

水产经济工作手册

中华人民共和国农业部水产司 主编

中国农业出版社

水产经济工作手册

中华人民共和国农业部水产司 主编

中国农业出版社

(京)新登字 060 号

水产经济工作手册

中华人民共和国农业部水产司 主编

* * *
责任编辑 张国庆

中国农业出版社出版(北京市朝阳区农展馆北路 2 号)
新华书店北京发行所发行 北京怀柔黄坎印刷厂印刷

787×1092mm 16开本 25.25 印张 563 千字

1994 年 12 月第 1 版 1994 年 12 月北京第 1 次印刷

印数 1—3,000 册 定价 29.50 元

ISBN 7-109-03374-0/S·2167

主 编 钱志林

副主编 余大奴

委员 (按姓氏笔划顺序排列)

王耀富 孙喜模 迟英杰 关锐捷 李健华 刘大安
余大奴 吴万夫 项斯薇 易 林 钱志林 唐金龙
黄克义 韩伐贵

编写人员 (按姓氏笔划顺序排列)

丁晓明	于秀娟	王玉堂	王立新	王亚民	王伟洁
王尧耕	王希华	王金平	王德芬	平 瑛	孙宝田
孙 洁	孙喜模	许卫东	包传赢	冯建华	关浩波
关锐捷	关景象	江善富	李凤顺	李 军	李学林
李杰人	李明旗	李松青	李建国	李怡芳	李彦亮
李健华	李绪典	李毅强	刘大安	刘小兵	刘义亮
刘玉萍	刘立新	刘英武	刘昭慧	刘 晴	刘新中
成长生	安和平	毕仞千	阴爱菊	吴万夫	吴有为
吴彰宽	汪小炎	汪 劲	岑 丰	肖 亚	时彦民
谷 绯安	杨子香	杨 坚	宋 錡	宋 钧	陈大力
陈介生	陈关顺	陈亚瞿	陈学洲	陈述平	陈 亮
陈剑华	陈爱平	陈桂枝	陈毅德	沈庙成	沈建荣
沈雪达	何向良	何新勇	金 乐	金丽珍	易 林
林庆礼	林美娇	林哲训	林 毅	单志欣	茅绍廉
张凤鸣	张天辉	张 东	张光华	张扬勇	张进军
张海平	张相国	张洪福	张庭耀	张继武	张祖光
张晓丽	张晓琴	张晓慧	张耀琦	郑曙光	范玉华
骆 乐	信德利	郭 薇	姚立民	姚吉祥	俞锡棠
胡 伟	胡保同	胡笑波	胡家彪	柳 正	赵培亨
梁光华	梁 霖	徐英杰	徐锦洲	唐金龙	高 勇
容景春	钱银龙	袁辅顺	龚明华	黄士恺	黄克义
黄忠文	崔利锋	崔国辉	崔晓东	曹少璞	曹凯德
蒋火金	鲁乃君	程 勇	程 洁	谢忠明	谢敏珠
舒立新	葛光华	葛银水	董永虹	童合一	楼 永
窦玉俊	简永寿	解力平	阙 闻	樊祥国	

前　　言

七十年代我国实行改革开放政策以来，水产业获得了迅速发展，综合生产能力显著增强，资源开发领域不断拓宽，产业结构趋向合理，水产品总产量已跃居世界首位。目前，我国水产业已发展成为一个由养殖、捕捞、加工、流通、渔用工业以及科研、教育相互配套并融为一体，具有参与国外渔业资源和市场开发实力的比较完整的产业体系。它对促进我国国民经济的发展，振兴农村经济，增加市场有效供给，提高国民生活水平，发挥着重要的作用。

在建立社会主义市场经济体制的过程中，如何根据市场经济的要求，不断提高水产行业广大干部、经营管理人员业务素质和管理水平，是我们面临的重要课题和任务，也是确保我国水产业在新的发展阶段能够持续、健康、协调发展的重要因素。为此，我们组织了部分专家、学者和行政管理人员，经过两年时间的努力，共同编写了这本《水产经济工作手册》。

《水产经济工作手册》是一本系统地介绍水产经济管理知识的大型专业性工具书，该书以条目的形式向读者全面介绍水产经济管理工作的基本知识、管理程序及现行的一些基本政策、制度和有关资料等，内容丰富，涉及面广，具有科学性、实用性和系统性。对水产工作者拓宽知识面，提高专业管理水平和业务素质，指导水产行政工作，将起到有益的作用。该书是广大从事水产行政、渔政和经营管理干部、专业人员不可多得的工具书，对科研、教学工作者和水产院校学生也有重要的参考价值。

该书分为基础理论、技术经济、经济管理、渔政管理、政策法规和参考资料六部分，全书共70万字。本书以收集水产经济管理的条目为主，与其关系不大或无关的其它学科条目从简或未作收集。

在此，我们向参加编写工作的人员及关心、支持本书编写的领导、专家、学者和有关人员表示衷心感谢！由于我们的知识水平有限，时间又比较仓促，书中错误之处在所难免，欢迎广大读者批评指正。

编　　者

一九九三年六月

目 录

一、基础理论

(一) 概论	1	渔业生产要素.....	15
水产业.....	1	渔业生产力.....	15
海洋渔业.....	2	渔业生产关系.....	16
内陆渔业.....	2	渔业资源.....	16
中国古代渔业.....	3	渔业经济资源.....	17
近代渔业.....	4	渔业劳动力资源.....	17
现代渔业.....	4	渔业智力投资.....	18
渔业现代化.....	4	渔用能源.....	18
渔业自然环境.....	5		
渔业经济学.....	6	(四) 渔业生产规模及经营	18
渔业生态经济.....	6	渔业专业化.....	18
渔业自然经济.....	7	渔业社会化.....	19
渔业区域经济.....	7	渔业规模经济.....	19
渔村经济.....	7	渔工商联合企业.....	20
渔业经济规律.....	8	渔业区划.....	20
渔业经济方法.....	8	中国渔业区划.....	20
渔业经济机制.....	9	渔业经营.....	21
渔业经济杠杆.....	9	渔业经营决策.....	22
渔业经济发展速度.....	9	渔业经营方针.....	22
渔业经济指标.....	9	渔业经营预测.....	23
渔业技术改造.....	10	渔业经营决策程序.....	23
(二) 渔业经济结构	11	(五) 渔业效益与渔业经济核算	24
渔业经济结构.....	11	渔业生态效益.....	24
渔业经济结构调整.....	11	渔业社会效益.....	24
渔业生产结构.....	12	渔业生产成本.....	24
渔村产业结构.....	12	渔业经济效益.....	25
渔业水域结构.....	13	渔业经济效益指标体系.....	26
水产品结构	13	渔业经济活动分析.....	27
渔业投资结构.....	14	提高渔业经济效益的途径.....	27
渔业生产布局.....	14	渔业企业经济核算.....	28
(三) 渔业生产要素	15	渔船经济核算.....	29
		鱼池经济核算.....	29

(六) 水产品流通与水产品市场	30	水产品流通时间	38
水产品商品	30	水产品流通费用	38
水产品市场调节	30		
水产品市场占有率为	30		
水产品价格	31		
水产品价格指数	31		
水产品收购价格	32		
水产品比价	32		
水产品差价	32		
水产品议价	32		
水产品价格预测	32		
水产品价格水平	33		
水产品价格补贴	33		
水产品价格与供求关系	33		
水产品市场	34		
水产市场体系	34		
水产品批发市场	35		
水产劳务市场	35		
水产资金市场	36		
水产物资市场	36		
水产技术市场	37		
水产品动态需求预测	37		
水产品销售策略	37		
(七) 渔业收入分配与扩大再生产	38		
渔业总产品的分配	38		
渔民的生活消费结构	39		
渔业信贷	39		
渔业保险	40		
渔业简单再生产	40		
渔业扩大再生产	41		
(八) 渔业经济管理现代化	41		
渔业经济管理现代化	41		
渔业经济管理系统工程	42		
渔业投入产出分析法	43		
渔业投资决策	44		
渔业目标管理	44		
渔业动态规划	44		
渔业生产函数分析	45		
网络计划技术在渔业中的应用	45		
渔业量本利分析	45		
渔业经济信息	47		
渔业物资库存控制	48		
电子计算机在渔业中的应用	48		

二、技术经济

(一) 综合	49	渔业劳动力结构	52
渔业技术经济	49	渔业机械	53
渔业技术经济效果	49	渔业技术装备	53
渔业技术经济效果评价指标体系	50	人工鱼礁技术经济参数	53
渔业能量投入产出比	50		
渔业技术推广费用新增收益率	50		
渔业科技费用新增收益率	50		
水产科技成果经济评价	51		
过鱼道技术参数	51		
渔业投资效果系数	51		
渔业集约化水平	52		
饲料投放强度	52		
渔业技术措施增收率	52		
(二) 捕捞	53		
最大平衡渔获量	53		
资源评估	53		
渔业资源综合评估	53		
资源平衡原理	54		
捕捞努力量	54		
可捕系数	54		
捕捞强度	54		
渔获物组成	54		

饵料生物	55
主要作业生产定额	55
对船技术经济定额	55
渔船船员配备定额	55
渔船出海人员定额	55
对船主要经济定额	55
航次成本	56
吨鱼耗冰	56
航次产量	56
网次产量	56
单位动力产量	57
(三) 养殖	57
水产养殖技术参数	57
饲料系数	57
移植与驯化	57
多倍体育种	58
品种改良	58
杂种优势	58
生物增氧	59
选种	59
养殖周期	59
遗传育种	59
成熟度	59
亲鱼培育	59
亲鱼选择	60
人工孵化	60
放养比例	60
放养规格	61
放养密度	61
轮捕轮放	61
鱼虾饲料厂主要设备材料定额	61
对虾育苗室主要设备材料定额	62
摄食强度	62
配合饲料	62
膨化饲料	62
全价饲料	63
(四) 渔船系数	63
渔船技术准备系数	63
渔船技术完好率	63
渔船作业系数	63
渔船利用率	64
舱容利用率	64
续航力利用率	64
(五) 渔机系数	64
渔机故障率	64
事故损失率	65
渔机作业增产率	65
渔业作业机械化程度	65
渔用投饲机主要技术参数	65
渔用颗粒饲料机主要技术参数	65
膨化饲料机主要技术参数	66
渔用饲料粉碎机主要技术参数	66
吸螺机主要技术参数	66
挖塘机械主要技术参数	66
罱泥机主要技术参数	66
渔业机械利用率	66
(六) 加工系数	66
加工保鲜水产品质量合格率	66
加工保鲜水产品优质品率	67
加工保鲜品增殖率	67
水产冷冻厂主要技术参数	67
水产冷库利用率	67

三、经济管理

(一) 综合	68
渔业经济管理	68
国有水产企业	68
群众渔业	69
集体渔业	69
合作渔业	70
个体渔业	70
渔业经济体制改革	70
渔业生产责任制	71
国有水产企业承包经营责任制	71

渔民合作基金会	72	总许可渔获量	87
以船核算	73	原始资源量	87
渔民协会	73	捕捞强度	87
水产业调整的三个重点	73	捕捞过度	87
发展两头，改善中间，突破加工， 疏理流通	74	渔汛	87
分散经营 集中服务	75	渔场	87
水产产供销一体化管理体制	75	“四沙”渔场	88
清理渔民不合理负担	76	渔具	88
群众渔业经营管理体系	77	网渔具	88
群众渔业经营管理的基本内容	77	渔法	88
群众渔业财务管理	78	海洋渔具分类	88
渔村经济收益分配	78	传统经济鱼类	88
水产行业管理	79	主要洄游性渔业资源	88
水产社会化服务体系	79	定居性小宗渔业资源	88
渔业生产中的短期行为	80	海洋中上层鱼类	88
渔业经济体制改革试验区	80	渔业资源增值保护费	89
渔业改革试验区试验方案的设计 及报批程序	81	国有海洋捕捞企业	89
水产调查研究工作的内容与方法	81	群众海洋捕捞业	89
水产宣传	82	海洋捕捞作业调整	89
水产报刊	82	海洋捕捞试点项目	90
全国水产厅(局)长会议	83	海洋捕捞技术改造的基本原则和 主要内容	90
(二) 水产捕捞	83	专属经济区	90
海洋捕捞业	83	远洋渔业企业资格审查	90
淡水捕捞业	84	远洋渔业船员培训	91
外海捕捞	84	远洋渔业合作方式	91
近海捕捞	84	远洋渔业投资项目建议书的主要 内容和要求	91
沿岸捕捞	85	远洋渔业投资项目可行性研究报 告的主要内容和要求	91
远洋渔业	85	(三) 水产增养殖	92
拖网渔业	85	水产养殖业	92
围网渔业	85	水产增殖业	92
刺网渔业	85	海水养殖业	93
定置网渔业	86	内陆水产养殖业	93
钓渔业	86	养鱼经	93
渔获量	86	八字精养法	94
最大持续产量	86	四大家鱼人工繁殖	94
最佳持续产量	86	工厂化育苗	94
最大经济产量	87		

自然海区采苗	94	鱼类越冬	105
半人工采苗	94	水产养殖设施	105
滩涂养殖	95	水产养殖商品基地	105
浅海养殖	95	国有水产养殖场	106
池塘养鱼	95	乡村水产养殖场	106
网箱养鱼	96	水产养殖联营场	107
围栏养鱼	96	水产养殖联合体	107
稻田养鱼	96	个体水产养殖	107
流水养鱼	96	水产原种场	107
湖泊、河道养鱼	97	水产良种场	107
暂养	97	水产苗种场	108
贝类养殖	97	水产资源增殖与保护	108
贝藻混养	97	养殖品种选育	108
筏式养殖	97	水产养殖技术规范	108
附苗	98	养殖水域理化因子的测定	108
分苗	98	对虾亲虾越冬及越冬技术规范	109
附着密度	98	水产养殖工程	109
延绳养殖	98	渔药生产管理	109
藻类养殖	98	水产养殖病害及其防治	110
藻类育苗	99	水产养殖高产技术推广	110
综合养殖	99	海淡水养殖试点项目	111
工厂化养殖	99	“两岛一湾”浅海滩涂渔业综合 开发	111
集约化养殖	100	南方浅海滩涂渔业综合开发	112
浅海底播养殖	100	“沿黄渔业”综合开发	113
水产名特优品种及其养殖	100	大中型水域渔业综合开发	113
生态渔业	100	渔业“丰收计划”及其管理	114
海洋农牧化	101	 (四) 水产加工	114
鱼苗	102	水产品加工	114
鱼种	102	水产加工品分类	115
单细胞藻类培养	102	水产品的营养价值	115
动物性饵料生物的培养	103	水产品质量感官鉴别	116
人工配合饲料	103	水产品加工辅料卫生要求	116
天然珍珠	103	水产品的卫生标准	116
人工养殖珍珠	104	水产品质量监督	117
海珍品	104	水产品保鲜	117
多品种混养	104	盐藏保鲜	117
人工放流	104	低温保鲜	117
渔用饲料	104	冷海水保鲜技术	118
渔用配合饲料生产管理	105		

产品认证	118	水产科技成果的鉴定	131
水产冷冻厂主要技术经济指标	118	职务性技术成果与非职务性技术 成果	132
(五) 水产品流通	119	国家自然科学基金	132
水产品流通	119	国家科学技术进步奖	132
水产流通体制的沿革	119	国家发明奖	133
国有水产商业	120	国家自然科学奖	134
水产外贸体制改革	120	国家星火奖	134
水产进出口贸易	121	农业部科学技术进步奖	135
水产品市场预测的特点、内容及 方法	121	农牧渔业“丰收奖”	136
水产品贩运	122	星火计划	136
水产品的贮存	122	水产新产品免税及试制计划	137
国家对水产品价格的管理	122	水产科技成果保密内容（范围） 的制订	137
(六) 物资管理	122	水产科技成果保密密级审查	138
渔需物资	122	水产科技成果密级的划分、升降 和解除	138
水产计划物资的分类	123	水产种质资源保密	138
渔需物资计划管理体制	123	专利代理	139
渔需物资计划的编制程序	124	专利权的转让	139
渔需物资合理库存	124	职务发明	139
渔需物资核算依据	125	非职务发明	140
渔需物资计划核算与分配	126	实用新型专利	140
渔需物资订货	126	发明专利	141
渔需物资统计报表制度及管理办 法	126	(八) 教育与培训	141
渔需物资消耗定额管理	127	水产教育	141
水产系统计划内造船造机消耗定 额	127	水产普通高等教育	141
渔需物资材料利用率	127	水产高等院校招生	142
渔需物资节约代用	127	水产院校毕业生分配	142
(七) 科技管理	128	水产类主要专业使用方向	143
国家重点科技攻关计划及立项原 则	128	水产院校的研究生教育	143
农业部重点水产科技计划的制 订、实施与管理	128	水产高校统编教材	144
“八五”水产科技攻关	129	水产高教评估	144
国家工业性试验项目及其管理	129	实践性教学	144
国家重点实验室的建设及管理	130	水产高校教师职务评聘	145
水产科技成果	130	水产中等教育	145
水产科技成果的种类	130	水产中专学校招生分配	145
		水产中专学籍管理	146
		水产中专统编教材	146

水产中专教育评估	147	出口水产品检验与检验标准	160
水产中专实践性教学	147	国际、国外水产加工品标准	160
水产中专教师职称评定	147	水产原、良种审定标准	160
水产中专联合办学	148	原种审定标准	161
校办产业	148	良种审定标准	161
水产高校科研活动与技术推广	148	品种审定标准	161
水产领导干部培训	149	杂交种审定标准	161
水产科技人员继续教育	149	水产国家标准、行业标准计划制订	161
水产成人高等学历教育	149	水产标准文本的审定及报批	162
水产职业技术教育	150	水产工程技术规范	162
专业证书制度	150	(十一) 技术推广	163
渔民技术资格证书制度	150	水产技术推广	163
水产科技人员出国留学的途径及管理	151	水产技术推广体系	163
国际、校际交流	151	水产技术培训	164
(九) 企业管理	152	水产技术推广项目五年计划与中期、长期规划	164
水产行业企业升级	152	水产技术推广机构的任务	164
水产企业划型	152	水产技术推广人员的权利与义务	165
水产节约能源管理	153	水产技术推广计划管理	165
水产节约能源管理途径	153	水产技术推广项目的立项选题原则	166
水产国家级节约能源管理企业	154	水产技术推广项目合同	166
全国水产节能示范试验点	154	水产技术推广项目计划的种类与渠道	166
全面质量管理	154	乡镇农业技术推广机构人员编制标准	166
水产企业全面质量管理达标验收	155	基层水产技术推广人员双证	167
国家质量管理奖	155	技术推广效果的分析评价方法	168
国家优质产品奖	155	水产技术开发管理	168
农业部优质产品奖	156	水产技术开发项目选题原则	168
农业部优质工程奖	156	水产技术开发项目的组织实施	169
中国农业博览会奖	156	水产技术开发经费的构成与使用	169
农业部优秀质量管理小组	157	水产科技开发项目收益的分配	170
质量管理小组成果发表会	158	水产技术推广项目的总结与终止	170
全国优秀质量管理小组	158	水产技术推广成果的验收鉴定	170
农业部质量管理奖	158		
(十) 标准管理	158		
水产标准化	158		
渔船标准化	159		
水产加工品国家标准与行业标准	159		

水产技术推广成果的奖励	171	水产项目设计任务书	181
(十二) 对外经济合作	171	水产项目设计程序	181
国际渔业经济合作	171	水产项目招标投标方式和程序	181
水产“三来一补”	172	水产建设项目包工合同的内容	182
水产三资企业	172	水产建设项目统计	184
水产技术引进	172	水产项目总概算书的编制	184
水产技术输出	172	水产项目施工程序	184
水产技术入股	173	水产建设项目施工质量管理	185
水产资金入股	173	水产项目竣工决算的编制	185
外向型渔业	173	水产项目竣工验收标准	186
渔业补偿贸易	173	水产项目竣工验收报告	186
渔业易货贸易	173	(十四) 财务管理	186
渔业劳务输出	173	水产财务管理	186
国际渔业交流	174	水产事业单位预算	187
国际渔业组织	174	水产事业费	188
白令公海渔业会议	174	中央级水产事业费	188
鄂霍茨克海公海渔业会议	175	中央级水产事业费试点示范项目 管理	189
中美渔业协定	175	中央级水产事业费试点示范项目 管理	189
中苏渔业协定	175	水产流动资金	189
中日渔业协定	175	水产科研经费及决算管理	190
中澳渔业协定	176	水产技术推广项目经费管理	191
中挪渔业合作	176	水产高等院校教育事业费预算和 管理原则	191
中国与几内亚比绍渔业协定	176	水产高等院校实习渔船的成本核 算与管理	191
中国与毛里塔尼亚渔业协定	177	农村水产补助费	192
国际渔业展览会	177	渔业资源增殖保护费的征收	192
(十三) 计划基建	177	渔业资源增殖保护费的使用范围 黄渤海区对虾资源保护增殖基金 国有鱼苗良种场(站)的财务 管理	193
水产业计划体系	177	国有农牧渔良种场渔业产品成本 计算	194
水产业计划的主要内容	177	国营农业企业水产养殖业的成本 管理与核算	195
编制水产业计划的程序	178		
编制水产业计划的方法	178		
水产业区域规划	178		
国家投资	179		
国际投资	179		
固定资产	179		
水产业固定资产投资	180		
水产业基本建设投资	180		
水产项目建设前期工作	180		
水产项目建议书	180		
水产项目建议书的编制及内容	180		

国有渔用绳网生产企业的成本管理与核算	196	水产加工品统计	205
国有渔船修造、渔机制造企业		水产商品流转统计	206
的成本管理与核算	197	水产品资统计	206
国有海洋捕捞企业成本管理与核		渔需物资统计指数	206
算	198	水产业总产值统计	207
海带制碘专项资金	199	现行价格与不变价格	207
海带制碘工业技术措施费使用管		年末渔船统计	208
理办法	199	机动渔船统计	208
褐藻工业产品推广应用资金使用		群众渔业乡、村、渔户统计	208
及管理办法	199	渔业人口统计	208
(十五) 渔情统计	200	渔业劳动力统计	208
水产统计	200	水产系统全民所有制单位数量统	
水产统计工作体制	200	计	209
水产统计任务	201	水产系统全民所有制单位职工人	
水产统计报表制度	201	数统计	209
水产统计常用的调查方法	201	水产重点县和水产养殖基地统计	
典型调查	201	210
重点调查	202	水产固定资产投资使用去向统计	
抽样调查	202	210
普查	202	国有海洋渔业公司主要经济财务	
水产统计常用的分析方法	202	指标统计	210
总量分析	202	国有海洋渔业公司渔船主要指标	
对比分析	202	统计	211
平均分析	203	国有海洋渔业公司劳动指标统计	
动态分析	203	211
联合国粮农组织(FAO)渔业产		国有海洋渔业公司作业及能耗统	
量统计方法	203	计	211
水产品特征及产量统计范围	203	渔业经济定点调查	212
水产品产量统计年度和统计者	203	海洋捕捞生产调查	212
水产品产量的统计计算标准	204	海、淡水养殖生产调查	212
养殖产量与捕捞产量划分原则	204	渔民家庭当年收支情况调查	212
水产品种类统计	204	京、津、沪等大城市水产品供销	
海洋捕捞产量分类统计	204	情况调查	213
远洋渔业产量统计	204	(十六) 劳动人事管理	213
水产养殖面积统计	204	水产系统劳动工资管理	213
海水养殖面积统计	205	农业部直属水产企业船员工工资标	
淡水养殖面积统计	205	准	214
鱼苗、鱼种统计	205	水产专业技术人员职务评聘	214

渔业船员	215	中心	224
水产系统船员海上岗位定员标准	215	中国农业生态环境保护协会渔业	
水产系统船员退休待遇	215	环境保护分会	225
船舶专业技术资格考试	216	国家级自然保护区评审委员会	225
工人考核	217	中国野生动物保护协会	225
工人岗位规范	217	农业部水生野生动物自然保护区	
水产业劳动保护管理	217	评审委员会	226
海洋捕捞作业安全	217	水产科学技术鉴定委员会	226
水产养殖业的作业安全	218	全国水产标准化技术委员会	
水产专业工种目录	218	(TC156)	226
渔船修造业有毒有害和特别繁重体力劳动工种	219	全国渔船标准化技术委员会	
(十七) 机构、组织、网络	219	(TC157)	227
国家水产行政主管部门	219	农业部水产司专业标准技术归口	
中国水产科学研究院	220	单位及归口办公室	227
中国水产学会	220	全国水产原、良种审定委员会	228
中国水产总公司	220	中国渔业协会	228
《中国水产》杂志	221	中国海藻工业协会	228
海区渔业指挥部	221	中国渔船渔机行业协会	229
水产科研机构	221	中国水产供销行业协会	229
水产技术推广机构	222	农业部渔业无线电管理委员会	229
水产教育机构	222	全国大中型水域水产养殖增殖专家顾问组	229
中央农业管理干部学院水产分院	223	全国对虾养殖专家顾问组	230
国家水产品质量监督检验测试中心	223	农业部渔业经济政策调研网络	230
国家渔业机械仪器质量监督检验测试中心	224	全国水产商情网络	230
农业部渔具及渔具材料产品质量监督检验测试中心	224	水产品市场信息网络	230
水产行业产品质量监督检验测试		全国水产养殖病害防治网络	231

四、渔政管理

(一) 渔政管理	233	渔业资源繁殖保护对象	233
渔政管理	233	渔政监督检查	233
渔业资源的合理利用	233	渔业许可制度	234
渔业资源的增殖与管理	233	捕捞许可	234

捕捞配额管理制度	235	渔业行政违法	242
海洋捕捞渔船审批	235	渔业行政处罚	242
养殖水面使用证及其审批、发放		渔业行政处罚决定书	243
·····	235	渔业执法现场笔录	243
渔业捕捞许可证及其审批、发放		渔业行政法律责任	243
·····	235	渔业行政复议	243
机动渔船底拖网禁渔区线	237	渔业行政诉讼	243
最小网目尺寸限制	237	渔业行政法律强制执行	244
最低可捕标准	237	非法捕捞水产品罪	244
幼鱼比例检查	237	(四) 环境保护管理	244
禁渔期	237	污染源	244
禁渔区	238	水生生物自身污染	245
休渔区	238	贝毒	245
保护区	238	水域富营养化	245
伏季休渔	239	赤潮	246
渔政罚没款	239	水产品生物污染	246
渔政检查员	239	渔业环境科学研究	246
渔政船	239	渔业环境污染调查	247
群众护渔组织	239	水生生物毒性试验	247
(二) 水生野生动物保护管理	240	渔业环境管理	247
水生野生动物主管部门	240	渔业环境影响评价	248
珍贵濒危水生野生动物	240	渔业污染损失	248
国家重点保护野生动物	240	排污费	248
地方重点保护野生动物	240	渔业环境质量现状评价	249
特许捕捉证	240	渔业环境保护区	250
水生野生动物驯养繁殖许可证	241	(五) 电信管理	250
水生野生动物准运证	241	渔业无线电	250
允许野生动物进出口证明书	241	渔政管理信息系统	250
水生野生动物自然保护区	241	模拟通信	251
水生野生动物原产地	241	数字通信	251
水生野生动物生息繁衍场所	241	卫星通信	251
水生野生动物产品	242	保密通信	251
水生野生动物标本	242	单边带通信	251
水生野生动物保护	242	调频话通信	251
水生野生动物暂养	242	窄带直接印字电报	251
水生野生动物放生	242	水上移动业务及水上无线电定位	
水生野生动物资源保护管理费	242	业务	251
(三) 法制管理	242	水上无线电导航业务	252
渔业行政执法	242	海事卫星船舶地球站	252

劳兰A 定位仪	252	除外责任	257
劳兰C 定位仪	252	重置价值保险	258
卫星导航仪	252	比例分摊	258
雷达	252	不可抗力	258
卫星紧急无线电示位标	252	保险费率	258
航行警告接收机	253	(七) 渔船检验与管理	258
气象传真接收机	253	渔船检验机关	258
搜救雷达应答器	253	渔船检验	259
渔业无线电台站呼号规定	253	法定检验	259
水上移动业务选择性呼叫识别码 的申办程序	253	船级检验	259
海事卫星船站识别申办程序	254	公正检验	259
(六) 港航安全管理	254	图纸审查	259
渔港监督机关	254	建造检验	259
渔港及渔港监督签证点	254	营运检验	260
渔港水务工程审批	254	初次检验	260
港口引航	254	临时检验	260
渔业航标	254	定期检验	260
禁止船舶离港	255	年度检验	260
水上交通事故	255	中间检验	260
海事报告	255	展期检验	260
海事争议	255	坞内检验	260
渔业船舶	255	吨位丈量	260
渔业船舶登记证书	255	载重线及载重线标志	260
渔业船舶国籍证书	255	安全设备	261
渔业海员证	255	渔船规范	261
渔业船舶船员职务证书	256	验船师	261
渔业船舶四项基本技能证书	256	验船师须知	261
渔业船舶船员服务簿	256	船舶证书	261
渔业船舶船员特免证书	256	安全证书	261
航行签证簿	256	吨位证书	262
船舶进出港签证	256	载重线证书	262
船舶联合检查	257	渔捞和起重设备证书	262
船舶违反水上交通安全管理法规 处罚	257	免除证书	262
渔船安全检查	257	无线电证书	262
职务船员审证	257	苏伊士运河吨位证书	262
渔船保险	257	巴拿马运河吨位证书	262
保险责任	257	焊工考试	262
		焊工考试规则	262
		工厂认可	263