

“益”起保护“世界最美海湾”

市南组建5支志愿队伍为海岸线“美颜” 崂山多部门开展海洋生态保护执法行动



早报6月8日讯 6月8日是第十五个“世界海洋日”和第十六个“全国海洋宣传日”，当日上午，由青岛市旅游品质提升工作领导小组办公室、市南区委宣传部、市南区旅游品质提升工作领导小组办公室主办，市南区文明办、青岛香格里拉大酒店承办的“世界最美海湾——我们的湾 我们守护”活动启动仪式在第三海水浴场举行，5支志愿服务队伍参加了活动，用实际行动“靓”化海岸线。

5支志愿队伍“靓”化海岸线

活动现场，5支志愿服务队伍被授旗，志愿者代表发起守护“世界最美海湾”倡议。国家特级导游、青岛旅游智库专家孙树伟为现场人员介绍了青岛“世界最美海湾”的情况，让市民游客对市南海之间的浪漫更加向往。

记者在采访中了解到，为守护“世界最美海湾”，市南区通过广泛招募，组建成立了5支志愿服务队伍。在太平湾，“乐动”志愿服务队伍将以管乐、萨克斯、合唱、民乐、声乐等各种音乐形式，展示“世界最美海湾”的“音悦”魅力；在浮山湾，“慢跑”志愿服务队伍将积极参与以漫步为主要形式的邀请赛、接力赛、体验赛等系列赛事，在“世界最美海湾”挥洒汗水；在青岛湾，“摄影”志愿服务队伍将通过镜头全维度、全方位展示“世界最美海湾”的魅力；在团岛湾，“便民”志愿服务队伍将在路口、街边、景区、便民服务中心开展志愿服务，让“红马甲”成为“世界最美海湾”的一道特色风景线；在汇泉



5支志愿服务队伍“靓”化海岸线。市南区委宣传部供图



崂山区多部门开展海洋生态环境保护执法行动。

湾，“洁净”志愿服务队伍将聚焦海岸线、居民楼院、临街商铺等区域，深入开展环境卫生集中清理行动，共同维护“世界最美海湾”的整洁环境。

边跑边做公益为海湾“美颜”

启动仪式后，各志愿服务队伍立即展开行动。其中，浮山湾“慢跑”志愿服

务团队沿着第三海水浴场行至五四广场，一边慢跑，一边捡拾垃圾，沿途鼓励市民游客积极参与到保护美丽海湾、践行绿色低碳生活的行动中来。“与日常的捡拾垃圾志愿服务不同，通过慢跑+捡拾海洋垃圾的形式，既锻炼了身体，又能为环保出力，为城区‘美颜’，很有意义！”浮山湾“慢跑”志愿服务团队队长曹春盛说。

(观海新闻/青岛早报记者 王彤)

/ 相关新闻 /

陆海联动 守护碧海

早报6月8日讯 记者从崂山生态环境分局获悉，6月8日是世界海洋日，为全面加强海洋生态环境保护力度，当天上午9时，市区两级生态环境部门、海警崂山工作站、崂山公安分局等部门联合开展“碧海2023”海洋生态环境保护执法行动，共同打击污染海洋环境、破坏海洋生态的违法行为。

此次行动采取陆海统筹、多部门合作的联合执法模式，各部门共出动65人、船艇3艘，主要对崂山区沙子口湾内的海洋工程、海洋倾废、船舶等领域开展执法检查，同步开展沙子口、金家岭区域近岸海域、入海排污口巡查等工作。

记者了解到，崂山辖区海域面积2880平方公里，海岸线长95.71公里。近年来，崂山区以“湾长制”为总抓手，坚持陆海统筹、科学施策、精准治污，全面压实陆、岸、海生态环境综合整治责任，各部门密切配合、同向发力，海洋污染防治成效明显，297个人海排污水全部完成整治并销号，近岸海域水质优良率连续5年保持100%。2022年崂山区“湾长制”工作考核荣获全市第一名。

记者了解到，下一步，崂山生态环境分局将进一步加强与海警、公安等涉海部门执法协作配合，形成打击破坏海洋生态环境行为的强大整体合力，为建设美丽海湾提供坚强执法保障。

(观海新闻/青岛早报记者 陈勇
通讯员 王琳 戴永明 摄影报道)

百名少年共绘“心目中的海洋”

我市开展丰富多彩的海洋日活动



同学们用画笔描绘出心目中的海洋世界。

海洋科技创新和海洋科学事业发展培养后备力量。

青岛市综合实践教育集团总校长、青岛市少年科学院院长聂麦花表示，当前我们要尽快落实青岛市委市政府对“打造引领型现代海洋城市，建设示范性海洋教育名城”的指示精神，尽快形成富有青岛特色的海洋教育生态圈。希望广大青少年学生更积极、自觉地参与到海洋科普教育活动中，发挥自己的创造力、想像力，在动手动脑的实践活动中不断成长，成为国家所需要的高素质的创造性人才。

据悉，“我心目中的海洋”主题绘画活动由中国科学院海洋研究所联合青岛市教育局、青岛市科技局、中国海洋湖沼学会于2008年共同发起，作为青岛市中小学海洋节的品牌活动，得到了全市中小学生的喜爱和积极参与，充分展示了青岛的海洋文化和同学们的蓝色情怀，已成为我市海洋科普活动的一张特色名片。

(观海新闻/青报全媒体记者 韩星
摄影报道)

早报6月8日讯 8日，在第十五个“世界海洋日”暨第十六个“全国海洋宣传日”来临之际，由中国科学院海洋研究所联合青岛市教育局、青岛市科技局、中国海洋湖沼学会、青岛市少年科学院、青岛银海集团等举办的“我心目中的海洋”主题绘画活动在银海大世界水准零点广场举办。来自岛城各区市的120名中小学生齐聚一堂，在百米长卷上共绘未来海洋蓝图，用五彩画笔和非凡想像力表达对海洋的理解和对未来海洋的遐想，传递关爱海洋、保护海洋的理念。

活动现场，同学们或运用水彩，或使用油画棒、马克笔，用五彩斑斓的色彩描绘出了心目中的海洋世界，一幅幅充满想像力和创造力的画作，展示了奇幻的海洋世界和海洋文化，抒发了同学们关心海洋、热爱海洋、保护海洋的蓝色情怀。

中国科学院海洋研究所综合管理处处长刘洋表示，海洋是青岛的突出优势和特色所在，加快青岛引领型现代海洋城市建设离不开全民海洋科学素质的提升，而提高全民海洋素质关键在于对青少年的引导和培养。希望通过“我心目中的海洋”主题绘画等一系列海洋科普活动的组织，激发青少年探索海洋的兴趣，厚植热爱海洋的情怀，为国家