

“绿色渔业技术国际研讨会”第1轮通知

当前我国渔业正处在传统渔业向现代渔业加速转变的阶段，但面临着环境、资源等诸多限制因素，绿色发展成为了实现渔业现代化的必然选择。发展绿色渔业是海洋生态文明建设的重要内容、渔业供给侧改革的主要途径、重塑渔业发展形象的根本需要，也是国家战略赋予渔业工作者的责任使命。

发展“生态捕捞”、建设“海洋牧场”、拓展“智慧养殖”、转变“休闲渔业”和“海钓”等，转变海洋渔业发展模式，都是缓解渔业资源衰退、海洋环境恶化的重要途径，亟需各国海洋渔业和水产学科的科研工作者的通力合作。目前，随着全球范围内的海洋渔业新技术、新工程、新作业的开发与应用，海洋渔业资源可持续发展相关的科学问题随之而来，为能使海洋渔业健康发展，共商渔业绿色发展大计，具有十分重要的意义。

为了加强世界渔业与水产领域的科研工作者、技术人员、政策部门及从业者之间的沟通与交流，共同探讨上述议题，浙江海洋大学将于2019年11月在美丽的太平洋西海岸、中国东海之滨的浙江省舟山市主办绿色渔业技术国际研讨会。我们诚挚地欢迎从事或关心海洋渔业科学及水产科学研究的专家、学者、管理人员以及产业界朋友出席本次学术大会。

一、大会主题

绿色渔业技术研讨会

二、大会内容

1. 生态捕捞
2. 海洋牧场
3. 智慧养殖
4. 休闲渔业

三、大会语言

中文、英语

四、大会时间

2019年11月7-9日

五、大会地点

浙江省舟山市浙江海洋大学。

六、征文要求

请于 2019 年 8 月 30 日前提交 600-1000 字左右的论文摘要电子版；请于 2019 年 9 月 30 日前提交 5000—8000 字的论文全文电子版；论文摘要和全文，请通过电子邮件（taozhen123@zjou.edu.cn）附件发给联系人。

七、联系方法

浙江省舟山市定海区临城街道长峙岛海大南路 1 号，浙江海洋大学绿色渔业技术研讨会组委会秘书处，邮政编码：316022。

八、联系人：

陶 震，电话：13486675177，E-mail: taozhen123@zjou.edu.cn

宋伟华，电话：13587086798，E-mail: whsong@zjou.edu.cn



会议主席：

严小军

二〇一九年五月十二日

绿色渔业技术国际研讨会回执

姓 名		性别		职称或职务	
单 位					
通讯地址 邮政编码					
联系电话		E-mail			
参会报告 题目					
备注					

注：会议学术委员会和筹备委员会将选择大会报告。请于 2019 年 8 月 30 日前将此回执返回

绿色渔业技术研讨会组委会

2019 年 5 月 12 日