

# 《渔业及相关产业分类》解读

## 一、编制背景

渔业是国民经济的重要组成部分，对保障国家粮食安全、促进民生发展、服务政治外交大局等具有重要作用。渔业及相关产业分类是开展渔业经济研究和进行渔业统计工作的基本遵循，在促进渔业发展和服务政府决策中发挥着重要的基础作用。

随着渔业技术的发展与区域产业分工的深化，渔业的范畴不断扩大，逐步涵盖了第一产业、第二产业和第三产业，显现出跨行业、跨产业、多元融合发展的趋势。各地渔业产业结构也呈现出明显的差异性。深圳从一个滨海小镇发展为国际大都市，一跃成为全国经济中心城市和人口超千万级的城市，深圳渔业也随之按下加速键，率先面临传统渔业向现代渔业转型的历史性命题。

2022年以来，《深圳市现代渔业发展规划（2022-2025年）》《深圳市人民政府办公厅关于推进现代渔业高质量发展的实施意见》《深圳市农业发展专项资金（渔业类）扶持措施》等一系列文件相继发布，释放出深圳渔业创新发展的强烈信号，系统谋划了面向未来、符合深圳实际的渔业发展路径。

《渔业及相关产业分类》是2023年深圳地方标准计划项目之一，是深圳市首个渔业领域的产业分类标准，是一次创新性极强的工作。合理界定渔业及相关产业内涵、系统分类是进行渔业经济研究，科学开展渔业统计监测工作的基本

遵循，将对促进深圳渔业发展和服务政府决策发挥重要的基础性作用，亦可为全国其他城市提供借鉴。

## **二、目的意义**

本标准旨在为各组织提供框架和参考，以响应渔业现代化、绿色化、科技化、多元化的发展趋势，同时与现代技术进步与社会经济需求相匹配。

主要为深圳市各区（新区、深汕特别合作区）开展渔业及相关工作的行政机关、企事业单位、其他社会组织和团体科学界定渔业及相关产业经济活动的内涵和范畴提供依据，为开展渔业全产业链统计监测、核算和分析研究提供技术支撑，服务渔业高质量发展。

## **三、主要内容**

### **（一）范围**

本文件规定了渔业及相关产业的分类原则和方法、编码结构及代码。

本文件适用于深圳市各区（新区、深汕特别合作区）渔业经济调查、监测、统计、核算、评估等工作中对渔业经济活动的分类。

### **（二）规范性引用文件**

本章主要包括了标准文件中规范性引用的文件。

### **（三）术语和定义**

为了更好地理解和使用本文件，参照国内外相关标准、文献，本标准确定了渔业、渔业及相关产业、分类、水产品等4个术语和定义。

#### （四）分类原则和方法

本分类依据和参考《国务院办公厅关于推进农村一二三产业融合发展的指导意见》（国办发〔2015〕93号），以GB/T 4754—2017《国民经济行业分类》、GB/T 20794—2021《海洋及相关产业分类》《农业及相关产业分类》（国家统计局令 第32号）为基础，以《深圳市现代渔业发展规划（2022-2025年）》为导向。分类过程中坚持深圳特色，充分考虑深圳市渔业主管部门的管理需求，突出深圳特色和深圳渔业发展重点方向，同时将科学性和可操作性有机结合。本分类采用GB/T 4754—2017的线分类法。

#### （五）编码结构

本分类按照GB/T 4754—2017的分层次编码方法，将渔业及相关产业划分为大类、中类和小类进行三级编码。

#### （六）渔业及相关产业分类代码表

本章规定了渔业大、中、小类行业代码、名称及其解释说明。

#### （七）附录

给出了本文件与GB/T 4754—2017《国民经济行业分类》之间的对照，以及渔业及相关产业分类的总体结构、类别数量、对应GB/T 4754—2017行业小类数量。

### 四、附则

本文件由深圳市海洋发展局提出并归口，主要起草单位是深圳市海洋发展研究促进中心、深圳市维度数据科技股份有限公司。