山东水产学会

山东水产学会关于《贝类中重金属的环境风险预警与风险评估技术规程》等九项团体标准立项的通知

各有关单位:

依据《山东水产学会团体标准管理办法》,经立项查新和专家评审,确定对"贝类中重金属的环境风险预警与风险评估技术规程"等9项团体标准予以立项。

请起草单位抓紧落实项目计划,广泛听取行业意见,保证标准编制质量和水平。对该标准项目存在异议的单位或个人,请在通知之日起7日内以书面形式将意见反馈至山东水产学会。

联系人: 李晓爱

电话: 0531-82959468

邮箱: sdscxh07@126.com

地址:济南市历下区解放路 162 号

附件: 团体标准制定项目汇总表



附件

团体标准制定项目汇总表

序号	中文名称	编制牵头单位	完成时间
1	贝类中重金属的环境风险预警与风险 评估技术规程	中国海洋大学	2023年12月
2	鱼类肌肉组织中喹诺酮类抗生素的污 染评价与风险评估技术规程	中国海洋大学	2023年12月
3	单环刺螠底播增殖放流技术规范	昌邑市海洋事业发展中 心	2023年12月
4	日本对虾工厂化滤床健康养殖技术规 范	昌邑市海洋事业发展中 心	2023年12月
5	中国对虾增殖放流种群生态安全评估 技术规范	中国水产科学研究院黄 海水产研究所	2023年12月
6	高致病性美人鱼发光杆菌美人鱼亚种 PCR 检测技术规程	中国水产科学研究院黄 海水产研究所	2023年12月
7	筏式养殖区高分辨率遥感监测技术规 范	山东省海洋资源与环境 研究院	2023年12月
8	冻鲅鱼、冻鲐鱼	山东省海洋资源与环境 研究院	2023年12月
9	冻海水鱼片	山东省海洋资源与环境 研究院	2023年12月