

浙江海洋学院学术型硕士研究生入学考试  
《渔业经济学》复试大纲

### 一、考查目标

渔业经济学为捕捞学科的专业课，以研究渔业与经济之间的关系为目的，其内容主要包括渔业现代化、渔业生态经济、渔业经济效益、渔业资源合理利用、水产品加工、水产品市场、水产品国际贸易、渔业金融、渔业经营机制、休闲渔业、渔业产业结构等。考生应了解有关渔业和经济的基础知识，运用经济学原理对渔业经济活动进行分析，使学生系统掌握经济与管理学科的基本原理与方法，了解渔业经济前沿的经济动态和现象。

### 二、试卷结构

#### 1. 题型结构

名词解释：每题 5 分（30%）；计算题：每题 10 分（20%）；简答题：每题 5 分（20%）；论述题：每题 15 分（30%）。

共计 100 分。

#### 2. 内容结构

绪论与渔业现代化（5%）、渔业经济效益（25%）、渔业资源合理利用（20%）、水产品加工、市场与贸易（25%）、剩余章节（25%）。

### 三、考试内容和要求

#### 1. 绪论与渔业现代化

渔业的概念，分类和生产特点，形成及其研究对象。  
现代渔业的特征，发展模式和实现道路。

#### 2. 渔业生态经济

生态经济的概念，内容以及生态渔业的模式和经济意义。

#### 3. 渔业经济效益

渔业经济效益的概念、内容和理论依据，评价渔业经济效益的原则和指标，评价渔业经济效益的方法以及提高的基本途径。

#### 4. 渔业资源的合理利用

渔业资源的概念和特征，渔业资源管理的理论，渔业管理体系。

#### 5. 渔业劳动力资源的利用

渔业劳动的性质和特点，渔业劳动力资源的概念、分类及现状，渔业劳动力的分配和使用，渔业劳动生产率。

#### 6. 渔业科学技术进步

科学技术进步在经济增长中的作用，渔业技术改造，技术引进及采用新技术的经济效益评价等。

#### 7. 渔业资金的合理利用

渔业资金的概念及其特点，资金来源和筹集，资金的运动规律与资金管理，评价渔业资金使用经济效益及国际上一些发达渔业国家的资金运作规律。

#### 8. 渔业生产要素的合理组合

渔业生产要素合理组合的意义和原则，生产要素的投入与其产出量的关系，渔业生产成本与生产要素的最优组合，渔业规模经济等。

#### 9. 水产品加工、水产品市场及水产品国际贸易

我国水产品加工业的现状和发展趋势，水产品加工业面临的问题与水产品加工业的发展前景；水产品流通的概念和特点及其必要性，水产品的需求与供给，水产品价格、水产品市场；水产品国际贸易现状，我国进出口水产品贸易、关税及非关税壁垒内容等。

#### 10. 渔业金融

渔业金融及其分类，资金投资机制，渔业保险。

#### 11. 渔业生产化与渔业产业结构

渔业生产责任制和企业经营责任制的相关内容，渔业产业结构的定义、内容及其产业结构调整。

#### 12. 渔业发展战略

渔业发展战略的制定与运行，不同发展战略的比较与选择，实施渔业持续发展战略的途径，当前国际上实施的比较先进的渔业发展战略。