

中国水产学会

农渔学函〔2023〕15号

中国水产学会关于下达 2023 年第一批 团体标准项目计划的通知

各有关单位：

按照《中国水产学会团体标准管理办法》要求，经立项申报、专家论证通过，中国水产学会确定 2023 年第一批中国水产学会团体标准项目计划（见附件）。请各有关单位按照项目计划抓紧组织实施。现就有关要求通知如下：

一、严把标准质量关。各标准编写单位要严格按照 GB/T 1.1-2020 标准化工作导则第 1 部分格式要求，开展相关调研、试验及编写工作，确保标准格式规范和内容科学合理。

二、做好相关标准衔接。标准编制过程中应充分吸收和借鉴国际标准和国外先进标准，与现有国家标准、行业标准紧密衔接，避免与现有标准产生交叉和矛盾。

三、广泛征求意见。标准编制过程中应广泛征求意见，征求意见单位或个人不得少于 20 个，尽可能包括标准所有利益相

关方；同时上报中国水产学会团体标准秘书处(评价与示范处)，在学会网站上公开征求意见，周期不少于 30 天。标准编写单位应对征求意见进行分析和处理，并按要求填写标准意见汇总表。

四、严格遵照工作程序。征求意见完成后，应将标准送审稿、编制说明、标准意见汇总表和有关附件报中国水产学会团体标准秘书处审查。由中国水产学会团体标准秘书处组织评审。标准编制周期从自立项批复起一般不超过 12 个月。

标准编制过程中有关问题，请及时与中国水产学会团体标准秘书处联系。

联系人：评价与示范处 夏芸、张婉婷

电 话：010-59195143

电 邮：sfc200909@163.com

地 址：北京市朝阳区麦子店街 18 楼（邮编：100125）

附件：2023 年第一批中国水产学会团体标准项目计划



附件

2023 年第一批中国水产学会团体标准项目计划

序号	团体标准名称	主编单位	主编	编制类型
1	北方地区大口黑鲈棚塘接力养殖技术规范	天津市水产研究所	包海岩	制定
2	盐碱水质苗种驯化技术	中国水产科学研究院东海水产研究所	来琦芳	制定
3	盐碱池塘护坡构建技术规程	中国水产科学研究院东海水产研究所	来琦芳	制定
4	盐碱水综合利用指南（池塘-稻田）	中国水产科学研究院东海水产研究所	来琦芳	制定
5	盐碱水综合利用指南（池塘-抬田）	中国水产科学研究院东海水产研究所	来琦芳	制定

序号	团体标准名称	主编单位	主编	编制类型
6	斑点叉尾鮰盐碱池塘养殖技术	中国水产科学研究院东海水产研究所	来琦芳	制定
7	水产新品种耐碱性能测试 虾类	中国水产科学研究院东海水产研究所	来琦芳	制定
8	盐碱水养殖中草药使用技术规程	吉林农业大学	李月红	制定
9	脊尾白虾人工繁育技术规范	中国水产科学研究院黄海水产研究所	李吉涛	制定
10	西北硫酸盐型盐碱水棚塘接力养殖南美白对虾技术规范	中国水产科学研究院东海水产研究所	来琦芳	制定
11	罗非鱼盐碱水域养殖技术规范	上海海洋大学	赵金良	制定

序号	团体标准名称	主编单位	主编	编制类型
12	盐碱水池塘底质微生物菌群结构多样性测定 方法	上海海洋大学	孙盛明	制定

