



主办 国家海洋环境监测中心/国家海域使用动态监管中心

2018 No.02

内部刊物

地址：大连市沙河口区成发街42号 电话：0411-84783268 传真：0411-84783277 网址：www.nmemc.org.cn

2月28日 总第185期

注意保存

- 我中心举办2018年国家自然基金和社科基金申请讲座
- 我中心举办“滨海湿地保护与修复论坛”
- 我中心一项海洋公益专项顺利通过验收

- 监测中心召开2018年度工作会议
- 我中心顺利通过甲级测绘资质地图编制专业增项初审
- 我中心与马来西亚理科大学签署《合作谅解备忘录》
- 我中心举办领导干部报告个人有关事项培训班

- 我中心2018年离退休新春工作通报会圆满召开
- 我中心领导深入一线为春节期间坚持工作的职工送上新春祝福
- 我中心领导深入海冰一线，亲切慰问外业工作人员

02版

03版

04版

☆ 监测要闻 ☆

中心党委召开会议组织学习习近平总书记团拜会讲话精神

2月22日，春节后上班第一天，中心党委召开中心组学习（扩大）会议，中心领导班子成员及副处级以上干部参会，党委书记隋吉学主持会议并作重要讲话。



会上，隋吉学首先带领同志们共同学习了人民日报评论员文章“奋斗是幸福的”，并以“在奋斗中寻找幸福”为题，结合中心实际分享了个人学习体会，随后通报了中心2017年民主生活会情况，就民主生活会整改工作作出部署。隋吉学指出，2018年春节团拜会上习近平总书记发表重要讲话，在2017年提出“撸起袖子加油干”的基础上，

重申了“奋斗”这一主题词，饱满的激情、激昂的话语，激励着我们为了崇高的理想而不懈奋斗。隋吉学强调，幸福是多层次的。作为国家业务中心的领导干部，其幸福应该是高层次的，而作为一名党员

领导干部，其幸福则应该是更高层次的。我们肩负着艰巨而光荣的使命，要牢记使命，矢志奋斗。奋斗是一个战胜困难的过程，充满压力、痛苦，但也是实现个人梦、家庭梦、国家梦、民族梦最可靠的途径。我们要勇于担当，攻坚克难，围绕新时代海洋

作用，切实完成好党组交办的各项工作任务，为国家海洋生态文明建设贡献力量。

隋吉学表示，2018年是贯彻落实党的十九大精神的开局之年，是改革开放40周年，是决胜全面建成小康社会、实现“十三五”规划的关键一年，监测中心党委将按照习总书记的要求，“以真抓的实劲、敢抓的狠劲、善抓的巧劲、常抓的韧劲”，乘势而上，再接再厉，推动监测中心各项事业发展质量变革、效益变革、动力变革，扎实做好2018年重点工作，带领中心全体员工，在奋斗中寻找属于我们海洋监测人的幸福。

(党办 于洋 供稿)

中心党委召开2017年度民主生活会



位高，有凝聚力，有战斗力”。同时，他对中心领导班子建设提出了新要求，并表示，中心要明确工作思路，聚焦主业，勇担重任，以高度的使命感、责任感和紧迫感，在新时期海洋工作中做出不负时代的历史性贡献。

最后，隋吉学作总结发言，他表示，中心党委将以督导组充分肯定作为鞭策动力，在局党组的正确领导下，带领中心广大职工，扎实做好民主生活会整改工作，坚定不移全面从严治党，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，不忘初心，牢记使命，聚焦海洋生态文明建设主业，凝心聚力，攻坚克难，以昂扬奋进的姿态迈向监测中心改革发展新征程！

(党办 于洋 供稿)



2月7日，中心党委召开2017年度民主生活会，国家海洋局党组成员、副局长孙书贤同志率5名局督导组成员莅临中心对会议进行指导监督。中心党委书记隋吉学主持会议，中心党政领导班子全体成员出席会议，中心全体党委委员列席会议。

孙书贤同志对民主生活会进行了点评，充分肯定了我中心的会议筹备、对照检查与整改方案、以及会议整体气氛等多方面工作，并高度评价了监测中心领导班子“政治站



建国内一流权威性公益机构 创国际先进国家级业务中心

集聚一堂 喜迎新春

——中心2018年离退休新春工作通报会圆满召开



凯歌辞旧岁，骏狗迎新春。2月6日，我中心召开离退休新春工作通报会。中心主任关道明、党委书记隋吉学、副主任张志锋、纪委书记徐挺出席通报会，与130多名老同志欢聚一堂，共庆佳节，共话发展。



会议由张志锋副主任主持，他首先介绍了2017年新上任的纪委书记徐挺同志，徐书记向全体离退休人员做了自

我介绍，并送上新春的祝福。随后，关道明主任代表中心向全体离退休老同志通报2017年的中心各项工作开展情况及2018年的工作思路。关主任表示，中心发展凝结了各位老领导、老专家、老同志的大量心血。做好新形势下老干部工作，是中心的重要政治责任。新的一年，中心将更加既往地重视、关心和支持离退休老干部工作，加强组织领导，做好精准服务，满腔热情地为老同志排忧解难，体贴入微地为老同志搞好服务，更好地满足老同志对美好生活的期待。希望各位老领导、老专家、老同志继续关心支持中心工作，为中心发展建言献策，为海洋事业发展作出新的贡献。

最后，张志锋副主任代表中心向全体离退休老同志致以新春的问候和良好的祝愿。整个会议在喜庆祥和的氛围中，圆满结束。

(离休办 供稿)

中心领导深入一线为春节期间坚持工作的职工送上新春祝福

春节期间，中心党委书记隋吉学奔波多地，为春节期间坚守在一线工作的职工及家属送去新春祝福。

2月13日上午，党委书记隋吉学携办公室主任张帆、生态室支部书记柳丰泽等一行6人走访慰问李洪波家属，为正在执行南极科考任务的中心同事们送上新春祝福。隋吉学详细了解了李洪波家庭生活、孩子上学等情况，向家属们对科考队员科研工作的大力支持表示感谢。隋吉学等还通过手机网络，同正在执行南极科考任务的科考队员们进行视频连线，了解科考队员们的工作、生活等情况，向他们致以节日的问候。

2月13日下午，中心工会对春节期间在红沿河和鲎鱼圈继续执行监测任务的同事们致以节

日问候，并送上慰问品。

大年初一，党委书记隋吉学亲赴鲎鱼圈，给正在那里执行监测任务的同事们拜年，并转达中心党委、中心工会对他们的关心和问候。同时隋吉学还听取了工作人员对监测工作运行情况的汇报。隋吉学鼓励他们坚守岗位、尽职尽责，保质保量的完成监测任务。

春节期间，我中心多项海洋监测及试验任务坚持运行，一线员工的辛苦努力，为中心各项任务的平稳运行提供了有力保障。在此，向所有春节期间在外业一线，在单位，在家中坚持工作的职工们致以节日的问候和新春祝福。

(党办 于涛 供稿)



与南极科考队员们进行视频连线



慰问李洪波家属

中心领导深入海冰一线，亲切慰问外业工作人员



2月1日，中心副主任王菊英、纪委书记徐挺带领业务处、科技处和办公室有关人员前往瓦房店和鲎鱼圈的海冰观测现场，为坚守一线的海冰观测人员带去了中心领导的关怀和慰问。

当日，慰问小组抵达红沿河核电海冰观测现场，查看了核电冷源安全海冰风险预警监测系统，询问了现场仪器设备的运行情况。动力室副主任袁帅介绍了该系统的功能定位、技术优势及下一步的改进升级计划，简要介绍了今年冰

情及海冰监测的工作情况。随后，慰问小组抵达鲎鱼圈雷达站，听取了值班员宋丽娜对雷达海冰观测业务进展情况的简介，并细致考察了雷达站的后勤保障状况。

在交流中，中心领导对于一线的员工给予充分肯定，并对不畏严寒、坚守岗位的精神给予了充分肯定，并对现场海冰观测工作中遇到的问题给出了切实可行的建议，同时叮嘱现场作业人员要把安全放在工作的首位。

(海洋动力室 史文奇 供稿)



福



我中心举办2018年国家自然科学基金和社科基金申请讲座

1月24日,我中心组织召开了2018年国家自然科学基金和社科基金申请讲座。多次获国家自然科学基金的李宏俊研究员、王震副研究员和获得社科基金资助的许妍副研究员作专题报告,与中心科研人员交流基金申请方面经验。会议由郭皓处长主持,张志锋副主任及中心科研人员约40人参加讲座。

会上,郭皓处长介绍了中心近年来自然科学基金和社科基金申请总体情况,着重强调了基金对于中心基础科学研究以及科研人员个人发展的重要性。科技处高范博士介绍

了2018年自然科学基金资助范围、学科代码等变化情况,重点介绍了基金申请填报过程中需要注意的事项。李宏俊研究员结合其在基金委借调期间的工作经历,详细介绍了自然科学基金的评审流程,并且从个人申请和获批基金的经验和体会等方面梳理了基金申请过程中需要注意的问题。王震副研究员则重点介绍了自然科学基金申请书的技巧和经验。

作为中心首个获得国家社科基金资助的科研人员,许妍副研究员分享了国家社科基金申请的经验。张志锋副主任作总结发言。他

指出,国家自然科学基金和社科基金是中心基础研究的重要支撑,在做好国家自然科学基金申请工作的同时,要积极推进社科基金的申请工作。中心科研人员应加强对基金申请的重视,认真提早准备,争取一举中第。他强调,在基金申报过程中,要组织相关专家对本部门拟申请基金进行评议,提高中请书的编撰质量与水平,确保更多科研人员获得基金资助。

希望中心各研究室能够认真负责,进行评议,提高中请书的编撰质量与水平,确保更多科研人员获得基金资助。



(科技处 高范 供稿)

我中心举办“滨海湿地保护与修复论坛”



为响应党的十九大报告提出的“强化湿地保护和恢复”重要战略和宣传2018年世界湿地日,2月2日,我中心在大连举办“滨海湿地保护与修复论坛”。论坛由湿地中心刘长安主任主持,国家海洋局生态环保司张旭和监测中心副主任王菊英出席,来自各政府部门、高等院校、科研机构等40余位专家学者参会。

会上,张旭指出,滨海湿地是我国海洋生态系统的重要组成部分,近年来,国家海洋局通过“蓝色海湾”、“南红北柳”等重大工程,强化湿地保护与恢复,为湿地—城镇可持续发展起到积极推动作用。王菊英强调,滨海湿地对促进沿海地区社会经济发展、保护生物多样性及应对气候变化具有重要支撑作用,希望“滨海湿地保护与修复论坛”能够定期举办,成为推进海洋生态文明建设的一个重要交流平台和品牌论坛。会上,还邀请了多名专家围绕我国滨海湿地保护管理与成效评估、滨海湿地修复技术、滨海湿地与全球气候变化和滨海湿地宣传教育等方面展开深入交流讨论。

(湿地中心 上官魁星 供稿)

海洋公益专项“近岸海域空间整治效果与开发存量评估关键技术研究应用”顺利通过自验收

1月29~30日,由我中心海域研究院承担的2014年度海洋公益性行业科研专项“近岸海域空间整治效果与开发存量评估关键技术研究应用”自验收会在大连顺利召开。项目组成员单位相关人员出席。

据悉,该项目完成了海湾淤积类、海岸侵蚀类空间资源受损成因诊断方法、原理及方案规范设计等内容研究,建立了相应的监测评估方法与指标体系,构建了海域空间资源开发存量和围填海空间资源存贮评估理论、技术方案

及管理模式,研制了海域空间整治管理技术体系文件,开发了信息管理与技术应用系统,编制了《海域空间综合整治技术规范》(立项征求意见稿)和《海域空间整治技术手册》,开展了工程技术方案、效果监测评估指标体系与评估

方法示范应用。会上,专家组听取了项目及各项任务承担单位的汇报,一致同意项目通过自验收,并就相关工作及不足之处提出了意见建议。

(海域研究院 尹晶 供稿)



十九大精神引领海洋事业发展

中国梦凝心聚力共筑美丽生态



监测中心召开2018年度工作会议



2月8~9日,监测中心召开2018年度工作会议,深入贯彻落实全国海洋工作会议精神,全面部署2018年重点工作安排。中心领导班子成员及全体中层干部参会。

关道明主任做了题为“深入学习贯彻党的十九大精神,全面服务于海洋生态文明建设”的工作报告,报告深刻剖析了中心面临的发展形势和存在的主要问题,明确了2018年监测中心总体工作思路,并部署了中心在党建与科研业务等六个方面重点任务。他强调,2018年,全体职工要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大精神,全面加强监测中心工作的领导,坚持新的发展理念,紧紧围绕国家海洋局2018年重点工作任务,进一步聚焦海洋生态文明建设,强化对国家海洋生态环境和资源管理的业务支撑,拓展科研业务领域和国际合作空间,积极服务于地方经济发展和海洋管理,全面提升监测中心的综合能力。

工作报告对中心2018年重点工作进行了全面部署,要求着力做好以下九方面工作:一是深化履职尽责,全面从严治政;二是做好全国海洋生态文明建设决策支撑;三是保障海洋生态环境保护评价业务体系运行;四是推进渤海生态环境保护和综合治理;五是深入开展海洋总污染防控研究;六是深度参与极地大洋生态环境业务化监测与评价;七是做好海域管理技术支撑服务工作;八是开展海岛监视监测业务化支撑;九是全面深化拓展社会服务。

(办公室 供稿)



机关组讨论



环委组讨论



海域组讨论

我中心与马来西亚理科大学签署《合作谅解备忘录》

日前,我中心与马来西亚理科大学签署《海洋生态环境研究与保护合作谅解备忘录》。其是我中心郭皓处长带队与马来西亚理科大学海洋科学团队开展交流合作的重要成果之一。

根据协议,双方将按照共同研究、协同发展的原则,在科研、教育和培训方面开展多领域合作。此备忘录的签订,旨在推动双方在海洋生态环境研究与保护方面建立起良好的合作和

交流机制,共同维护东南亚沿海国家海洋生态系统的稳定和健康,充分发挥海洋生态系统的服务功能,为合理、科学开发海洋和利用海洋提供依据。

(渤海院 杨正先 供稿)

我中心顺利通过甲级测绘资质



1月29日,辽宁省测绘地理信息局行政审批处处长吴战家一行三人,到我中心现场审查甲级测绘资质地图编制专业专项申报工作。期间,吴战家一行随机抽样核查了中心测量人员以及相关设备情况,并现场检查了我中心的测绘办公场所、测绘保密室及主要设备。审查结束后,吴战家处长对中心测绘管理及软硬件设备等情况给予了充分肯定,并就部分环节提出了相应改进建议。

(科技处 开发院 供稿)

我中心举办领导干部报告个人有关事项培训班



以上领导干部参会。

会上,南峰副处长宣读了《领导干部报告个人有关事项规定》和《领导干部个人有关事项报告查处办法》,详细梳理了2018年领导干部报告个人有关事项的各项内容,尤其对填报中容易出现的问题、抽查程序中典型案例及处理办法进行了重点讲解,并就难点问题展开了现场答疑。

(人事处 陈雪 供稿)