

YUYEFA



最新

**中华人民共和国渔业法
及渔业规范化管理手册**

JIYUYIEGUIFANHUAGUANLISHOUCE

中央民族大学出版社

69.701
04
21

最新中华人民共和国渔业 法及渔业规范化管理手册

曹 明 主编

(一)

本手册为《最新中华人民共和国渔业法及渔业规范化管理手册》
(CD-ROM)光盘配套使用说明及注解手册

中央民族大学出版社

S9-62

书 名：最新中华人民共和国渔业法及渔业规范化管理手册
文本编著者：曹 明
出版发行：中央民族大学出版社
光盘生产者：华韵影视光盘有限责任公司
出版时间：2004年9月
本 版 号：ISBN 7-81056-700-4
定 价：998.00 元（1CD-ROM 及配套手册）

编 委 会

主 编 曹 明

副主编 黄建国

编 委 黄建国 杨文兵 刘振文

朱海波 汪宏宇 刘 勇

朱步清 刘 豪 曹宇清

周海明 钱 蓉 周东平

前　　言

自然资源是人类赖以生存和发展的物质基础，是一个国家经济发展和人民生活提高的重要条件，是社会财富的重要源泉，对国家的兴衰至关重要。我国海洋辽阔，江河湖泊众多，在几千年的文明发展史里，渔业一直占有一个很重要的位置。渔业是经济发展中最古老的产业之一，曾为人类文明进步做出过杰出的贡献，又是当代国民经济建设中不可缺少的产业。

新中国成立以后，特别是改革开放二十多年以来，我国的渔业生产得到了快速的发展，但是由于我国人口众多，加上开发历史久远与不合理开发利用，使我国的渔业生产遭受了严重的浪费与破坏。我国本来就是一个人均资源占有量相对贫乏的国家，而且资源的生产力和资源效益低，随着我国社会主义现代化建设的发展和人口的增长，经济发展与人口资源的矛盾越来越尖锐。因此，需要切实加强对渔业资源的统筹规划、合理开发、节约利用和有效保护，需要对渔业生产进行规范的管理和操作，在提高渔业生产和增加渔民收入的同时，保证渔业资源的有效保护，保证渔业生态环境不受污染。鉴于以上情况，我们特组织了有关方面的经验丰富的专家和工作在渔业第一线的学者编写了这本《最新中华人民共和国渔业法及渔业规范化管理手册》。

本手册共分九篇，主要内容包括：中华人民共和国渔业法，我国渔业及渔业资源概述，养殖业的现状及其规范化管理，捕捞业的现状及其

规范化管理，渔业经济的规范化管理，渔业资源保护与可持续利用规范化管理，渔业生态环境保护的规范化管理，渔业资源污染及相关事故案例评析，相关法律法规等。

由于编写时间仓促，编者水平有限，遗漏不足之处在所难免，敬请广大读者批评指正。

编委会

2004年9月

目 录

第一篇 中华人民共和国渔业法

第一章 总 则	(5)
第二章 养殖业	(7)
第三章 捕捞业	(9)
第四章 渔业资源的增殖和保护	(11)
第五章 法律责任	(13)
第六章 附 则	(15)

第二篇 我国渔业及渔业资源概述

第一章 渔业管理及渔业资源概述	(19)
第一节 渔业管理组织与我国的渔业管理	(19)
第二节 渔业资源的主要特征与管理的必要性	(24)
第三节 公海及沿岸渔业资源的管理	(26)
第四节 渔业管理举例	(32)
第五节 渔业管理的不确定性与预防性措施	(38)
第六节 渔业资源概述	(42)
第二章 我国的渔业资源状况	(55)
第一节 内陆水域的渔业资源状况	(55)
第二节 浅海滩涂的渔业资源状况	(112)
第三节 我国海洋渔业资源的状况	(150)
第三章 我国的渔业经济状况	(215)

目 录

第一节 我国传统的渔业经济	(216)
第二节 渔业经济与国民生活之间的关系	(220)
第三节 现代渔业所面临的主要问题	(224)
第四章 我国的渔业生产与消费状况	(237)
第一节 我国的渔业生产概述	(237)
第二节 水产品消费的供求平衡	(241)
第三节 水产品质量与价格现状	(253)
第四节 水产品的加工与流通	(258)
第五节 养殖渔业的发展状况研究	(265)
第六节 支持渔业经济发展的各种要素	(270)
第五章 我国的渔业资源利用与环境保护	(292)
第一节 渔业资源的利用及其保护	(292)
第二节 经济效益与渔业资源的合理使用	(295)
第三节 渔业生产与渔民意识的相互关系	(308)
第六章 渔业管理政策的制订	(319)
第一节 渔业发展政策的制订	(319)
第二节 渔业经济策略的制订	(320)

第三篇 养殖业的现状及其规范化管理

第一章 我国水产养殖的现状与发展趋势	(333)
第一节 池塘养殖的现状与发展趋势	(340)
第二节 我国大水面养殖的现状与发展趋势	(346)
第三节 我国集约化养殖的现状与发展趋势	(348)
第四节 我国稻田养殖工程的现状与发展趋势	(353)
第五节 我国水产增养殖的现状与发展趋势	(354)
第二章 我国水产养殖经济的发展状况	(357)
第一节 目前我国水产养殖业的发展状况	(357)
第二节 养殖经济中存在的主要问题	(359)
第三节 我国水产养殖业的发展潜力	(360)

目 录

第四节	发展水产养殖经济的战略性措施	(362)
第三章	水产养殖经济的评估管理及其经济效益分析	(365)
第一节	我国水产养殖经济的研究对象	(365)
第二节	水产养殖经济的主要研究内容	(369)
第三节	水产养殖经济效益评估	(373)
第四节	水产养殖经济效益的分析	(375)
第五节	提高水产养殖经济效益的途径	(383)
第四章	水产养殖遗传多样性保护的规范化管理	(384)
第一节	鱼类种群遗传学的研究	(384)
第二节	鱼类遗传资源的状况	(387)
第三节	鱼类等水生生物资源保护具有特殊性	(389)
第四节	引起遗传多样性下降或丧失的主要因素	(391)
第五节	鱼类遗传多样性保护的基本措施	(394)
第六节	种群遗传与渔业的规范化管理	(397)
第五章	我国水产养殖业的增殖发展	(403)
第一节	我国鱼类增养殖业的发展过程	(403)
第二节	我国鱼类增养殖的主要特色	(408)
第三节	我国鱼类增养殖的基本发展趋势	(410)
第六章	鱼类资源增殖及繁殖保护的规范化管理措施	(413)
第一节	鱼类资源所面临的主要问题	(413)
第二节	鱼类资源繁殖保护的规范化管理措施	(420)
第三节	海洋渔业的增殖开发	(429)
第四节	鱼类资源增殖管理的主要措施	(447)
第七章	水产品的安全及质量的规范化管理措施	(477)
第八章	水产品的综合利用及其加工质量保证体系	(482)
第一节	水产品的综合利用	(482)
第二节	水产品的加工质量保证体系	(490)
第九章	水产品保活运输的规范化管理措施	(495)
第一节	水产品的保活运输与储存的规范化管理技术措施	(495)
第二节	水产品保活运输的设备与技术	(514)

目 录

第四篇 捕捞业的现状及其规范化管理

第一章 捕捞业概述	(527)
第一节 捕捞业的现状	(527)
第二节 捕捞的类型划分	(531)
第三节 水产捕捞技术概述	(533)
第四节 捕捞业的发展展望	(555)
第二章 渔具作业对渔业资源及生态影响的评析	(565)
第一节 拖网作业对渔业资源的影响	(565)
第二节 张网作业对渔业资源的影响	(567)
第三节 渔具使用的合理选择与有限的渔业资源的合理利用	(568)
第三章 捕捞业的经济效益评析	(570)
第一节 使用的材料与方法	(570)
第二节 各种主要海捕业的经济效益的评析	(571)
第三节 总体评析	(581)
第四章 捕捞作业的调整方案与实施步骤	(583)
第一节 海洋捕捞作业调整的根据	(583)
第二节 海洋捕捞作业调整的主要方法	(585)
第三节 海洋捕捞作业的调整方案及实施步骤	(587)
第五章 捕捞业的规范化管理	(590)
第一节 进行渔业资源的保育	(591)
第二节 实施依法治渔的管理策略	(593)
第三节 捕捞业的安全生产管理影响因素	(594)
第四节 安全航行的管理措施	(597)
第五节 捕捞业的安全作业管理	(616)
第六节 捕捞作业的特殊情况处理措施	(625)
第六章 渔业捕捞许可证的规范化管理	(631)
第一节 渔业捕捞许可管理规定	(631)
第二节 渔业捕捞许可证的规范化管理	(638)

目 录

第七章 渔业捕捞管理的信息化	(652)
第一节 系统的技术选型	(653)
第二节 系统设计的基本原则	(655)
第三节 系统的基本功能	(656)

第五篇 渔业经济的规范化管理

第一章 渔业经济管理概述	(663)
第一节 渔业经济管理的主要特征和基本职能	(663)
第二节 渔业经济管理的一般原则与主要方法	(668)
第三节 渔业经济管理研究的基本方法	(671)
第二章 渔业经济体制及其结构	(673)
第一节 渔业经济体制概述	(673)
第二节 渔业经济结构概述	(679)
第三节 建立现代渔业企业制度	(688)
第三章 渔业生产及质量的规范化管理	(695)
第一节 渔业生产管理的主要特征和规范化管理要求	(695)
第二节 渔业企业的生产计划	(699)
第三节 渔业生产过程的具体组织及其控制	(704)
第四节 渔业生产质量的规范化管理	(717)
第五节 绿色水产品生产管理	(724)
第四章 渔业生产成本控制的规范化管理	(731)
第一节 渔业生产的成本费用与成本管理概述	(731)
第二节 渔业生产成本费用的预测和生产成本计划的编制	(734)
第三节 渔业生产的成本控制	(740)
第五章 渔业企业生产的经济效益评析	(743)
第一节 渔业企业生产的经济效益评析概述	(743)
第二节 渔业生产经济效益的指标体系	(747)
第三节 渔业生产经济效益的主要评价方法	(757)
第四节 渔业生产经济效益评析的主要内容	(773)

目 录

第五节 提高渔业生产经济效益的主要途径	(780)
第六章 渔业行政管理的规范化	(783)
第一节 渔业行政管理的定义	(783)
第二节 渔业行政管理的主要任务与职责	(784)
第三节 渔业行政机构的设置	(784)
第四节 渔业行政管理的基本原则	(785)
第五节 渔业行政管理的主要范围	(786)
第六节 渔业行政管理的基本方法	(786)

第六篇 渔业资源保护与可持续利用规范化管理

第一章 渔业资源的合理利用概述	(789)
第一节 渔业环境与自然资源的保护问题	(789)
第二节 我国渔业资源的合理利用	(795)
第二章 渔业资源的估算及渔获量的预报	(819)
第一节 渔业资源数量的变动	(819)
第二节 渔业资源的估算与渔获量预报	(826)
第三节 渔业资源核算的基本理论与一般方法	(829)
第三章 海洋渔业资源的养护管理	(858)
第一节 强化伏休,进行资源养护	(858)
第二节 仍需延长伏休时间	(861)
第四章 渔业资源可持续发展的基本理论	(866)
第一节 渔业资源的定义及其特性	(866)
第二节 渔业资源数量变动的主要原因与一般规律	(872)
第三节 渔业资源的开发利用、存在问题及其主要原因	(875)
第四节 渔业资源可持续发展的定义及其标准	(885)
第五章 渔业资源可持续发展的预警系统	(894)
第一节 渔业资源可持续发展预警系统的基本问题	(894)
第二节 渔业资源可持续发展预警系统的主要原理	(901)
第三节 渔业资源可持续发展预警系统的评估方法与模型	(914)

目 录

第四节	BP 模型的渔业资源可持续发展预警系统	(923)
第六章	渔业资源可持续发展的评价	(926)
第一节	世界主要可持续发展评价模式	(926)
第二节	渔业资源可持续发展评价的理论与方法	(929)
第三节	构建渔业资源可持续发展评价的基本指标体系	(942)

第七篇 渔业生态环境保护的规范化管理

第一章	渔业生态环境保护管理概论	(961)
第一节	渔业水域概述	(961)
第二节	我国的渔业水域	(963)
第三节	渔业水域生态环保概论	(980)
第四节	我国渔业水域生态环境的现状分析	(985)
第二章	我国渔业环境保护体系	(996)
第一节	我国渔业环境保护的法规体系	(996)
第二节	我国渔业环境保护的行政管理体系	(997)
第三节	我国渔业环境保护的技术管理体系	(997)
第三章	渔业生态环境的污染及其产生的危害	(999)
第一节	渔业水域污染源概述	(999)
第二节	渔业水域主要污染物及其产生的危害	(1000)
第三节	不同种类的水域污染及其污染特点	(1011)
第四章	渔业生态环境保护的规范化管理	(1014)
第一节	我国渔业水域环境保护与管理的现状	(1014)
第二节	渔业水域生态环境保护建设	(1018)
第三节	我国渔业水域环境监测	(1032)
第四节	我国渔业水域生态环境重建与修复	(1060)
第五章	渔业环境污染事故的调查处理	(1066)
第一节	渔业水域污染事故的定义	(1066)
第二节	我国渔业水域污染事故的现场检查	(1066)
第三节	我国渔业水域污染事故的调查	(1069)

目 录

第四节	我国渔业污染事故处理的执法主体及相关法律根据	(1074)
第五节	我国渔业污染事故处理的管辖	(1075)
第六节	我国渔业污染事故处理的基本原则、一般程序和方式	(1077)
第七节	环境损害的主要法律责任	(1081)
第八节	渔业污染事故的损失计算方法	(1095)
第六章	渔业环境污染事故处理的法律文书	(1100)
第一节	法律文书的主要特点	(1100)
第二节	法律文书写作的具体要求	(1102)
第三节	渔业污染事故调查处理主要文书类别及具体写作要求	(1105)
第七章	水生野生动物的保护管理	(1119)
第一节	我国水生野生动物概况	(1119)
第二节	中国主要珍稀濒危水生野生动物概况	(1121)
第三节	加强对珍稀水生野生动物的保护管理	(1142)
第八章	渔业环境保护工作的问题与发展	(1147)
第一节	渔业环境保护工作中存在的主要问题	(1148)
第二节	渔业环境保护的对策及发展趋势	(1149)

第八篇 渔业资源污染及相关事故案例评析

第一章	渔业工程对环境的影响及其评价	(1153)
第一节	环境影响评价概论	(1153)
第二节	不同类型的渔业工程及其环境影响评价	(1154)
第三节	环境影响评价的基本程序	(1159)
第四节	渔业工程环境影响评价的主要方法	(1159)
第二章	海上油田开发工程对渔业的影响	(1163)
第三章	石化综合工程对渔业的影响	(1175)
第一节	原油码头和输油首站场地平整(爆破填土)工程对渔业的 影响	(1175)
第二节	NH 石油化工联合装置正常排污对渔业的影响	(1186)
第三节	航道和海底管线工程对渔业的影响	(1194)

目 录

第四节 原油码头及输油首站工程的对渔业的影响	(1201)
第五节 重大溢油事故对渔业的影响	(1203)
第四章 渔业资源污染事故案例评析	(1213)
第一节 工程建设对渔业环境影响的评价	(1213)
第二节 渔业污染事故的技术鉴定	(1220)
第三节 渔业污染事故的调查鉴定工作	(1227)
第四节 渔业污染事故的执法主体认定问题	(1231)
第五节 渔业污染事故损失的评估问题	(1233)
第六节 举证责任的倒置与有关法律责任的认定问题	(1234)
第七节 重大渔业污染事故的基本调查方法	(1237)
第八节 因渔业污染事故而使国有资产受损的赔偿情况	(1241)
第九节 合法权益的保护问题	(1244)

第九篇 相关法律法规

中华人民共和国对外国籍船舶管理规则	(1251)
中华人民共和国防止船舶污染海域管理条例	(1258)
中华人民共和国防治海岸工程建设项目污染损害海洋环境管理条例	(1267)
中华人民共和国防治陆源污染物污染损害海洋环境管理条例	(1272)
中华人民共和国管辖海域外国人、外国船舶渔业活动管理暂行规定	(1278)
中华人民共和国国务院关于渤海、黄海及东海机轮拖网渔业禁渔区的命令	(1282)
中华人民共和国海上交通事故调查处理条例	(1284)
中华人民共和国海洋环境保护法	(1291)
中华人民共和国海洋倾废管理条例	(1307)
中华人民共和国海洋石油勘探开发环境保护管理条例	(1313)
中华人民共和国海洋渔业船舶船员考试发证规则(修正)	(1319)
中华人民共和国海域使用管理法	(1328)
中华人民共和国和日本国渔业协定	(1337)
中华人民共和国农业部关于实施《中越北部湾渔业合作协定》的通告	(1341)

目 录

中华人民共和国水生动植物自然保护区管理办法	(1343)
中华人民共和国水生野生动物保护实施条例	(1348)
中华人民共和国水生野生动物利用特许办法	(1354)
中华人民共和国水污染防治法	(1362)
中华人民共和国渔港水域交通安全管理条例	(1372)
中华人民共和国渔业船舶检验条例	(1376)
中华人民共和国渔业港航监督行政处罚规定	(1383)
中华人民共和国渔业行政执法船舶管理办法	(1390)
中华人民共和国政府和大韩民国政府渔业协定	(1393)
中华人民共和国政府和越南社会主义共和国政府北部湾渔业合作协定	(1395)
中日渔业协定暂定措施水域管理暂行办法	(1402)
中华人民共和国村民委员会组织法水产资源繁殖保护条例	(1405)
渔业水域污染事故调查处理程序规定	(1410)
渔业污染事故调查鉴定资格管理办法	(1414)
渔业无线电管理规定	(1417)
中华人民共和国村民委员会组织法渔业行政处罚规定	(1425)
渔业资源增殖保护费征收使用办法	(1430)
远洋渔业管理规定	(1433)
汕头市人民代表大会常务委员会关于加强汕头港内湾资源和环境保护 的决定	(1441)
2003 年浙江省鳗苗渔政管理新规定	(1443)
安徽省渔业船舶安全管理暂行办法	(1445)
安徽省渔业资源增殖保护费征收使用管理暂行规定	(1451)
北海市海域使用管理规定	(1454)
渤海生物资源养护规定	(1463)
关于加强 2004 年长江禁渔期管理工作的通知	(1470)
防止拆船污染环境管理条例	(1472)
防止船舶垃圾和沿岸固体废物污染长江水域管理规定	(1477)
福建省渔港和渔业船舶管理条例	(1483)
关于粤港澳流动渔民工作的若干暂行规定	(1491)

目 录

广东省河口滩涂管理条例	(1493)
广东省浅海滩涂水产增养殖保护管理规定	(1499)
广东省渔港管理条例	(1503)
广东省渔业捕捞许可证管理办法	(1506)
广东省渔业管理实施办法	(1511)
广东省渔业管理条例	(1516)
广东省渔业资源增殖保护费征收使用暂行办法	(1524)
广西壮族自治区水产苗种管理办法	(1529)
广西壮族自治区水生野生动物保护管理规定	(1532)
广西壮族自治区渔业管理实施办法	(1537)
广州市渔业管理规定	(1547)
国际航行船舶出入境检验检疫管理办法	(1551)
国家计委、财政部关于水生野生动物资源保护费收费标准及其有关事项 的通知	(1557)
关于做好涉外渔业管理工作的通知	(1559)
国务院批转农业部关于进一步加快渔业发展意见的通知	(1561)
哈尔滨市渔业船舶管理条例	(1568)
海南省无公害农产品(水产品)产地认定实施程序	(1573)
海洋行政处罚实施办法	(1576)
河北省海上运输和渔业生产安全管理规定(试行)	(1582)
河北省渔业船舶管理条例	(1585)
吉林省渔业管理条例	(1592)