

# 中国水产学会

农渔学函〔2025〕64号

## 中国水产学会关于组织开展2025年全国 水产科普月活动的通知

中国水产学会各分支机构、科学传播专家团队、科普教育基地、科技志愿服务队，各省、自治区、直辖市及计划单列市水产学会和水产技术推广部门：

根据《全民科学素质纲要实施工作办公室关于广泛开展首个全国科普月活动的通知》（纲要办发〔2025〕2号）和《中国科协科普部关于2025年全国科普月有关重点活动安排的通知》（科协普函基字〔2025〕4号）的要求，现组织开展2025年全国水产科普月活动。本次活动坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实习近平总书记关于科技创新、科学普及和科学素质建设的重要论述，贯彻落实全国科技大会精神和《中华人民共和国科学技术普及法》（以下简称《科普法》），深入实施全民科学素质行动，大力弘扬科学精神和科学家精神，推动科学普及与科技创新密切协同，助力科技强国建设。现将有关事项通知如下。

## 一、活动主题

提升全民科学素质 夯实科技强国基础

## 二、活动时间

2025年9月

## 三、活动内容

2025年全国水产科普月活动以“提升全民科学素质 夯实科技强国基础”为主题，以“助力现代渔业发展，共同守护蓝色粮仓”为重点，以提升公众生态保护意识、大食物观意识、推动养殖模式升级为目标，通过线上线下结合的方式，打造一系列主题性、全民性、群众性水产科普活动。

### （一）主场地活动

- 1.科普月活动启动仪式。
- 2.发布新一批中国水产学会科学传播专家团队、科技志愿服务队、优秀水产科普作品等。
- 3.科学家精神宣讲。
- 4.科普沙龙等活动。

具体活动事宜另行通知。

### （二）基层科普联合行动

中国水产学会系统和全国水产技术推广体系要结合实际、突出优势，突出本区域特色，示范带动本地区重视科普、参与科普，掀起科普活动热潮。推动科普进学校、进机关、进企业、进乡村、进社区、进军营等，用好线上线下方式，为基层群众提供展览、讲堂、互动游戏等形式多样、喜闻乐见的水产科普

服务。

### **（三）科学传播专家团队行动**

各科学传播专家团队要面向青年科技人才、大学生、企业家、公务员等群体，开展前沿科普报告，解读优质水产学术资源，搭建科普交流平台，共话科技和产业发展未来，提升广大水产科技工作者的成就感和全社会对水产科技进步的认同感、获得感。

### **（四）科技志愿服务行动**

各科技志愿服务队要充分发挥自身优势，用好线上线下方式，推动科普进机关、进企业、进农村、进社区、进学校，为基层公众提供优质多元、喜闻乐见的水产科普体验。

### **（五）科普教育基地行动**

各科普教育基地要应用新技术推动展陈升级，举办各具特色的科学教育活动。鼓励开展联合行动，设计主题体验路线，开展打卡、探馆等活动，让公众感知近在咫尺的科技魅力。

### **（六）千万 IP 创科普活动**

中国水产学会系统和全国水产技术推广体系要围绕高水平科技自立自强，在科普中国、学习强国、微博、抖音、快手、知乎等平台开设“#千万 IP 创科普#”活动话题，广泛组织动员水产科技工作者、大学生、科普工作者等参与水产科普创作和传播，发布科普内容和相关活动时添加“#千万 IP 创科普#”话题标签，形成全社会参与科普创作、传播科学、热爱科学的生动局面。

## **四、工作安排**

9月10日前，请中国水产学会系统和全国水产技术推广体系各有关单位将活动方案电子版发送至中国水产学会科普处邮箱，同时注册并登录全国科普月平台提供活动内容信息（[www.kepuyue.com](http://www.kepuyue.com)）。活动结束后，请各有关单位于9月30日前将活动总结及相关报道、视频、照片等材料发至中国水产学会科普处邮箱，同时将活动总结提交至全国科普月平台。我会将根据总结材料择优向中国科协推荐全国科普月“优秀组织单位”和“优秀活动”。

请中国水产学会系统和全国水产技术推广体系各有关单位高度重视，精心组织好全国水产科普月活动，活动开展情况将作为年度科普工作考核的重要依据。

## 五、联系方式

中国水产学会

联系人：邵禹

电 话：010-59195222

电子邮箱：[csfishkpc@163.com](mailto:csfishkpc@163.com)

