

# 渔业普查数据汇编

## (2000-2002)



农业部渔业局  
二〇〇四年四月

## 前　　言

进入二十一世纪以来，全国渔业系统围绕结构调整和渔民增收的中心任务，以发展养殖为重点，控制捕捞，开拓远洋，深化加工，通过着力提高水产品质量，加强法制建设和行业管理，不断加大投入基础设施的建设，使全国渔业经济保持了稳步发展。

为摸清家底，全面掌握海洋渔船的基本状况，水产苗种场的分布、生产、经营状况，渔业行政执法机构情况，为渔业行政指导服务，渔业局于2000—2002年进行了首次全国渔业船舶、水产苗种产业和全国渔业行政执法机构（包括渔政、渔港监督、渔船检验机构）及其人员情况的全面普查。

此次普查工作经过方案的制定和论证、统计软件的设计和调试、宣传、培训、数据汇总、复查以及结果分析等多个步骤，较好地实施了筹备、普查登记和汇总三个阶段性的任务，历时一年多，顺利完成各项普查工作。

通过这次渔业普查，获得了关于我国海洋渔业船舶、水产苗种产业和全国渔业行政执法机构及人员情况的大量详实的数据。《渔业普查数据汇编》不仅是将普查的数据结果记录下来，更是为保障我国渔业经济持续发展，合理制定我国渔业发展规划和产业政策、优化渔业产业结构提供科学依据，为各级渔业管理部门提供一个方便查询的工具，为进一步开展此类普查工作提供参考依据。

由于普查工作的开展不同于统计数据的汇总程序，有些数据会与逐级汇总的统计数据有出入，因此，普查数据仅供参考。

# 目 录

## 一、全国海洋渔业船舶普查（2000年）

### （一）全国海洋渔船数量及结构情况

表1-1 全国海洋渔业船舶种类统计表	1
表1-2 全国捕捞渔船各种作业方式统计表	1
表1-3 全国各种材质捕捞渔船统计表	2
表1-4 全国捕捞渔船船龄结构统计表	2
表1-5 全国捕捞渔船主机功率层次构成统计表	2

### （二）各省、直辖市、自治区海洋渔业船舶情况

表1-6 各省、直辖市、自治区海洋渔业船舶统计表	2
表1-7 各省、直辖市、自治区捕捞船统计表	3
表1-8 各省、直辖市、自治区驳船统计表	3
表1-9 各省、直辖市、自治区供应船统计表	4
表1-10 各省、直辖市、自治区交通船统计表	4
表1-11 各省、直辖市、自治区冷藏加工船统计表	4
表1-12 各省、直辖市、自治区水产运销船统计表	5
表1-13 各省、直辖市、自治区拖轮统计表	5
表1-14 各省、直辖市、自治区养殖船统计表	6
表1-15 各省、直辖市、自治区油船统计表	6
表1-16 各省、直辖市、自治区渔监船统计表	7
表1-17 各省、直辖市、自治区渔政船统计表	7
表1-18 各省、直辖市、自治区其他种类渔船统计表	7

### （三）各省、直辖市、自治区捕捞渔船作业结构情况

表1-19 各省、直辖市、自治区不同作业方式捕捞渔船统计表	8
表1-20 各省、直辖市、自治区渔业捕捞渔船统计表	8
表1-21 各省、直辖市、自治区定置网捕捞渔船统计表	9
表1-22 各省、直辖市、自治区帆张网捕捞渔船统计表	9
表1-23 各省、直辖市、自治区流刺网捕捞渔船统计表	10
表1-24 各省、直辖市、自治区拖网捕捞渔船统计表	10
表1-25 各省、直辖市、自治区围网捕捞渔船统计表	11
表1-26 各省、直辖市、自治区其他作业方式捕捞渔船统计表	11

### （四）各省、直辖市、自治区各种船体材料捕捞渔船情况

表1-27 各省、直辖市、自治区各种材质捕捞渔船统计表	12
表1-28 各省、直辖市、自治区玻璃钢捕捞渔船统计表	12
表1-29 各省、直辖市、自治区钢质捕捞渔船统计表	12
表1-30 各省、直辖市、自治区木质捕捞渔船统计表	13

表1-31 各省、直辖市、自治区水泥捕捞渔船统计表	13
表1-32 各省、直辖市、自治区其他材料捕捞渔船统计表	14
(五) 全国捕捞渔船船龄结构情况	
表1-33 全国玻璃钢捕捞渔船船龄结构统计表	14
表1-34 全国钢质捕捞渔船船龄结构统计表	14
表1-35 全国木质捕捞渔船船龄结构统计表	15
表1-36 全国水泥渔船船龄结构统计表	15
(六) 全国捕捞渔船的功率层次、“双控”、“三证”统计表	
表1-37 各省、直辖市、自治区海洋捕捞渔船“双控”指标执行统计表	15
表1-38 全国捕捞渔船“三证”统计表	16
表1-39 各省、直辖市、自治区“三证”齐全捕捞渔船统计表	16
表1-40 各省、直辖市、自治区“三证”不齐捕捞渔船统计表	16
表1-41 各省、直辖市、自治区“三无”渔船统计表	17
(七) 附图	
表1-1图 全国各种海洋渔船的数量比例情况	18
表1-2图 全国各种作业方式捕捞渔船数量比较	18
表1-3图 全国各种材质捕捞渔船数量比较	18
表1-4图 不同船龄捕捞渔船的数量情况	19
表1-5图1 不同主机功率层次捕捞渔船构成比例	19
表1-5图2 不同主机功率层次捕捞渔船资产值总和情况	19
表1-6图 各省、直辖市、自治区渔船拥有数量情况	19
表1-7图 各省、直辖市、自治区捕捞船的数量比例	20
表1-8图 各省、直辖市、自治区驳船的数量比例	20
表1-9图 各省、直辖市、自治区供应船的数量比例	20
表1-10图 各省、直辖市、自治区交通船的数量比例	21
表1-11图 各省、直辖市、自治区冷藏加工船的数量比例	21
表1-12图 各省、直辖市、自治区水产运销船的数量比例	21
表1-13图 各省、直辖市、自治区拖轮的数量比例	22
表1-14图 各省、直辖市、自治区养殖船的数量比例	22
表1-15图 各省、直辖市、自治区油船的数量比例	22
表1-16图 各省、直辖市、自治区渔监船的数量比例	23
表1-17图 各省、直辖市、自治区渔政船的数量比例	23
表1-18图 各省、直辖市、自治区其他种类渔船数量比例	23
表1-19图 各省、直辖市、自治区定置网、流刺网、拖网渔船数量比较	24
表1-20图 各省、直辖市、自治区渔业捕捞渔船数量比例	24
表1-21图 各省、直辖市、自治区定置网捕捞渔船数量比例	24
表1-22图 各省、直辖市、自治区帆张网捕捞渔船数量比例	25
表1-23图 各省、直辖市、自治区流刺网捕捞渔船数量比例	25
表1-24图 各省、直辖市、自治区拖网捕捞渔船数量比例	25
表1-25图 各省、直辖市、自治区围网捕捞渔船数量比例	26
表1-26图 各省、直辖市、自治区其他作业方式捕捞渔船数量比例	26
表1-27图 各省、直辖市、自治区各种材质捕捞渔船情况	26
表1-28图 各省、直辖市、自治区玻璃钢捕捞渔船数量比例	27
表1-29图 各省、直辖市、自治区钢质捕捞渔船数量比例	27
表1-30图 各省、直辖市、自治区木质捕捞渔船数量比例	27

表1-31图 各省、直辖市、自治区水泥捕捞渔船数量比例	28
表1-32图 各省、直辖市、自治区其它材料捕捞渔船数量比例	28
表1-33图 全国玻璃钢渔船船龄结构数量比例	28
表1-34图 全国钢质渔船船龄结构数量比例	29
表1-35图 全国木质渔船船龄结构数量比例	29
表1-36图 全国水泥渔船船龄结构数量比例	29
表1-37图1 各省、直辖市、自治区捕捞渔船数与“双控”船数比较	30
表1-37图2 各省、直辖市、自治区捕捞渔船总功率、帖花、“双控”指标比较	30
表1-38图 全国捕捞渔船“三证”情况	30
表1-39图 各省、直辖市、自治区“三证”齐全捕捞渔船数量比例	31
表1-40图 各省、直辖市、自治区“三证”不齐捕捞渔船数量比例	31
表1-41图 各省、直辖市、自治区“三无”渔船数量比例	31

## 二、清理整顿后的全国海洋渔业船舶普查情况（2002年）

### （一）全国海洋渔业船舶种类统计情况

表2-1 全国海洋渔业船舶种类统计表	32
表2-2 全国捕捞渔船各种作业方式统计表	32
表2-3 全国各种材质捕捞渔船统计表	33
表2-4 全国捕捞渔船船龄结构统计表	33
表2-5 全国捕捞渔船功率层次统计表	33

### （二）各省、直辖市、自治区海洋渔业船舶种类统计情况

表2-6 各省、直辖市、自治区海洋渔业船舶统计表	33
表2-7 各省、直辖市、自治区捕捞船统计表	34
表2-8 各省、直辖市、自治区养殖船统计表	34
表2-9 各省、直辖市、自治区运销船统计表	35
表2-10 各省、直辖市、自治区加工船统计表	35
表2-11 各省、直辖市、自治区油船统计表	36
表2-12 各省、直辖市、自治区供应船统计表	36
表2-13 各省、直辖市、自治区拖轮统计表	36
表2-14 各省、直辖市、自治区交通船统计表	37
表2-15 各省、直辖市、自治区驳船统计表	37
表2-16 各省、直辖市、自治区渔政船统计表	37
表2-17 各省、直辖市、自治区渔监船统计表	38
表2-18 各省、直辖市、自治区其他渔船统计表	38

### （三）各省、直辖市、自治区海洋渔业捕捞船统计情况

表2-19 各省、直辖市、自治区不同作业方式捕捞船统计表	39
表2-20 各省、直辖市、自治区渔业渔船统计表	39
表2-21 各省、直辖市、自治区定置网作业渔船统计表	40
表2-22 各省、直辖市、自治区帆张网作业渔船统计表	40
表2-23 各省、直辖市、自治区流刺网作业渔船统计表	41
表2-24 各省、直辖市、自治区围网作业渔船统计表	41
表2-25 各省、直辖市、自治区拖网作业渔船统计表	41
表2-26 各省、直辖市、自治区其他作业方式渔船统计表	42

### （四）各省、直辖市、自治区各种材质海洋捕捞船统计情况

表2-27 各省、直辖市、自治区不同材料捕捞船统计表	42
----------------------------	----

表2-28 各省、直辖市、自治区玻璃钢捕捞渔船统计表	43
表2-29 各省、直辖市、自治区钢质捕捞渔船统计表	43
表2-30 各省、直辖市、自治区木质捕捞渔船统计表	44
表2-31 各省、直辖市、自治区水泥捕捞渔船统计表	44
表2-32 各省、直辖市、自治区其他材质捕捞渔船统计表	44
<b>(五) 各省、直辖市、自治区海洋捕捞船船龄结构统计情况</b>	
表2-33 各省、直辖市、自治区捕捞渔船船龄结构统计表	45
表2-34 各省、直辖市、自治区捕捞渔船船龄结构(吨位)统计表	
表2-35 各省、直辖市、自治区捕捞渔船船龄结构(功率)统计表	46
表2-36 各省、直辖市、自治区捕捞渔船船龄结构(资产总和)统计表	46
<b>(六) 各省、直辖市、自治区海洋捕捞船功率层次统计情况</b>	
表2-37 各省、直辖市、自治区捕捞船功率层次(数量)统计表	47
表2-38 各省、直辖市、自治区捕捞船功率层次(吨位)统计表	47
表2-39 各省、直辖市、自治区捕捞船功率层次(功率)统计表	48
表2-40 各省、直辖市、自治区捕捞船功率层次(资产总和)统计表	48
<b>(七) 附图</b>	
表2-1图 全国各种海洋渔船数量比例	50
表2-2图 全国各种作业方式捕捞渔船数量比较	50
表2-3图 全国各种材质捕捞渔船数量比较	50
表2-4图 全国不同船龄结构捕捞渔船数量比较	51
表2-5图 全国不同功率层次捕捞渔船数量比较	51
表2-6图 各省、直辖市、自治区海洋渔业船舶数量比较	51
表2-7图 各省、直辖市、自治区捕捞船数量比较	52
表2-8图 各省、直辖市、自治区养殖船数量比例	52
表2-9图 各省、直辖市、自治区运销船数量比例	52
表2-10图 各省、直辖市、自治区加工船数量比例	53
表2-11图 各省、直辖市、自治区油船数量比例	53
表2-12图 各省、直辖市、自治区供应船数量比例	53
表2-13图 各省、直辖市、自治区拖轮数量比例	54
表2-14图 各省、直辖市、自治区交通船数量比例	54
表2-15图 各省、直辖市、自治区驳船数量比例	54
表2-16图 各省、直辖市、自治区渔政船数量比例	55
表2-17图 各省、直辖市、自治区渔监船数量比例	55
表2-18图 各省、直辖市、自治区其他渔船数量比例	55
表2-19图 各省、直辖市、自治区定置网、流刺网、拖网渔船数量比较	56
表2-20图 各省、直辖市、自治区钓鱼渔船数量比例	56
表2-21图 各省、直辖市、自治区定置网渔船数量比例	56
表2-22图 各省、直辖市、自治区帆张网渔船数量比例	57
表2-23图 各省、直辖市、自治区流刺网渔船数量比例	57
表2-24图 各省、直辖市、自治区围网渔船数量比例	57
表2-25图 各省、直辖市、自治区拖网渔船数量比例	58
表2-26图 各省、直辖市、自治区其他作业方式渔船数量比例	58
表2-27图 各省、直辖市、自治区钢质、木质渔船数量比较	58
表2-28图 各省、直辖市、自治区玻璃钢捕捞渔船数量比例	59
表2-29图 各省、直辖市、自治区钢质捕捞渔船数量比例	59

表2-30图 各省、直辖市、自治区木质捕捞渔船数量比例	59
表2-31图 各省、直辖市、自治区水泥捕捞渔船数量比例	60
表2-32图 各省、直辖市、自治区其他材质捕捞渔船数量比例	60

### 三、全国水产苗种场普查

#### (一) 全国水产苗种场普查统计情况

表3-1 各省、市、自治区水产苗种场育苗设施及经营统计表	61
表3-2 各省、市、自治区水产苗种场所有制形式统计表	62
表3-3 各省、市、自治区水产苗种场生产目的统计表	63
表3-4 各省、市、自治区水产苗种场级别情况统计表	65
表3-5 各省、市、自治区水产苗种场固定资产投资情况统计表	66
表3-6 各省、市、自治区鱼类苗种场情况统计表	67
表3-7 各省、市、自治区虾蟹类及其他水产生物苗种场情况统计表	68
表3-8 各省、市、自治区水产苗种场苗生产能力情况统计表(一)	70
表3-9 各省、市、自治区水产苗种场苗生产能力情况统计表(二)	71
表3-10 各省、市、自治区水产苗种场种生产能力情况统计表	72
表3-11 各省、市、自治区水产苗种场建场年代统计表	74
表3-12 各省、市、自治区水产苗种场苗种检疫、亲本档案落实情况表	75
表3-13 各省、市、自治区水产苗种场专业技术人员情况表	76
表3-14 各省、市、自治区水产苗种场生产类型统计表	77
表3-15 各省、市、自治区海水苗种场育苗设施规模统计表	79
表3-16 各省、市、自治区淡水苗种场育苗设施规模统计表	80

#### (二) 各省、市、自治区水产苗种场苗种产量分品种统计

表3-17 四大家鱼	81
表3-18 鲤、鲫鱼	83
表3-19 鳊、鲂鱼类	84
表3-20 罗非鱼	85
表3-21 大黄鱼	86
表3-22 对虾类	86
续表3-22 对虾类中的白对虾	87
表3-23 河蟹	88
表3-24 贝类	88
表3-25 藻类	89
续表3-25 藻类中的紫菜	89
表3-26 鲑鳟鱼类	90
表3-27 鳜鱼	90
表3-28 石斑鱼	91
表3-29 鲢鲤鱼类	92
表3-30 鲷类	92
表3-31 两栖类	93
表3-32 爬行类	94
表3-33 棘皮动物	95
表3-34 观赏鱼	95

#### (三) 附图

表3-1图1 全国水产苗种场区域分布比例	97
----------------------	----

表3-1图2 全国水产苗种场区域分布数量	97
表3-1图3 全国水产苗种场海水、淡水育苗设施情况	97
表3-1图4 全国水产苗种场经营情况	98
表3-2图1 全国不同注册类型水产苗种场比例情况	98
表3-2图2 全国水产苗种场注册类型情况	98
表3-3图1 全国不同生产目的水产苗种场比例情况	99
表3-3图2 全国不同生产目的水产苗种场数量情况	99
表3-4图1 全国不同资质水产苗种场比例情况	99
表3-4图2 全国水产苗种场资质情况	100
表3-5图1 全国水产苗种场固定资产投资比例情况	100
表3-5图2 全国水产苗种场固定资产投资组成情况	100
表3-11图1 全国水产苗种场不同时期建场数量情况	101
表3-11图2 全国水产苗种场不同时期建场比例情况	101
表3-12图1 全国水产苗种场苗种检疫和亲本档案制度落实数量情况	101
表3-12图2 全国水产苗种场苗种检疫和亲本档案制度落实比例情况	102
表3-13图1 全国水产苗种场专业技术人员数量情况	102
表3-13图2 全国水产苗种场各级专业技术人员比例情况	102
表3-14图1 全国不同生产类型的水产苗种场数量情况	103
表3-14图2 全国不同生产类型的水产苗种场比例情况	103
表3-15图1 全国海水苗种场育苗设施规模数量情况	103
表3-15图2 全国海水苗种场育苗设施规模比例情况	104
表3-16图1 全国淡水苗种场育苗设施规模数量情况	104
表3-16图2 全国淡水苗种场育苗设施规模比例情况	104

## 四、全国渔业执法机构普查

### (一) 全国渔业执法机构基本情况

表4-1 全国渔业执法机构性质情况统计表	105
表4-2 各省、自治区、直辖市渔业执法机构性质情况统计表	105
表4-3 全国渔业执法机构级别情况统计表	106
表4-4 各省、自治区、直辖市渔业执法机构级别情况统计表	107
表4-5 全国渔业执法机构编制情况统计表	108
表4-6 各省、自治区、直辖市渔业执法机构编制情况统计表	108
表4-7 全国渔业执法机构经费来源情况统计表	109
表4-8 各省、自治区、直辖市渔业执法机构经费来源情况统计表	109

### (二) 全国渔业执法机构人员情况

表4-9 全国渔业执法机构编制人数情况统计表	111
表4-10 各省、自治区、直辖市渔业执法机构编制人数情况统计表	111
表4-11 全国渔业执法机构现有人员情况统计表	112
表4-12 各省、自治区、直辖市渔业执法机构现有人员情况统计表	112
表4-13 全国渔业执法机构人员性别比例及政治面貌情况统计表	114
表4-14 各省、自治区、直辖市渔业执法机构人员性别比例及政治面貌情况统计表	114
表4-15 全国渔业执法机构人员文化程度构成情况统计表	115
表4-16 各省、自治区、直辖市渔业执法机构人员文化程度构成情况统计表	115
表4-17 全国渔业执法机构人员年龄结构情况统计表	117

### (三) 全国渔业执法机构经费情况

表 4-18 全国渔业执法机构人员工资收入和单位年支出情况统计表	117
表 4-19 各省、自治区、直辖市渔业执法机构人员工资收入和单位年支出情况统计表	117
表 4-20 全国渔业执法机构年收入情况统计表	118
表 4-21 各省、自治区、直辖市渔业执法机构年收入情况统计表	119
(四) 全国渔业执法机构管辖水域面积及渔港、渔船情况	
表 4-22 全国渔业执法机构管辖面积、渔港数和渔船数情况统计	120
(五) 全国渔业执法机构执法装备情况	
表 4-23 全国渔业执法机构执法装备情况统计表	120
表 4-24 各省、自治区、直辖市渔业执法机构执法装备情况统计表	121
表 4-25 各省、自治区、直辖市渔业执法机构、执法装备数量统计表	123
(六) 附图	
表 4-1 图 全国渔业执法机构性质比例情况	125
表 4-3 图 全国渔业执法机构级别比例情况	125
表 4-5 图 全国渔业执法机构编制比例情况	125
表 4-7 图 全国渔业执法机构经费来源比例情况	126
表 4-9 图 全国渔业执法机构编制人数比例情况	126
表 4-11 图 全国渔业执法机构现有人员业务比例情况	126
表 4-13 图 1 全国渔业执法机构人员性别比例情况	127
表 4-13 图 2 全国渔业执法机构人员政治面貌比例情况	127
表 4-15 图 全国渔业执法机构人员文化程度比例情况	127
表 4-17 图 全国渔业执法机构人员年龄结构比例情况	128
表 4-18 图 1 全国渔业执法机构人员工资收入情况	128
表 4-18 图 2 全国渔业执法机构单位年支出费用比例情况	128
表 4-20 图 全国渔业执法机构年收入比例情况	129

## 五、附件

附件 1 全国海洋渔业船舶普查工作总结（2000 年）	130
附件 2 全国水产苗种场普查总结报告（2000）	135
附件 3 全国渔业行政执法机构及人员普查总结报告（2002）	139

# 一、全国海洋渔业船舶普查（2000年）

## （一）全国海洋渔船数量及结构情况

表 1-1 全国海洋渔业船舶种类统计表（参见表 1-1 图）

船舶种类	数量（艘）	总吨位（吨）	总功率（千瓦）	资产总和（万元）
捕捞船	244336	5411042	12218205	2850621
养殖船	42254	99581	309637	56630
运销船	7579	268555	644462	117209
加工船	57	31883	33926	16749
油船	769	62446	74874	18746
供应船	249	12697	16193	3712
拖轮	142	7628	11705	2289
交通船	1738	7526	21983	2875
驳船	223	5814	5328	1172
渔政船	440	34712	140566	35652
渔监船	113	3476	16211	2616
其他	2833	27454	58051	21235
合计	300733	5972813	13551140	3129508

表 1-2 全国捕捞渔船各种作业方式统计表（参见表 1-2 图）

作业方式	数量（艘）	总吨位（吨）	总功率（千瓦）	资产总和（万元）
钓业	9990	236178	479505	168852
定置网	34387	295172	715547	126567
帆张网	5460	293709	522966	151892
流刺网	118422	1108424	2913713	535021
拖网	46845	3076909	6584354	1666850
围网	4345	130733	366923	101403
其他	24887	269917	635197	100037
全国合计	244336	5411042	12218205	2850621

表 1-3 全国各种材质捕捞渔船统计表（参见表 1-3 图）

船体材料	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
玻璃钢	6219	9754	135568	12271
钢质	21821	2265946	4420121	1404058
木质	210142	3107678	7574933	1408093
其他	5664	2816	34123	11551
水泥	490	24849	53460	14647
合计	244336	5411042	12218205	2850621

表 1-4 全国捕捞渔船船龄结构统计表（参见表 1-4 图）

船龄	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
十年以下	177491	3772041	8689983	2187265
十年到十五年	35985	763944	1698453	328362
十五年以上	14847	673040	1318667	274566
建造日期不能确定	16013	202017	511102	60428
合计	244336	5411042	12218205	2850621

表 1-5 全国捕捞渔船主机功率层次构成统计表（参见表 1-5 图 1、2）

功率(马力) 捕捞船	20 以下	20 ~ 60	60 ~ 200	200 ~ 600	600 以上	合计
船舶数(艘)	125720	51245	43188	22670	1513	244336
吨位总和(吨)	373381	525298	1749615	2336601	426147	5411042
功率总和(KW)	891877	1342650	3910419	5162039	887663	12194648
马力帖花总和(KW)	501092	866351	3231922	4396571	500591	9496527
资产值总和(万元)	194829	231162	748692	1385389	290282	2850354

注：以上功率(马力)范围含下限，不含上限。

## (二) 各省、直辖市、自治区海洋渔业船舶情况

表 1-6 各省、直辖市、自治区海洋渔业船舶统计表（参见表 1-6 图）

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
天津	1355	61591	123968	9942
辽宁	36115	487742	951823	302739
山东	49948	785178	1864900	524257

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
河北	9263	174508	366215	49293
上海	1003	84451	144279	64423
江苏	19011	350671	802070	168763
浙江	42923	2141047	3999296	953447
福建	54558	651201	1850950	359854
广东	60336	872585	2445849	473106
广西	13904	208741	545464	129495
海南	12317	155098	456326	94190
合计	300733	5972813	13551140	3129508

表 1-7 各省、直辖市、自治区捕捞船统计表（参见表 1-7 图）

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
天津	1317	58732	117825	9422
辽宁	27684	443395	850707	278068
山东	41121	703142	1638485	469620
河北	8283	165029	349730	47608
上海	963	57924	110315	37480
江苏	18245	333047	771836	162327
浙江	35726	1973197	3654356	891481
福建	33368	529374	1548796	306747
广东	52671	796642	2206665	431103
广西	12838	202128	527952	126050
海南	12120	148434	441539	90715
合计	244336	5411042	12218205	2850621

表 1-8 各省、直辖市、自治区驳船统计表（参见表 1-8 图）

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
辽宁	1	296	0	25
山东	7	1447	154	230
浙江	15	35	132	11
福建	7	23	72	8
广东	191	4002	4934	897

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
海南	2	11	35	1
合计	223	5814	5328	1172

表 1-9 各省、直辖市、自治区供应船统计表 (参见表 1-9 图)

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
辽宁	3	332	772	180
山东	4	629	570	127
江苏	5	976	1361	315
浙江	64	5665	7980	1762
福建	18	248	563	117
广东	136	4379	4510	1052
广西	18	323	260	110
海南	1	145	176	49
合计	249	12697	16193	3712

表 1-10 各省、直辖市、自治区交通船统计表 (参见表 1-10 图)

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
辽宁	101	179	257	55
山东	6	148	332	112
上海	2	171	145	47
江苏	4	58	169	30
浙江	248	1144	2392	328
福建	685	2517	10801	1142
广东	391	1992	4975	796
广西	291	1300	2822	360
海南	10	17	90	5
合计	1738	7526	21983	2875

表 1-11 各省、直辖市、自治区冷藏加工船统计表 (参见表 1-11 图)

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
辽宁	1	1120	962	352
山东	14	4160	4607	2673

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
上海	6	17321	19440	10319
浙江	15	4400	3915	1260
福建	7	2031	2816	1035
广东	8	1328	1748	688
广西	3	20	35	6
海南	3	1503	404	416
合计	57	31883	33926	16749

表 1-12 各省、直辖市、自治区水产运销船统计表 (参见表 1-12 图)

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
天津	11	576	1536	370
辽宁	501	15428	25919	5520
山东	559	29842	96230	18181
河北	1	200	294	0
上海	3	2788	2499	2277
江苏	44	5677	4999	1719
浙江	1762	106576	223710	43417
福建	1707	67263	144976	24982
广东	2810	35743	133199	17877
广西	86	651	2318	330
海南	95	3811	8783	2536
合计	7579	268555	644462	117209

表 1-13 各省、直辖市、自治区拖轮统计表 (参见表 1-13 图)

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
辽宁	98	4791	1856	561
山东	6	573	1747	392
上海	2	248	882	112
江苏	2	192	639	83
浙江	8	580	1936	334
福建	11	220	879	104
广东	14	971	3598	665

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
海南	1	52	168	40
合计	142	7628	11705	2289

表 1-14 各省、直辖市、自治区养殖船统计表 (参见表 1-14 图)

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
辽宁	7546	13982	39728	8063
山东	7593	22478	68874	11130
河北	948	6405	10546	1531
上海	1	1238	1125	11226
江苏	530	4934	10501	945
浙江	4748	17996	48064	3014
福建	17217	26508	96819	17113
广东	3184	3866	29709	2887
广西	453	2114	3969	706
海南	34	62	303	15
合计	42254	99581	309637	56630

表 1-15 各省、直辖市、自治区油船统计表 (参见表 1-15 图)

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
辽宁	5	651	1076	64
山东	23	6255	9088	1314
河北	4	473	412	110
上海	2	957	786	69
江苏	24	1904	2114	623
浙江	222	25682	26650	7264
福建	206	13677	19131	5444
广东	235	11540	13446	3481
广西	32	677	1412	254
海南	16	629	759	124
合计	769	62446	74874	18746

表 1-16 各省、直辖市、自治区渔监船统计表（参见表 1-16 图）

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
辽宁	5	211	768	487
山东	18	690	2179	651
河北	9	478	1008	0
江苏	5	92	496	116
浙江	12	604	3345	376
福建	8	633	2692	245
广东	47	682	5253	654
广西	2	6	92	21
海南	7	80	378	68
合计	113	3476	16211	2616

表 1-17 各省、直辖市、自治区渔政船统计表（参见表 1-17 图）

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
天津	6	760	1684	100
辽宁	73	5738	19791	4792
山东	70	6752	26764	8875
河北	16	1862	4048	18
上海	18	3394	8282	2647
江苏	47	2732	7470	2160
浙江	42	4265	25027	4087
福建	85	3886	11951	1554
广东	64	4380	29191	9896
广西	8	704	4227	1303
海南	11	240	2133	220
合计	440	34712	140566	35652

表 1-18 各省、直辖市、自治区其他种类渔船统计表（参见表 1-18 图）

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
天津	21	1523	2923	51
辽宁	97	1619	9986	4573
山东	527	9063	15874	10953

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
河北	2	62	178	25
上海	6	409	807	247
江苏	105	1059	2485	444
浙江	61	902	1789	114
福建	1239	4822	11453	1363
广东	585	7062	8621	3110
广西	173	818	2378	355
海南	17	115	1558	2
合计	2833	27454	58051	21235

### (三) 各省、直辖市、自治区捕捞渔船作业结构情况

表 1-19 各省、直辖市、自治区不同作业方式捕捞渔船统计表 (参见表 1-19 图)  
单位: 艘

地区	合计	渔业	定置网	帆张网	流刺网	拖网	围网	其他
天津	1317	19	45		819	86		348
辽宁	27684	775	3169	17	15467	4204	18	4034
山东	41121	1958	8666	1329	18278	10456	125	309
河北	8283	5	470		6879	860		69
上海	963	22	272			587	23	59
江苏	18245	2	3745	1619	6556	1156	21	5146
浙江	35726	877	7368	1621	5596	14753	54	5457
福建	33368	1361	6669	827	13199	4500	377	6435
广东	52671	2220	2280	10	38667	6667	950	1877
广西	12838	1100	74	27	6627	3115	968	927
海南	12120	1651	1629	2	6334	461	1809	234
合计	244336	9990	34387	5452	118422	46845	4345	24895

表 1-20 各省、直辖市、自治区渔业捕捞渔船统计表 (参见表 1-20 图)

地区	数量(艘)	总吨位(吨)	总功率(千瓦)	资产总和(万元)
天津	19	11763	17601	6300
辽宁	775	15971	28944	19757