弄通、做实上下功夫;深刻学习领会和准确把握习近平新时代中国特色社会主义思想的历史地位、丰富内涵和精神实质,真正用以武装头脑、指导实践、推动工作。(第一党支部宣传委员 侯雪景)

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央团结带领全国各族人民统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局,推动党和国家事业取得令人瞩目的重大进展,让我深深感受到祖国的进步,从而发自内心的拥护党的领导,执行党的决策,不忘初心,干劲十足。我作为一名预备党员,今后将不断提高党性修养和坚定理想信念,以饱满的热情全心全意为人民服务,真正把党的十九大精神内化于心、外化于行,努力提高工作能力,学懂、弄通、做实自己的本职工作,在实践中不断完善和超越自我,不负时代,不辱使命。(预备党员 李刚)

海洋出版社组织实施重点出版工程 助力海洋生态文明文化软实力建设

发展海洋经济、建设海洋生态文明和参与全球海洋治理等方面是目前我国海洋事业发展的重点领域,海洋出版社主动扛起国有文化企业的责任担当,围绕海洋生态文明建设积极作为,立足于全面反映海洋生态文明建设研究现状,结合《国家海洋局海洋生态文明建设实施方案》多个重大工程项目获取的最新资料和研究成果,系统地总结海洋生态保护与修复、海洋开发与利用以及海洋生态文明建设的理论基础研究、战略思考、政策研

究、管理方式和路径选择等,组织并实施了“海洋生态文明建设丛书”重点出版工程,包括海洋生态文明建设管理、实践、技术理论研究等方面共计60余种图书入选“十三五”国家重点图书、音像、电子出版物出版规划,将在“十三五”期间分批次陆续出版,助力海洋生态文明文化软实力建设。

目前《海洋生态文明建设理论与实践》《我国近岸海域生态环境现状及发展趋势》和《基于生态系统的海岛保护与利用规划理论与实践》等首批

12种图书已完成内容审定工作,将于今年年底出版。(总编室 冷旭东)



《太平洋学报》2017 海洋社科期刊影响力稳居 Q1 区

《中国学术期刊影响因子年报》于11月发布。由国家海洋局主管、中国太平洋学会主办、海洋出版社出版的《太平洋学报》作为国家海洋局系统内唯一的社科类学术“双核心”期刊,期刊影响力指数继续稳居全国617份社科综合类期刊Q1区位置,位列政治类(世界政治)核心期刊的第10位。在近年发布的最新版南京大学(CSSCI)核心来源期刊、北京大学全国中文核心期刊和中国社科院“中国人文社会科学综合评价AMI”核心期刊中,《太平洋学报》也稳居前列。

基于历史和现实原因,海洋社会科学并不是独立的学科体系,需要在

全国范围内与所有社会学科同台共舞。《太平洋学报》自创刊以来始终坚持服务国家、服务海洋事业的宗旨,并在2015年以来全面打造海洋社科特色,在继承和巩固传统世界政治类核心期刊优势的基础上进一步加大海洋社科研究的力度,促进海洋社科研究进入社科研究的核心领域。

2017年以来,《太平洋学报》发表的多篇文章被《新华文摘》《中国社会科学文摘》《人大复印报刊资料》和求是网等全文转载。继去年推出“南海问题”和“南北极问题”等研究专辑后,今年《太平洋学报》继续配合国家关注和海洋局重点工作,重

磅推出“一带一路”研究专辑和“小岛屿国家”研究专辑(中英文版)。近2年《太平洋学报》紧紧围绕党和国家海洋事业战略大局,独立主办或与外交学院、国防科技大学、对外经贸大学等高校联合举办各种主题研讨会,邀请国内著名学者共同探讨建设海洋强国之路。党的十九大召开后,又与上海国际问题研究院和北京大学海洋研究院等就“南海形势发展与中国南海政策”和“‘十九大’后中国涉海战略新布局”等议题召开研讨会,着力为国家海洋事业服务,在社会科学界掀起海洋问题研究的新热潮。(《太平洋学报》 邓文科、许茜)