

# 中国水产学会

农渔学便函〔2026〕23号

## 中国水产学会关于召开 2026 范蠡学术大会的预备通知

各有关单位，中国水产学会各分支机构、主办期刊编辑部、各位理事、会员，各省级水产学会，各位水产及相关领域科技工作者：

中国水产学会范蠡学术大会是由中国水产学会主办的我国水产领域综合性年度学术会议。2026年作为“十五五”开局之年，为深化落实国家创新驱动发展战略，推进物联网、大数据、人工智能、机器人等信息技术在渔业领域全方位全链条普及应用，统筹推进技术装备研发、集成应用、示范推广，提升渔业智能化水平，为加快渔业现代化提供新动能，中国水产学会定于2026年10月底在“两山”理念发源地浙江省湖州市举办2026中国水产学会范蠡学术大会。现将有关事宜预通知如下：

### 一、会议主题

科技驱动产业变革，智慧引领渔业高质量发展

### 二、会议时间与地点

时间：2026年10月28—30日（10月28日报到，10月29—30日

会议，10月31日离会）

地点：浙江省湖州市德清县（具体地点另行通知）。

### **三、会议内容**

大会由1场主论坛、1场专题论坛、5场分论坛以及1场平行论坛组成，并设置前沿研究发布、成果展示与场景体验等版块。

#### **（一）主论坛**

大会邀请知名专家学者、政府主管部门领导及企业技术负责人围绕 AI 时代渔业科技创新与应用、智慧渔业前沿技术研发与系统集成创新、智慧渔业推进机制等主题作主旨报告，分享前沿观点与创新思想；发布 2026 渔业重大问题难题及新技术、新装备、新产品，为持续性产出原创性、颠覆性科技成果树立“风向标”。

#### **（二）专题论坛**

大会安排 10—15 位专家学者，从他们各自的专业领域交流智慧赋能渔业转型升级研究和成果转化最新进展情况，深入分析产业发展阻力，厘清目前需要突破的重大瓶颈，给出解决建议。

#### **（三）分论坛**

大会从报名参会申请作口头交流的报告论文中遴选出 150 位科技工作者、青年学子，从设施装备、智能育种、数智养殖、精准防控、智慧渔场等 5 个方面进行交流研讨，碰撞思维火花，激发创新思想。

#### **（四）平行论坛**

大会特邀专家学者围绕践行“两山”理念，助力水产学科建设，进行建言献策。

### **（五）成果展示**

大会安排渔业科技创新型企业、大会战略合作伙伴进行新技术、新品种、新装备、新场景宣传展示，促进产学研对接和科技成果转化应用。组织各水产期刊编辑部开展期刊展示、作者读者交流活动，引导高质量论文在国内首发。

### **（六）场景体验**

大会将设置5台电子墙报展示屏进行墙报交流。

## **四、参会报名及注册**

参会代表均需注册报名，请于7月10日—9月30日登录“智能渔技”综合信息服务平台（平台网址：<https://znyj.nftec.agri.cn>），依次选择“学术会议”→“会议报名”→“2026中国水产学会范蠡学术大会”进行注册报名。

参会代表需缴纳会议注册费，会议代表1500元，学生代表1000元，请在报到时通过手机扫码或POS机刷卡进行现场缴纳。注册费主要包括会议期间餐费、会议资料费、会场租用费等。

## **五、论文摘要、墙报及报告人征集**

大会公开征集交流论文摘要和电子墙报，所有参会者均可提交。论文及电子墙报作者应围绕大会分论坛撰写、制作，论文摘要和墙报也需通过注册报名系统提交。学会秘书处将组织专家进行遴选，并结合注册报名时间先后研究确定分论坛报告人员。

大会将为参会代表和作报告的代表出具参会（报告）证明。

## 六、住宿安排

会议期间住宿费用自理。参会代表均需自行预订住宿酒店，大会推荐的酒店相关信息将于2026年7月10日在“中国水产学会官方网站”→“学术交流”→“范蠡大会”以及注册报名平台上发布。

## 七、联系人和联系方式

大会报名注册：张 苇，电话：010-59195186；

专题报告安排：张 凯，电话：010-59195494；

大会战略合作：郁 娇，电话：010-59195494；

平台技术支持：王亚军，电话：15003537732；

张慧慧，电话：17339854366。

