

2018



中国渔业年鉴

*China Fisheries Yearbook*



农业农村部渔业渔政管理局 主编

中国农业出版社

2018



中国渔业年鉴

*China Fisheries Yearbook*



农业农村部渔业渔政管理局 主编

中国农业出版社

北 京

图书在版编目(CIP)数据

中国渔业年鉴. 2018 / 农业农村部渔业渔政管理局  
主编. —北京: 中国农业出版社, 2019. 1  
ISBN 978-7-109-25127-4

I. ①中… II. ①农… III. ①渔业经济—中国—  
2018—年鉴 IV. ①F326.4—54

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2019)第 017354 号

中国农业出版社出版

(北京市朝阳区麦子店街 18 号楼)

(邮政编码 100125)

责任编辑: 徐晖 贾彬

中农印务有限公司印刷 新华书店北京发行所发行

2019 年 1 月第 1 版 2019 年 1 月北京第 1 次印刷

开本: 787mm × 1092mm 1/16 印张: 24.25 插页: 38

字数: 700 千字

定价: 300.00 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)

ISBN 978-7-109-25127-4



# 中国渔业年鉴理事单位

广西壮族自治区海洋和渔业厅 (2018-2020)	通威股份有限公司	(2017-2019)
山东省海洋与渔业厅 (2017-2019)	福州宏东远洋渔业有限公司	(2016-2018)
广东省海洋与渔业厅 (2017-2019)	山东宝来利来生物工程股份有限公司	(2016-2018)
中国水产科学研究院 (2017-2019)	大连远洋渔业金枪鱼钓有限公司	(2016-2018)
大连海洋大学 (2016-2018)	大连壹桥海参股份有限公司	(2016-2018)
上海海洋大学 (2017-2019)	山东东方海洋科技股份有限公司	(2017-2019)
上海市长江口中华鲟自然保护区管理处 (2016-2018)	中水集团远洋渔业股份有限公司	(2018-2020)
杭州众测生物科技有限公司		(2019-2021)
山东安源水产股份有限公司 (2018-2020)	盘锦光合蟹业有限公司	(2018-2020)

## 中国渔业年鉴编辑部

通讯地址 北京市朝阳区农展馆  
北路2号18号楼  
邮政编码 100125  
电 话 (010) 59194981  
65074693  
传 真 (010) 65005665  
电子信箱 yynjcn@ccap.com.cn



# 中国渔业年鉴编辑委员会

主 任 于康震

副 主 任 张显良 李书民 孙 林

委 员 (以姓名笔画为序)

马 毅 司徒建通 刘新中 江开勇 宋 毅  
赵法箴 徐 晖 唐启升 崔利锋 韩 旭  
程裕东

特约编委 李全录 (北 京) 孙志景 (天 津) 闫建民 (河 北)  
丁秋生 (山 西) 陈春雷 (内 蒙 古) 李志军 (辽 宁)  
宫成全 (吉 林) 朱佳宁 (黑 龙 江) 王国忠 (上 海)  
沈 毅 (江 苏) 陈远景 (浙 江) 陈卫东 (安 徽)  
刘常标 (福 建) 张跃远 (江 西) 宋继宝 (山 东)  
张西瑞 (河 南) 林伟华 (湖 北) 徐旭阳 (湖 南)  
高庆营 (广 东) 谢 俊 (广 西) 王利生 (海 南)  
吴 纯 (重 庆) 赵 勇 (四 川) 杨兴友 (贵 州)  
张 穆 (云 南) 肖长伟 (西 藏) 管 薇 (陕 西)  
妥建福 (甘 肃) 巩爱岐 (青 海) 马新民 (宁 夏)  
古力努·阿不都热扎克 (新 疆) 李 俊 (大 连)  
于成璞 (青 岛) 陈少春 (宁 波) 林怀远 (厦 门)  
郭立民 (深 圳) 徐雪红 (新 疆 生 产 建 设 兵 团)

# 中国渔业年鉴编辑部

主 编 孙 林 李书民  
副 主 编 徐 晖 王雪光  
执 行 主 编 王雪光 徐 晖  
责 任 编 辑 徐 晖 贾 彬  
编 辑 王 良 耿增强 吴洪钟 段丽君 殷 华 汪子涵

## 编辑部成员 (以姓名笔画为序)

王唯涌 孙海文 李胜利 陈家勇 赵文武  
赵丽玲 袁晓初 栗倩云 徐乐俊 郭 睿  
郭云峰 黄东贤 黄晓发 黄新胜

特约编辑 王 震 (北 京) 王艳洁 (天 津) 周栓林 (河 北)  
蓝天慧 (山 西) 冯阁春 (内 蒙 古) 于贺新 (辽 宁)  
刘 革 (吉 林) 周晓兵 (黑 龙 江) 陈 杰 (上 海)  
戚剑峰 (江 苏) 方康保 (浙 江) 韩 兵 (安 徽)  
房月英 (福 建) 易建平 (江 西) 魏 玉 (山 东)  
路士森 (河 南) 王 勇 (湖 北) 李书庚 (湖 南)  
郭兴民 (广 东) 钟 强 (广 西) 杨 景 (海 南)  
任 军 (重 庆) 郑华章 (四 川) 龙明树 (贵 州)  
蔡 勇 (云 南) 王晓明 (西 藏) 倪德强 (陕 西)  
李 琦 (甘 肃) 朱安福 (青 海) 刘辛斐 (宁 夏)  
张 露 (新 疆) 方平伟 (大 连) 于 晓 (青 岛)  
殷建军 (宁 波) 钟向前 (厦 门) 欧阳卫国 (深 圳)  
张海军 (新疆生产建设兵团)



2017年1月12日，全国渔业渔政工作会议在京召开，贯彻落实中央经济工作会议、中央农村工作会议和全国农业工作会议要求部署，总结2016年渔业渔政工作，部署2017年工作，继续推进渔业供给侧结构性改革，加快转方式调结构步伐，促进渔业转型升级。农业部副部长于康震出席会议并讲话。



2017年1月20日，农业部新闻办公室举行新闻发布会，农业部副部长于康震等向媒体介绍海洋渔业资源管理制度改革有关情况，并回答记者提问。



2017年3月13日，“十三五”渔船管理“双控”和海洋渔业资源总量管理责任书签订仪式在农业部举行，由农业部分别与11个沿海省（自治区、直辖市）签订责任书。农业部副部长于康震出席会议并讲话。



2017年3月28日，农业部渔业专家咨询委员会在京召开成立大会并开展第一次咨询活动，与会委员就渔业渔政重大问题提出意见建议。农业部副部长于康震出席会议并讲话。



2017年4月13日~15日，农业部渔业渔政管理局局长张显良一行到湖南省湘西土家族苗族自治州和湖北省恩施土家族苗族自治州调研渔业扶贫工作。



2017年9月26日，农业部在北京召开了首届渔业信息化高峰论坛。农业部渔业渔政管理局局长张显良出席论坛并作主旨报告。



2017年1月7~8日，2016中国水产年度大会在北京举行，农业部渔业渔政管理局副局长李书民出席会议并讲话。



2017年10月31日，农业部渔业渔政管理局副局长刘新中参加2017国际水产品可持续发展大会并致辞。



2017年12月5日，中华白海豚保护行动计划（2017—2026年）启动仪式暨中华白海豚保护联盟成立大会在福建厦门举办，农业部渔业渔政管理局副局长韩旭参加活动并讲话。



2017年6月29日，全球水产养殖论坛在福建福州举行，农业部渔业渔政管理局副巡视员丁晓明参加活动并讲话。

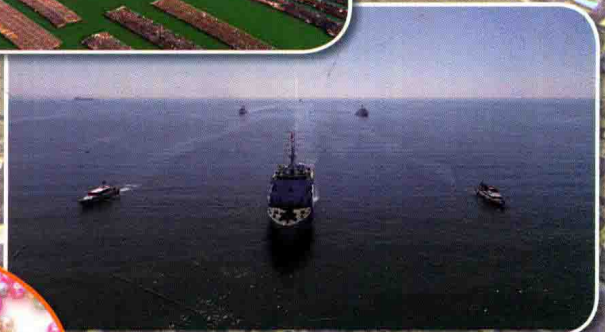
# 广西壮族自治区海洋和渔业厅

## 一、渔业生产持续稳步发展

2017年广西水产品总产量 320.77 万吨，同比增长4.32%。其中，淡水养殖118.41万吨，同比增长4.94%，海水养殖129.94万吨，同比增8.63%；淡水捕捞10.46万吨，同比增 3.06%，海洋捕捞61.07万吨，同比增长-5%；远洋渔业0.89万吨，同比增长55.38%。从生产结构看，养殖产量248.34万吨、捕捞产量72.43万吨，分别占总产量的77%和23%。从产品结构看，海水产品191.9万吨、淡水产品128.87万吨，分别占总产量的60%和40%。渔业经济总产值651亿元，比上年增长6.62%。渔民人均纯收入21 953.8万元，比上年增长7.45%。渔民人均纯收入、渔业经济总产值、产品产量分别保持在全国排位第5位、第7位和第8位。

## 二、产业发展的主要举措

- (一) 稻渔生态综合种养业发展工作成效显著
- (二) 大力发展渔业生态养殖
- (三) 做好水域滩涂养殖规划工作
- (四) 加快发展休闲渔业
- (五) 抓好水产品质量安全监管工作，确保水产品质量安全
- (六) 切实加强渔业安全管理工作
- (七) 组织实施珠江禁渔和海洋伏季休渔工作
- (八) 加大渔政执法监管保护力度
- (九) 组织开展渔业资源及生态环境保护 and 增殖放流活动



# 山东省海洋与渔业厅

## 渔业船舶检验工



农业部船检局局长李昌健与厅长王守信为北海审图中心揭牌



农业部及船检局领导到船检体制改革试点船厂黄海船厂调研



召开全省渔船检验工作会议，部局、省厅领导参加会议



水生野生动物科普宣传月



整齐的海上列队

农业部副部长于康震视察我省海洋牧场建设 11月1日，农业部副部长于康震，农业部渔业渔政管理局局长张显良一行来我省视察海洋牧场建设。期间，考察了青岛鲁海丰休闲渔村建设，并登船实地考察鲁海丰海洋牧场建设现状。于康震副部长对山东近年来发展海洋牧场取得的成就和经验给予充分肯定，提出要着力抓好渔业资源修复保护，加强海洋牧场建设，加快推进渔业产业转型升级，努力提高渔业发展的质量和效益。

“海上粮仓”建设规划出台 2016年，我厅按照省委、省政府有关工作部署，深入推进“海上粮仓”建设，整合省财政渔业资源修复行动计划、平安渔业工程、远洋渔业等渔业发展类专项资金，发起设立“海上粮仓”建设发展资金，全年安排资金2.3亿元；根据财政涉农资金改革要求，整合现代农业生产发展、渔业标准化养殖、农业科技等资金建立现代渔业发展平台，全年安排资金1.2亿元。8月，我厅会同省发改委正式印发《山东省“海上粮仓”建设规划（2015—2020年）》，我省“海上粮仓”建设深入推进。

“一张图”平台建设完成，信息化建设进入新阶段 在全国海洋与渔业系统率先完成“一张图”数据和应用集成平台开发、测试，分别在互联网和专网部署运行，并通过了专家验收。建立了统一的数据资源目录，实现数据资源自动汇交、动态更新、数据共享和服务发布；统一身份认证、统一门户办公，实现相关应用系统界面、数据和业务的整合集成和互联互通，为领导决策提供辅助支持，实现我厅信息化建设的标志性转折。

渔业全产业链多元融合发展 休闲渔业逆势强劲增长，2016年产值突破200亿元。把延伸产业链、提升价值链作为渔业转型升级主攻方向，积极推进渔业一二三产业融合和上下游跨界发展。“渔夫垂钓”与“好客山东”“仙境海岸”等旅游品牌高度融合，国内知名旅游企业景区集团与我厅达成战略合作，共同打造“渔夫垂钓”品牌项目和产品。沿海地区15处省级休闲垂钓示范基地和内陆10处休闲渔业公园，分别实行“投礁、放鱼、钓船、岸线、服务”和“资源、环境、设施、文化、服务”五配套原则，进一步丰富了全省全域旅游的渔业内涵。我省从休闲海钓船管理办法的出台，到海钓船研发与建造基地的认定、休闲海钓船型的标准化以及专管机构的设立，逐步破解了休闲海钓船管理难题瓶颈。在全省17地市举办了贯彻国务院《中国水生生物资源养护行动纲要》颁布十周年系列活动，积极打造6月6日“放鱼节”品牌，全省初步形成了“陆地植树造林、水域放鱼养水”的生态文明建设新格局。

我省启动船舶检验改革试点工作 6月14日，农业部船检局批复同意我省组织开展渔业船舶检验管理改革试点方案，试点期限2年，在石岛分局辖区开展以渔船设计图纸“审”“批”分离、大型渔船建造监理、渔船技术状况第三方检测为主要内容的改革试点，培植第三方技术支撑机构，探索推进渔船技术服务社会化、市场化的有效路径。北海审图中心获批“农业部渔业船舶检验局审图中心（山东）”，承担部局委托的图纸审查及相关业务，农业部船检局局长李昌健和省海洋与渔业厅厅长王守信亲自为审图中心揭牌。

我省举办全国放鱼日同步活动 为纪念国务院颁布《中国水生生物资源养护行动纲要》十周年，打造6月6日全国放鱼日品牌，6月6日，我厅联合各地市，同步举办各种形式的放鱼活动，主要有系列活动之济南篇、泰安篇、淄博篇、枣庄篇、烟台篇、东营篇、滨州篇、潍坊篇等。政府、媒体及各界群众参与度越来越高，节俭、高效的放鱼节已成为我省很多城市广受群众欢迎的节日。渔业行政管理的社会影响度、放鱼养水的生态效能越来越受到社会各界的认可。2016年全省投入增殖放流资金1.6亿元，放流各类水产苗种44亿单位。

渔业科技精准对接在黄河三角洲首次全面展开 “海生·河口”渔业科技精准对接于7月27日启动，省海洋与渔业厅厅长王守信及东营市、河口区相关领导出席启动会，河口区通过政府预算投资4 825万元建设河口生态渔业区路桥工程，投资4 080万元高标准规划建设9 000平方米的海洋生物研发中心，并计划每年提供300万元作为科研经费。“海生·滨州”渔业科技精准对接于8月26日启动，虾蟹类、贝类、刺参产业创新团队分别与滨州市各区县企业进行了对接并开展了相关研究。

走出国门推介“海上粮仓” 2016年3月和9月，省海洋与渔业厅先后两次组织赴东亚和美洲国家开展优质出口水产品市场推介活动，并首次在日本、秘鲁、美国成功举行了三场“海上粮仓”建设及山东省特色出口水产品推介和经贸洽谈活动。我省“海上粮仓”推介活动迈出国门，引起当地媒体极大关注并产生积极反响，这对进一步提升我省优质出口水产品品牌在国际市场的美誉度和认知度具有重要意义。

省总队成立维权支队暨海上执法船队 10月28日，经省编制委员会批复，省海洋与渔业厅在原山东省海洋与渔业监督监察总队第五支队基础上组建“山东省海洋与渔业监督监察总队维权支队”，主要职能是海洋维权巡航执法、海上综合执法、执法船舶及执法船员管理，办公地点设在烟台市莱山区。

“渔夫垂钓”网站正式开通 经过近半年完善和试运行，4月28日，省海洋与渔业厅“渔夫垂钓”官方网站（www.yfcd.cn）正式开通。该网站包含了渔夫垂钓、休闲海钓、海钓基地、渔业公园、钓场介绍、钓坛赛事、新闻动态、钓友之家等8个专栏，旨在宣传“渔夫垂钓”品牌，推介我省海钓基地和渔业公园，提供钓友交流平台。

全省水产品质量追溯信息化管理和服务平台首次搭建 2016年初以来，围绕产地准出、质量追溯、贝类产品卫生监测和养殖区域划型、品牌建设等水产品质量监督中心工作，通过利用信息化和大数据等手段，初步建成山东省水产品质量信息网，搭建了全省水产品质量追溯信息化管理和服务平台。在威海荣成市选取海参开展“一市一县一品”追溯试点，将胶东刺参质量保障联盟企业纳入平台监管。该平台具有实现产品质量追溯、双随机抽检及执法、监管数据共享、监管信息发布等功能，对提升全省水产品质量科学化管理水平，确保水产品舌尖上的安全具有重要意义。

# 广东省海洋与渔业厅



农业部工作组在湛江调研指导渔业冰冻灾害救灾工作



全国渔业信息化工作现场会



2016年广东省水生野生动物保护科普宣传月启动仪式现场



全省水产品质量安全宣传活动



广东省渔业船舶安全生产管理办法宣传活动

2016年,广东省优化渔业产业结构,保护渔业生态环境,改善渔民民生,增加渔民收入,提升现代渔业发展水平,推动现代渔业强省建设。全省渔业经济产值达2 863.09亿元,同比增长12.96%;水产养殖产量708.93万吨,同比增长2.78%,水产品产量873.79万吨,同比增长1.81%;渔民人均收入达到1.38万元,同比增长5.65%,渔业各项经济指标继续居全国前列。

**加快渔业养殖转型升级** 全省建成国家健康养殖示范场190家、省级以上渔业龙头企业114家。加快发展特色生态养殖,韶关市通过“公司+合作社+基地”模式大力发展生态养殖、瘦身鱼养殖。佛山市建设生态健康养殖示范区3个和生态水循环养殖示范点2个。茂名幽仔鱼成为我省渔业首个获得国家农产品地理标志登记保护产品。珠海市成立休闲渔业协会,建成国家级休闲渔业基地1家、省级休闲渔业基地2家。梅州市建成国家级休闲渔业示范基地3家。

**推进捕捞转方式调结构** 率先在全省试行省管权限海洋捕捞渔船更新改造“先建后拆”,新建大中型渔船301艘。加快发展远洋渔业,成立广东远洋渔业协会,制订加快远洋渔业发展的意见和远洋渔业发展规划。省级统筹安排8亿元扶持远洋渔业发展。现有远洋渔业企业19家、在外生产渔船189艘。

**加快海洋渔业信息化建设** 通过系统间的互联互通、数据共享,初步实现了渔港渔船可视化、渔业管理扁平化、渔民服务便捷化,促进了广东渔业管理能力与服务质量的双提升。建成省市县3级跨层级行政审批事项审核系统,初步形成一张网联审的服务模式,网上办事大厅建设工作继续走在全省前列。农业部在广东召开全国渔业信息化工作现场会。

**加强渔船安全生产监管** 广东省人民政府出台《广东省渔业船舶安全生产管理办法》,为全省加强渔船安全生产管理提供有力的法律依据。茂名市建立渔船安全生产联席会议制度。广州市制定渔船渔港安全监管执法工作规范和监管巡查量化指标。

**强化水产品质量安全监管** 联合省食安办、农业厅、食药监局制定《广东省2016年水产品质量安全专项整治工作方案》,联合省农业厅、食药监局印发《关于加强我省农产品质量安全全程监管的意见》。联合食药等部门开展水产品质量安全专项执法。组织开展水产品“三鱼两药”专项整治行动、“渔资下乡”行动和“一月一行动”等,并在佛山、清远、阳江、湛江等地区通过“双随机”抽查方式,开展“三鱼两药”精准整治行动。2016年,全省共出动执法人员1.3万人次,共检查生产经营企业7 566家,立案52宗,移送司法机关案件3件。与司法部门建立水产品质量安全“两法衔接”机制,打击水产品质量安全违法行为更有震慑力。全省水产品产地抽检合格率97.8%,苗种抽检合格率超过97.1%。

**加大渔业专项执法检查** 组织开展清理整治涉渔“三无”船舶和“绝户网”等违规渔具专项行动,共没收涉渔“三无”船舶933艘、清理违规网具6 509张。组织开展“护渔2016”执法,查处渔业违法案件9 960宗,移送涉渔犯罪案件160宗,刑拘183人。



现代渔业养殖基地



阿坡渔港

# 中国水产科学研究院



中国水产科学研究院作为国家级水产科研机构，担负着全国渔业重大基础、应用研究和高新技术产业开发研究的任务。经过40年的发展，已发展成为拥有13个独立科研机构及院部、5个共建科研机构，学科齐全、布局合理、在国内外具有广泛影响的国家级研究院，在解决渔业及渔业经济建设中基础性、方向性、全局性、关键性重大科技问题，以及科技兴渔、培养高层次科研人才、开展国内外渔业科技交流与合作等方面发挥着重要的作用。

截至2017年年底，全院在职职工2 816人，其中科技人员1 924人，基本形成了由院士、国家级专家、部级专家、院首席科学家以及中青年优秀人才组成的层次结构较为合理的科研团队。全院拥有

1个国家实验室、1个国家地方联合工程实验室、1个国家地方联合工程研究中心，2个国际参考实验室、19个部级重点实验室、9个部级科学观测试验站、6个省级重点实验室、11个省级工程技术研究中心、14个院重点实验室、14个院工程技术研究中心、95个院功能实验室、7个部级水产品质量安全风险评估实验室、2个国家级和8个部级质量检测中心、5个国家水产品加工技术研发中心及分中心、3个国际水产技术培训中心（基地）、2艘1 000吨级、4艘300吨级海洋科学调查船和38个科研试验基地。研究重点为渔业资源保护与利用、渔业生态环境、水产生物技术、水产遗传育种、水产病害防治、水产养殖技术、水产加工与产物资源利用、水产品质量安全、渔业工程与装备、渔业信息与发展战略等十大研究领域。

建院以来，全院科技工作者攻克了渔业发展中的一系列基础性、关键性技术难题，取得了一大批对产业发展具有较大推动作用的成果。全院共取得各类科研成果近4 000项，有700多项成果获国家和省部级奖励，其中国家奖58项。全院以占全国水产科研单位20%左右的科技人员，取得占全国水产行业50%以上的国家级和省部级奖励。

2017年，全院新上科研项目1 137个，合同经费6.48亿元。获得省部级以上科技成果奖励18项；获得6个水产新品种审定；获国家授权专利413件，其中发明专利174件。发表论文超过1 600篇，其中SCI和EI收录400余篇。正式启动长江、西藏渔业资源环境调查专项；突破海水鱼类基因组育种技术，培育出牙鲆抗病新品种“鲆优2号”；选育出“鲟龙1号”鲟鱼新品种和鲤抗疱疹病毒（CyHV-3）新品系；突破金龙鱼全人工繁殖技术，建立起养殖和繁育技术体系；大洋性经济鱼类黄条人工繁育技术研究取得重要突破；完成海马规模化繁育和养殖关键技术研究及应用；鲟鱼生殖细胞早期发育机理解析及应用、长江江豚迁地保护和研究工作取得重要进展；发现了马里亚纳海沟中微生物新种及新酶；研发的深水拖网绞车突破了千米作业水深限制。成立国际渔业研究中心，搭建起全院国际渔业研究和国际科技合作工作组织协调机制。1人获选全国农业先进个人，1人获选万人计划青年拔尖人才，1人获选百千万人才工程国家级人选，2人获选全国农业先进工作者，3人获选全国创新争先奖状，鲟鳇类产业技术体系获选全国农业先进集体。获批1个国家地方联合工程研究中心，3个省级工程技术研究中心。4艘300吨级渔业资源调查船交付使用，2艘3 000吨级海洋渔业综合科学调查船正式开工建造。



# 大连海洋大学

大连海洋大学是我国北方地区唯一一所海洋和水产学科为特色，农、工、理、管、文、法、经、艺等学科协调发展的多科性高等院校。学校创建于1952年，前身为东北水产技术学校。1978年，升格为大连水产学院。2010年，经教育部批准更名为大连海洋大学。2017年，入选“辽宁省一流大学重点建设高校”。

学校坐落于美丽的海滨城市大连。有黄海校区、渤海校区和瓦房店校区3个校区。学校现设有18个学院、1个教学部。有教职工1 266人，全日制在校生14 000余人。有一级学科硕士学位授权点12个、二级学科硕士学位授权点40个，有硕士专业学位授权领域11个，有48个本科专业。

学校学科体系完善，优势特色学科明显。有省部级重点学科4个。水产一级学科为辽宁省“双一流”建设学科，该学科在2012年教育部第三轮学科评估中名列第三。有辽宁省优势特色重点学科2个、农业部重点学科1个。拥有国家级多学科协同创新平台——大连海洋大学新农村发展研究院。

学校不断深化教育教学改革，积极承担质量工程项目和教研教改项目。曾获国家级优秀教学成果一等奖1项、二等奖1项。在近两届教学成果评选中，学校共获得省级优秀教学成果奖25项，其中一等奖5项。有1个国家级人才培养模式创新实验区，1个国家级实验教学示范中心，1个国家级大学生实践教育基地建设项目。获批1个国家级卓越农林人才教育培养计划改革试点项目，1个国家级地方高校本科专业综合改革试点专业，3个国家级特色专业。

学校有较为完备的教学科研平台。有农业部刺参遗传育种中心1个，国家海藻加工技术研发分中心1个，农业部重点开放实验室1个，教育部国别与区域研究中心1个，辽宁省协同创新中心1个，省高校重大科技平台2个，省级重点实验室9个，省级工程技术研究中心5个，省级科技服务中心1个，省高校重点实验室4个。

学校科技创新能力不断增强。“十二五”以来，学校承担了国家863计划、国家科技支撑、国家重点研发计划、国家自然科学基金、国家海洋公益专项等各级各类科研项目1 200余项。有46项科研成果获市级及以上奖励，其中国家级2项、省部级25项。另外，学校获批3个水产新品种：中间球海胆“大金”、菲律宾蛤仔“斑马蛤”和菲律宾蛤仔“白斑马蛤”。

学校拥有一支结构相对合理，学科领域覆盖较全的师资队伍，有专任教师788人，具有高级职称的377人。有“双聘院士”5人，国家杰出青年基金获得者1人，国务院水产学科评议组成员1人，863项目首席科学家1人，国家百千万人才工程人选2人，教育部新世纪优秀人才支持计划1人，农业部农业科研杰出人才3人、产业技术体系岗位专家5人，辽宁特聘教授4人，辽宁杰出科技工作者2人，享受政府特殊津贴51人，入选省“百千万人才工程”66人。有国家级教学团队1个，省级教学团队9个，有科技部重点领域创新团队1个，农业部农业科研创新团队3个，辽宁省农业科技创新团队4个，辽宁省高等学校创新团队3个。

学校拥有浓厚的蓝色育人氛围，形成了以“学贯江海、德润方厚”的校训精神和“兼容并蓄、追求卓越”的大海大精神为核心的蓝色大学文化特色。学校积极倡导“厚德博学、为人师表”的教风，不断培育“明德尚学、志存高远”的学风，精心打造文化品牌项目“蓝色讲坛”，拥有“海洋之声合唱团”等各类文体、科技学生社团，定期举办校园文化节，不断丰富第二课堂科技文化活动，学生的综合素质不断提高。

学校先后与世界13个国家（地区）的72所院校（机构）签订了友好协议，涉及亚洲、北美洲、欧洲、澳洲、南美洲五个大洲，学校的对外影响和国际声誉不断提升。学校大力开展国际教育，拥有新西兰奥塔哥理工学院“3+1”合作举办机械设计制造及其自动化专业本科教育项目以及多种校际交流项目。



# 上海海洋大学



上海海洋大学龙舟队出征全运会

上海水产学院，1985年更名为上海水产大学，2008年更名为上海海洋大学。

学校设14个学院(部)，现有全日制本专科生近12000人、全日制研究生2600余人，教职工1200余人。其中，教学科研人员800余人，具有高级专业技术职务人员490余人，博士生导师、硕士生导师400余人。拥有国家级各类人才25人次、省部级各类人才157人次，国务院第七届学科评议组成员2人、享受国务院特殊津贴人员57人、农业部现代农业产业技术体系岗位科学家10人等。

学校现有本科专业(含方向)43个，其中国家特色专业5个，食品科学与工程专业获得美国食品科学技术学会(IFIT)食品专业国际认证。拥有国家精品课程3门，上海市精品课程、示范性课程等45门，国家级教学团队1个、市级教学团队4个，国家级实验教学示范中心2个，1个海外实习基地、近200个国内教学实践基地、5个教学科研基地。2013年以来获上海市教学成果一等奖6项、二等奖12项。学校是上海市首批课程思政教育教学改革整体试点校、首批深化创新创业教育改革示范高校，2014年获全国毕业生就业典型经验高校。学校是首批“易班”试点单位，先后获得全国高校校园文化建设优秀成果特等奖、上海市教育改革实验奖一等奖等奖项。

学校现有一级学科博士学位授权点4个、一级学科硕士学位授权点11个、研究生专业学位授权点4个、博士后科研流动站2个。拥有国家一流建设学科1个、国家重点学科1个、上海高校高峰高原学科3个、上海高校一流学科3个、省部级重点学科9个。植物与动物科学进入基本科学指标(ESI)国际学科排名全球前1%，水产学在全国第四轮学科评估中获A+评级。拥有国家工程技术研究中心1个、国家工程实验室1个、科技部国际联合研究中心1个、国家大学科技园1个；教育部等省部级重点实验室及平台30余个。

学校现有上海市浦东新区沪城环路校区、杨浦区军工路校区2个校区，另有滨海基地386亩、象山科教基地56.7亩。其中，主校区沪城环路校区占地约1600余亩，规划建设面积58.6万平方米。拥有现代化校园网络，建有中国远洋渔业数据中心和海洋高性能计算中心。图书馆现有纸质图书约143万余册，电子图书约98万余册，数据库50余个，馆藏资源突出学校的海洋、水产、食品特色。主办中国大陆地区第一本水产类英文期刊Aquaculture and Fisheries；承办的《水产学报》、主办的《上海海洋大学学报》为中文核心期刊、中国科技核心期刊和中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊，其中，《水产学报》获“中国百强报刊”“中国精品期刊”“百种中国杰出学术期刊”等称号。

学校与美国、日本、韩国、澳大利亚等国家和地区的大学和国际组织有着密切交流与合作，与27个国家和地区的101所高校、科研机构签署合作协议，与联合国粮农组织、亚洲水产学会、国际水生生物资源管理中心等建立了长期友好合作关系。2017年有来自38个国家和地区的国际生共计292人在校就读；通过游学、交换生等派出学生近600人；与东京海洋大学、韩国海洋大学“基于‘中日韩教育一体化’的海洋科学技术领域共同教育计划”的“亚洲校园”、与西班牙埃斯特雷马杜拉大学和葡萄牙的学分互认Erasmus项目等短期、双学位学习项目，为师生进一步拓展国际化视野、培养国际交往能力、提升国际竞争力提供了平台。

学校新时代的发展目标是：到2020年，将学校建设成为海洋、水产、食品三大主干学科优势明显，理、工、农、经、管、文、法等多学科协调发展，对生物资源、地球环境、人类社会具有高度诠释能力，多科性应用研究型，在国际上有影响力的高水平特色大学。到2030年，围绕“水域生物资源可持续开发与利用和地球环境与生态保护”主线，将学校建设成对生物资源、地球环境、人类社会具有高度诠释能力，在国际上有重要影响的高水平特色大学。到2050年，将学校建设成世界一流特色大学。

上海海洋大学是一所以海洋、水产、食品学科为特色，农、理、工、经、管、文、法等学科协调发展的多科性应用研究型大学，是上海市人民政府与国家海洋局、农业农村部共建高校。2017年9月入选国家“世界一流学科建设高校”。

学校校训是“勤朴忠实”，创校使命是“渔界所至，海权所在”，办学传统是“始终坚持把论文写在世界的大洋大海和祖国的江河湖泊上”。

学校前身是张謇、黄炎培创建于1912年的江苏省立水产学校，后历经国立中央大学农学院水产学校、国立四川水产职业学校、上海市立吴淞水产专科学校、上海水产专科学校等办学时期，1952年升格为中国第一所本科水产高校——上



第十一届“玉宝和杯”全国河蟹大赛