海洋研究院简介

山东大学海洋研究院是学校直属独立建制的科研机构。海洋研究院以服务海洋强国战略，服务国家重大需求为导向，以国际海洋科技前沿为引领，以陆海统筹、理工交叉、科技融合为特色，积极组织校内涉海相关领域专家，加强国际和区域合作，建立跨学科的科学研究平台，在海洋科技若干前沿领域组建优势学术团队，确立了以海洋蓝色碳汇为核心，以微生物海洋学为主导，海洋装备与信息工程为支撑,涉及海洋生物学、海洋化学、海洋环境、海洋地质、机械制造及其自动化、电子科学与技术、控制科学与工程等多学科、跨领域交叉融合发展的新兴学科。目前，海洋研究院具体海洋科学一级博士学位授予权，海洋科学与技术入选第二批学校高峰交叉学科计划。

自成立之日起，海洋研究院坚持国际一流的学术理念，立足高起点、新体制，已初步形成了有重要国际影响的海洋科技创新平台和人才培养基地，构建了一流的师资队伍和学术团队，并以国际化的发展视野，与加拿大达尔豪斯大学、全球顶尖海洋传感器公司Seabird、国家深海基地、国家海洋局、国家海洋实验室等境内外著名海洋研究机构建立了合作关系。

作为学校重点建设的新兴交叉学科，海洋研究院坚持“组建大团队，搭设大平台，争取大项目，培育大成果”，积极推进科学研究工作,获得首批“十三五”科技部重大专项支持、获批多项国家重点研发项目课题以及国家自然科学基金项目，在服务山东发展中做出了积极贡献。