

关于发布国家海洋局近岸海域生态环境重点实验室 标准署名及研究团队组成的通知

中心各部门：

国家海洋局近岸海域生态环境重点实验室依托国家海洋环境监测中心科研业务平台，在海洋生态环境研究和成果转化应用方面起到了重要作用。为充分发挥重点实验室对中心主体业务的支撑作用，提升中心整体科研水平，经研究决定，按学科领域组建重点实验室研究团队（名单附后）。同时，为更好地保护重点实验室知识产权，客观、真实地反映科研人员的学术水平和创新能力，要求中心科研人员在发表相关学术论文及学术专著时，作者单位应同时标注“国家海洋局近岸海域生态环境重点实验室”，标准范例如下：

中文：国家海洋环境监测中心，国家海洋局近岸海域生态环境重点实验室，大连，116023

英文：Key Laboratory for Ecological Environment in Coastal Areas (SOA), National Marine Environmental Monitoring Center, Dalian, 116023, China

附：重点实验室首席科学家和研究团队组成

科技发展处

2017年1月6日

重点实验室首席科学家和研究团队组成

首席科学家：温 泉 研究员

研究团队 1：新型污染物环境过程和海洋污染监测预警技术

学术带头人：姚子伟

成员：那广水、王震、葛林科、马新东、张蓬、赵冬梅、刘星、
杜金秋、高会

研究团队 2：污染物毒理效应和环境质量基准/标准

学术带头人：王菊英

成员：穆景利、王莹、丛艺、张微微、赵化德、徐雪梅、臧昆鹏、
郑楠

研究团队 3：海洋生态过程和生态健康监测评估技术

学术带头人：樊景凤

成员：闫启仑，张振冬，李宏俊，李洪波，杨青，王睿睿，柳圭泽，
叶金清，苏洁，顾炎斌

研究团队 4：海洋生态灾害形成机制与风险评估技术

学术带头人：梁玉波

成员：关春江、王立俊、刘述锡、袁秀堂、邵魁双、明红霞、刘永健、
杨琳、李冬梅

研究团队 5：海洋生态资源保护与管理技术

学术带头人：刘长安

成员：关春江、丛丕福、许道艳、廖国祥、韩明辅、张悦、卢伟志、
刘玉安、雷威

研究团队 6：海洋环境压力识别和环境监督管理技术

学术带头人：张志锋

成员：韩建波、林忠胜、陈虹、于丽敏、赵骞、宗虎民、杨正先、
王立军、王晓萌、孙瑞钧

研究团队 7：海洋生态环境管理与规划

学术带头人：马明辉

成员：梁斌、刘亮、许妍、鲍晨光、许自舟、于春艳

研究团队 8：海洋生态环境遥感探测与监管技术

学术带头人：赵建华

成员：陈艳拢、徐京萍、文世勇、范剑超、苏岫、初佳兰、王祥、
孟庆辉

研究团队 9：海洋生态动力过程监测与数值模拟评价技术

学术带头人：陈伟斌

成员：邢传玺，王平，许宁，韩成伟，刘雪琴，史文奇，杨永俊