

蓝丝带海洋保护
BLUE RIBBON



蓝丝带海洋保护

网 址：<http://www.ch-blueocean.org/>

微 信 公 众 号：蓝丝带海洋保护协会

电 子 邮 件：broca@ch-blueocean.org

区域办事处地址：●海南省三亚市天涯区解放三路12号

建行大厦2楼（三亚办公室）

●海南省海口市国贸大道1号景瑞大厦

21层（海口办公室）

●山东省青岛市城阳区艳阳路115号

青岛国际农业生命智慧谷311（青岛办公室）

●北京市西城区西单大木仓胡同33号院

（北京办公室）

蓝丝带海洋保护协会是经民政部门核准注册登记的非营利性的海洋公益社团组织。该组织长期致力于公众海洋意识提升,海洋垃圾研究与治理、海洋动物救护、海洋生态资源保育和修复、海洋减灾扶贫、可持续渔业社区、企业社会责任、中国民间海洋公益行动网络建设等工作,广泛参与国内外的交流与合作,通过各类公益活动推动公众海洋环境行为改善,全力推进“山水林田湖生命共同体”生态文明建设,持续践行“绿水青山就是金山银山”的新时代生态文明价值理念,守护海洋生态。

使命:保护海洋生态,人海和谐共生。

口号:团结一切力量,保护美丽海洋。

愿景:让每个自然体都能成为海洋卫士。

核心价值观:保护海洋就是保护我们自己。

中长期目标:搭建企业和公众参与海洋保护

平台,让每个自然体都能成为海洋卫士,也同政府环境保护部门和NGO一起,探索中国海洋保护善治之道。

协会的业务领域包括:

一、海洋生态资源保护

1.生态资源调查及科研

珊瑚礁调查:2014-2015年,协会在海南省科技厅的支持下,发起造礁珊瑚碳潜力研究项目;量化造礁珊瑚稳定和持久固碳能力,并以此建立海洋环境保护的新机制。

红树林调查:2014年,三亚市红树林类群调查项目组建了生态保护志愿队伍,对三亚市的自然生态资源进行了全面细致的调查与研究,该项目获得了2014年中国志交会银奖。

2. 生态资源修复

珊瑚礁修复:2009年,在三亚市科学技术与信息产业局的支持下,协会联合海南大学海洋学院共同发起“太阳湾珊瑚产卵期调查与人工育苗技术的开发”项目。通过人为繁育、增殖放流等人工干预措施,恢复珊瑚礁自然群体。

红树林修复:2013年,协会开展三亚市红树林自然保护区巡护项目,目前已经建立了一支稳定的巡护队伍,进行了20余次巡护宣传工作。2016年,协会发起三亚自然资源保护项目,组建了生态保护志愿队伍,定期开展保护珊瑚礁活动,清除红树林外来物种。

3. 水生野生动物救助

2016年,协会发起白海豚保护项目,组建了白海豚保护队伍并进行培训,并建立中华白海豚保护基地。

二、海洋污染监测与治理

1. 生态污染调查

2009年,协会在三亚市政府和市海洋与渔业局的指导下,开展三亚海岸线环保徒步调查项目,并撰写了《三亚海岸线环保调查报告》,绘制了《三亚海岸线环保地图》。

2012年,在三亚市科工信局的支持下,开展了三亚湾海域水质模型综合评价与趋势预测研究。对三亚湾海域水质进行综合评价,查清三亚湾海域环境污染现状和主要污染问题,为制定海洋经济、资源开发利用与海洋环境保护协调发展提供决策服务。

2017年,在三亚市海洋与渔业局的支持下,开展三亚海岸卫生情况暗访项目。全面调查三亚海岸环境卫生状况,辅助三亚市海洋局开展三亚巩卫工作。

2019年,开展三亚市海岸线基线调查项目。对三亚地区6个定点海滩:梅联村、崖州湾、海棠湾、小东海、三亚湾和亚龙湾做定期海滩垃圾捡拾并分类称重。期间,多家企业和社会组织共同参与活动。通过对海滩垃圾的分析,

出具了专业调查报告。

2. 生态污染治理

2019年,协会发起海滩塑料垃圾捡拾项目,通过在海南省设置定点海滩捡拾区域,带领当地渔民组成捡拾队伍,在增加渔民经济收入的同时,加强其保护海洋生态环境的意识。

三、海洋科普教育

1. 未蓝计划

2016年,协会在三亚发起未蓝计划并推向全国,通过对少年儿童海洋知识的普及及海洋文化的传播,增强少年儿童的海洋保护意识。截至目前,已推广至三亚、海口、湛江、南京、连云港、青岛、烟台、威海、天津、大连、西宁、玉树等十多个城市。

2. 自然教育

2015年,协会联合三亚学院大学生志愿者,发起三亚市青少年自然学堂项目,以大自然为背景,针对幼儿园大班到小学六年级的学生开展户外环保教学,通过红树林生态体验、户外科普、农事体验、亲子活动、自然体验、自然游戏6种不同的方式让孩子们在大自然中找到原始的乐趣。

四、海洋保护网络

1. 蓝丝带志愿者网络

通过帮助高校大学生、中小学生、企业、社区、机关等关注海洋的志愿者组建海洋保护团队,发展全国海洋保护力量,并将这股力量凝结成网,培养当代社会海洋保护主力军,以促进中国海洋保护事业的发展。

2. “海洋卫士”志愿服务小程序

协会成立至今已经累计发展了十余万志愿者,为了给这些志愿者们提供一个便于参与海洋保护活动的平台,协会开发“海洋卫士”志愿服务小程序,让每一名热爱海洋的人都能找到适合自己的海洋保护活动,并参与其中。

编写 / 惠婕