

2015 中国渔业统计 年鉴

CHINA FISHERY STATISTICAL YEARBOOK

农业部渔业渔政管理局 编制

2015

 中国农业出版社

2015

中国渔业统计年鉴

农业部渔业渔政管理局 编制

中国农业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

中国渔业统计年鉴. 2015/农业部渔业渔政管理局
编制. —北京: 中国农业出版社, 2015. 6
ISBN 978-7-109-20554-3

I. ①中… II. ①农… III. ①渔业经济—统计资料—
中国—2015—年鉴 IV. ①F326.4-66

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 116777 号

中国农业出版社出版

(北京市朝阳区麦子店街 18 号楼)

(邮政编码 100125)

责任编辑 陈 璠 吴洪钟

中国农业出版社印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行
2015 年 6 月第 1 版 2015 年 6 月北京第 1 次印刷

开本: 787mm × 1092mm 1/16 印张: 11

字数: 400 千字

定价: 120.00 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)

《中国渔业统计年鉴》编辑委员会

主任 赵兴武

副主任 崔利锋 李书民 刘新中 司徒建通 陈恩友

主编 袁晓初 赵文武

副主编 高宏泉 朱亚平

编者 (以姓氏笔画排序)

万 虎 万 晨 王 丹 王 勤 王建新 王素花

孔 彪 邓风华 朱 敏 朱安福 刘 巍 关旭红

毕 朱 李 静 李岩平 杨小蕾 杨育梅 杨春娟

杨俊宝 杨堂保 吴 晨 吴晓清 利红兵 何 银

张收元 张佳楠 张潇月 赵新宇 钱银龙 郭 睿

唐 立 曹 原 崔 巍 温 冰 鲁 泉 雷 霞

蔡彦虹 廖润雪 薛羽捷

责任编辑 王 莎 张 月

编 辑 说 明

一、《中国渔业统计年鉴》以正式出版年份标序。其统计数据起讫日期：渔民家庭收支调查起讫时间为2013年11月1日至2014年10月31日；全国渔业基础设施情况为截至2014年12月31日累计数据；渔业科技统计数据起讫时间为2013年1月1日至2013年12月31日；其他数据起讫时间为2014年1月1日至12月31日。

二、统计数据中，远洋渔业数据按照远洋渔业管理办法进行统计；水产品贸易数据来源于中国海关统计；渔业基础设施、渔政管理、渔业科技数据来源于农业部相关统计资料；技术推广数据来源于全国水产技术推广总站；其余数据来源于31个省、自治区、直辖市渔业主管部门和中国农业发展集团总公司。

三、主要统计指标数据执行2013年度国家统计局批准执行的统计指标体系（国统制〔2013〕115号）。

四、度量衡单位均采用国际统一标准计量单位。涉及水产品产量数字一律采用1996年制订的水产品产量统计新标准统计。

五、部分数据合计数或相对数由于单位取舍不同而产生的计算误差，均未做机械调整。

六、全国统计数据中，均未包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾省。

七、各表中的“空格”表示该项统计指标数据不足本表最小单位数、数据不详或无该项数据。

八、本年鉴第一部分各地区渔民家庭收支调查数是按照新一轮渔民家庭收支调查工作方案调查的结果，与历史数据不具备直接可比性，请在使用时注意。

九、本年鉴数据如有误列，敬请及时指正。

2014 年全国渔业统计情况综述

一、全社会渔业经济总产值和增加值

按当年价格计算，全社会渔业经济总产值2 0858.95亿元，实现增加值9 718.45亿元；其中渔业产值10 861.39亿元，实现增加值6 116.69亿元；渔业工业和建筑业产值4 875.30亿元，实现增加值1 779.39亿元；渔业流通和服务业产值5 122.26亿元，实现增加值1 822.38亿元。

渔业产值中，海洋捕捞产值1 947.97亿元，实现增加值1 142.31亿元；海水养殖产值2 815.47亿元，实现增加值1 608.45亿元；淡水捕捞产值428.51亿元，实现增加值254.49亿元；淡水养殖产值5 072.58亿元，实现增加值2801.66亿元；水产苗种产值596.87亿元，实现增加值309.78亿元（渔业产值、增加值以国家统计局年报数为准）。

二、渔民人均纯收入

据对全国1万户渔民家庭当年收支情况抽样调查，全国渔民人均纯收入14 426.26元，比上年增加1 387.48元、增长10.64%。

三、水产品产量及人均占有量

全国水产品总产量6 461.52万吨，比上年增长4.69%。其中，养殖产量4 748.41万吨，占总产量的73.49%，同比增长4.55%；捕捞产量1 713.11万吨，占总产量的26.51%，同比增长5.08%。全国水产品人均占有量47.24千克（人口136 782万人），比上年增加1.89千克、增长4.17%。

总产量中，海水产品产量3 296.22万吨，占总产量的51.02%，同比增长5.01%；淡水产品产量3 165.30万吨，占总产量的48.98%，同比增长4.36%。

海水养殖：海水养殖产量1 812.65万吨，比上年增加73.40万吨、增长4.22%。其中，鱼类产量118.97万吨，比上年增加6.61万吨、增长5.88%；甲壳类产量143.38万吨，比上年增加9.35万吨、增长6.98%；贝类产量1 316.55万吨，比上年增加43.75万吨、增长3.44%；藻类产量200.46万吨，比上年增加14.78万吨、增长7.96%。海水养殖鱼类中，大黄鱼产量最高，

为 12.79 万吨；鲚鱼产量位居第二，为 12.64 万吨；鲈鱼产量位居第三，为 11.38 万吨。

淡水养殖：淡水养殖产量 2 935.76 万吨，比上年增加 133.32 万吨、增长 4.76%。其中，鱼类产量 2 602.97 万吨，比上年增加 121.23 万吨、增长 4.89%；甲壳类产量 255.97 万吨，比上年增加 13.03 万吨、增长 5.36%；贝类产量 25.12 万吨，比上年减少 4600 吨、降低 1.78%。淡水养殖鱼类产量中，草鱼最高，产量 537.68 万吨；鲢鱼位居第二，产量 422.60 万吨；鳙鱼位居第三，产量 320.29 万吨。甲壳类产量中，虾类产量 176.32 万吨，其中，南美白对虾和青虾养殖产量分别为 70.14 万吨和 25.76 万吨；蟹类（专指河蟹）产量 79.65 万吨，同比增长 9.14%。贝类产量中，河蚌产量 9.25 万吨。其他类产量中，鳖产量 34.13 万吨，比上年减少 2 500 吨、降低 0.71%；珍珠产量 1 900 吨，同比降低 0.20%。

海洋捕捞：海洋捕捞（不含远洋）产量 1 280.84 万吨，比上年增加 16.45 万吨、增长 1.30%。其中，鱼类产量 880.79 万吨，比上年增加 9.03 万吨、增长 1.04%；甲壳类产量 239.57 万吨，比上年增加 11.02 万吨、增长 4.82%；贝类产量 55.16 万吨，比上年增加 0.41 万吨、增长 0.74%；藻类产量 2.43 万吨，比上年减少 3 700 吨、降低 13.33%；头足类产量 67.67 万吨，比上年增加 1.24 万吨、增长 1.87%。海洋捕捞鱼类产量中，带鱼产量最高，为 108.42 万吨，占鱼类产量的 12.31%；其次为鳀鱼，产量为 92.64 万吨，占鱼类产量的 10.52%。

淡水捕捞：淡水捕捞产量 229.54 万吨，比上年减少 1.20 万吨、降低 0.52%。其中，鱼类产量 167.35 万吨，比上年增加 1.22 万吨、增长 0.74%；甲壳类产量 32.77 万吨，比上年减少 1.29 万吨、降低 3.79%；贝类产量 26.33 万吨，比上年减少 8 900 吨、降低 3.30%；藻类 256 吨，比上年减少 9 吨、降低 3.40%。

远洋渔业：远洋渔业产量 202.73 万吨，比上年增加 67.53 万吨、增长 49.95%。

四、水产养殖面积

全国水产养殖面积 8 386.36 千公顷，比上年增加 64.66 千公顷、增长 0.78%。其中，海水养殖面积 2 305.47 千公顷，占水产养殖总面积的 27.49%，比上年减少 10.10 千公顷、降低 0.44%；淡水养殖面积 6 080.89 千公顷，占水产养殖总面积的 72.51%，比上年增加 74.76 千公顷、增长 1.24%。

海水养殖面积：鱼类养殖面积为 80.59 千公顷，比上年增加 480 公顷、增

长0.60%；甲壳类养殖面积305.58千公顷，比上年增加19.31千公顷、增长6.75%；贝类养殖面积1530.41千公顷，比上年减少34.55千公顷、降低2.21%；藻类养殖面积124.99千公顷，比上年增加3.00千公顷、增长2.46%。

淡水养殖面积：池塘养殖面积2661.90千公顷，比上年增加38.73千公顷、增长1.48%；水库养殖面积1994.82千公顷，比上年增加36.85千公顷、增长1.88%；湖泊养殖面积1015.33千公顷，比上年减少7.37千公顷、降低0.72%；河沟养殖面积274.97千公顷，比上年增加840公顷、增长0.31%；其他养殖面积133.88千公顷，比上年增加7.39千公顷、增长5.84%；稻田养成鱼面积1489.50千公顷，比上年减少31.18千公顷、降低2.05%。池塘、湖泊、水库、河沟和其他养殖方式面积分别占淡水养殖总面积的43.77%、16.70%、32.81%、4.52%、2.20%。

五、渔船拥有量

年末渔船总数106.53万艘、总吨位1070.43万吨。其中，机动渔船68.68万艘、总吨位1021.44万吨、总功率2227.55万千瓦；非机动渔船37.86万艘、总吨位为48.99万吨。

机动渔船中，生产渔船65.80万艘、总吨位917.66万吨、总功率2018.11万千瓦。生产渔船中，捕捞渔船44.62万艘、总吨位835.28万吨、总功率1777.20万千瓦；养殖渔船21.18万艘、总吨位82.38万吨、总功率240.92万千瓦。

机动渔船中，海洋机动渔船27.75万艘、总吨位853.85万吨、总功率1696.20万千瓦。海洋机动渔船中，海洋捕捞渔船19.19万艘、总吨位729.41万吨、总功率1408.76万千瓦，分别比上年减少了4900艘、增加了40.64万吨和47.36万千瓦。

六、渔业人口和渔业从业人员

渔业人口2035.04万人，比上年减少11.37万人、降低0.56%。渔业人口中传统渔民为686.40万人，比上年减少26.05万人、降低3.66%。渔业从业人员1429.02万人，比上年减少14.04万人、降低0.97%。

七、水产品进出口情况

据海关统计，我国水产品进出口总量844.43万吨、进出口总额308.84亿美元，同比分别增长3.87%和6.86%。其中，出口量416.33万吨、出口额216.98亿美元，同比分别增长5.16%和7.08%，出口额占农产品出口总额的

30.15%；进口量 428.1 万吨、进口额 91.86 亿美元，同比分别增长 2.65% 和 6.34%。贸易顺差 125.13 亿美元，比上年同期增加 8.87 亿美元，同比增长 7.63%。

八、渔业灾情

全年由于渔业灾情造成水产品产量损失 131.88 万吨，受灾养殖面积 832.88 千公顷，沉船 1 255 艘，死亡、失踪和重伤人数 88 人，直接经济损失 211.86 亿元。

2009—2014 年主要统计指标统计图

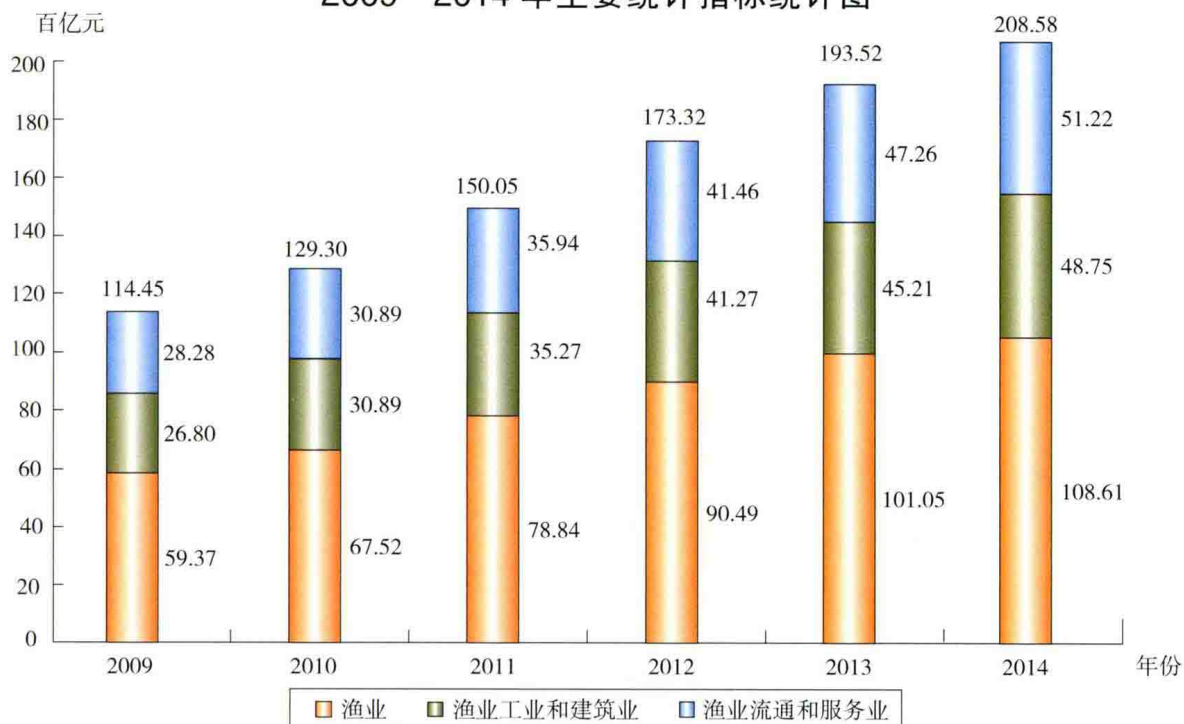


图 1 2009—2014 年全国渔业经济总产值及构成

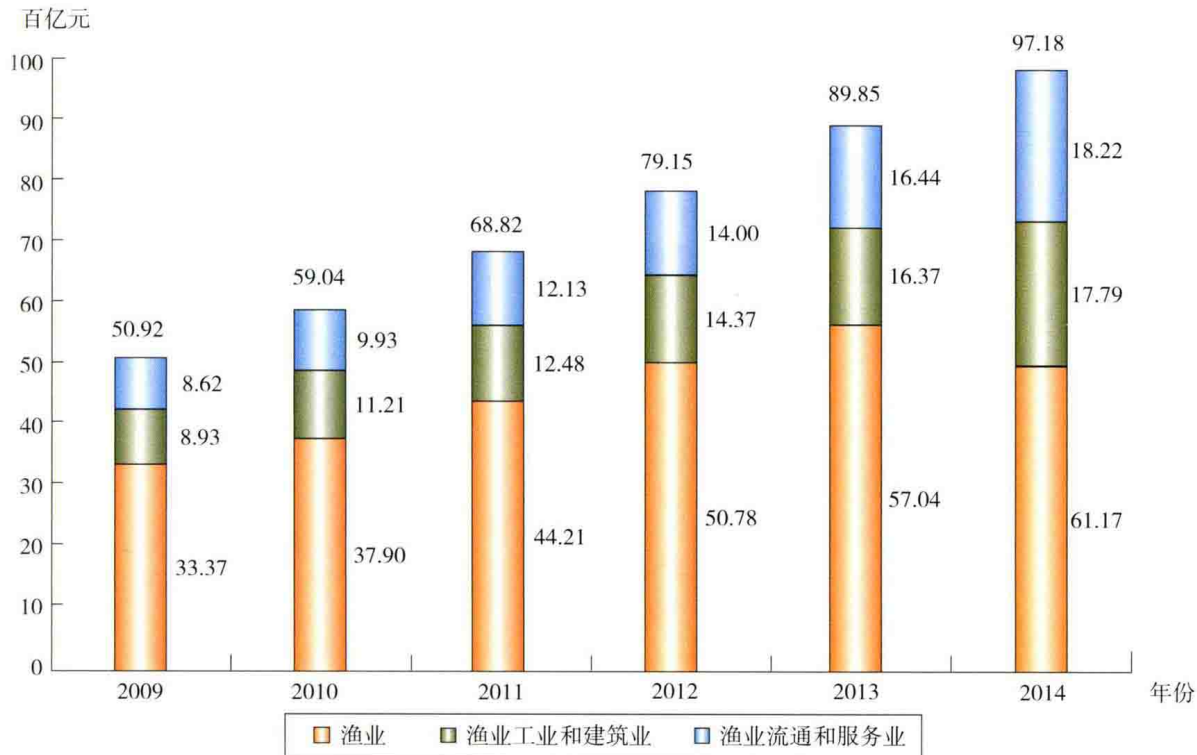


图 2 2009—2014 年全国渔业经济增加值及构成

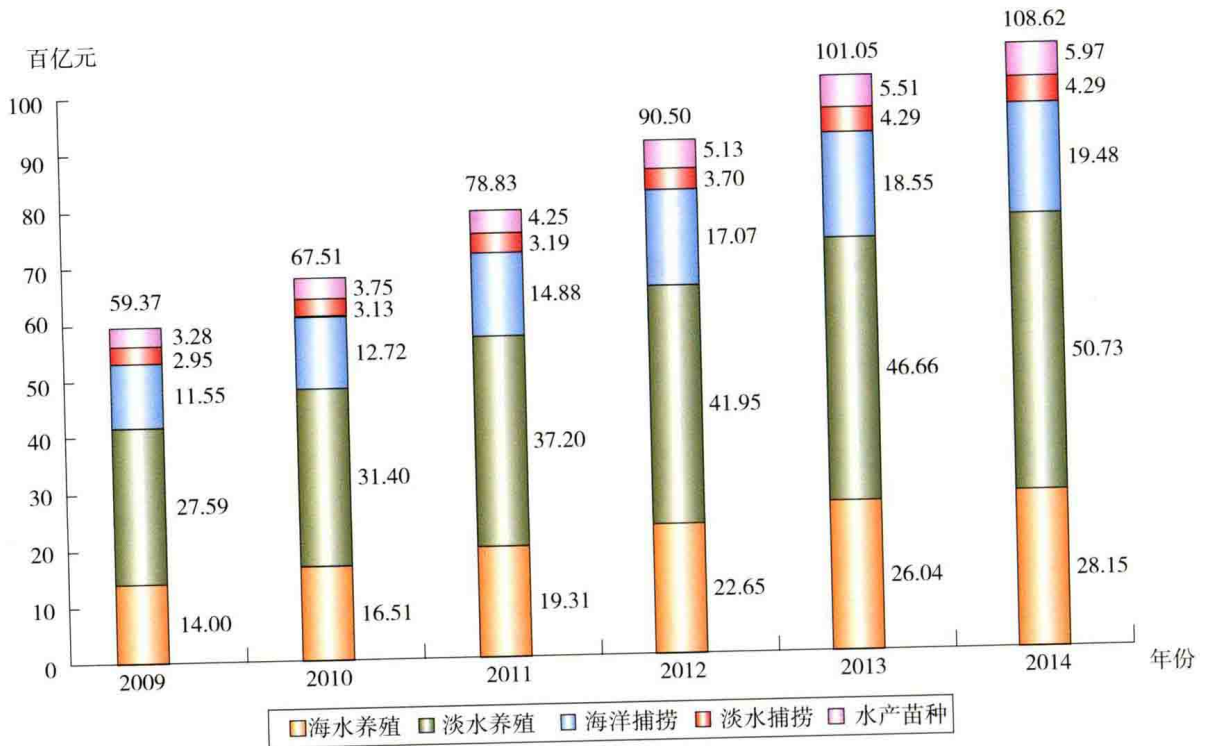


图3 2009—2014年全国渔业产值及构成

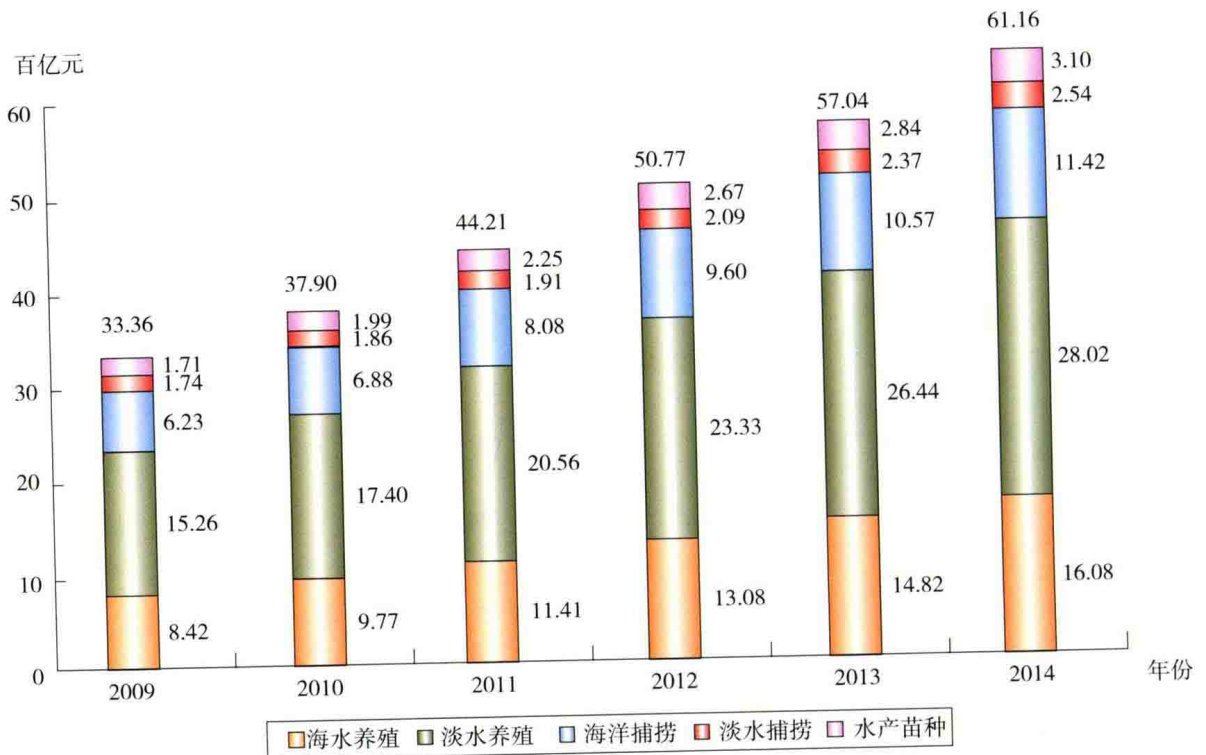


图4 2009—2014年全国渔业增加值及构成

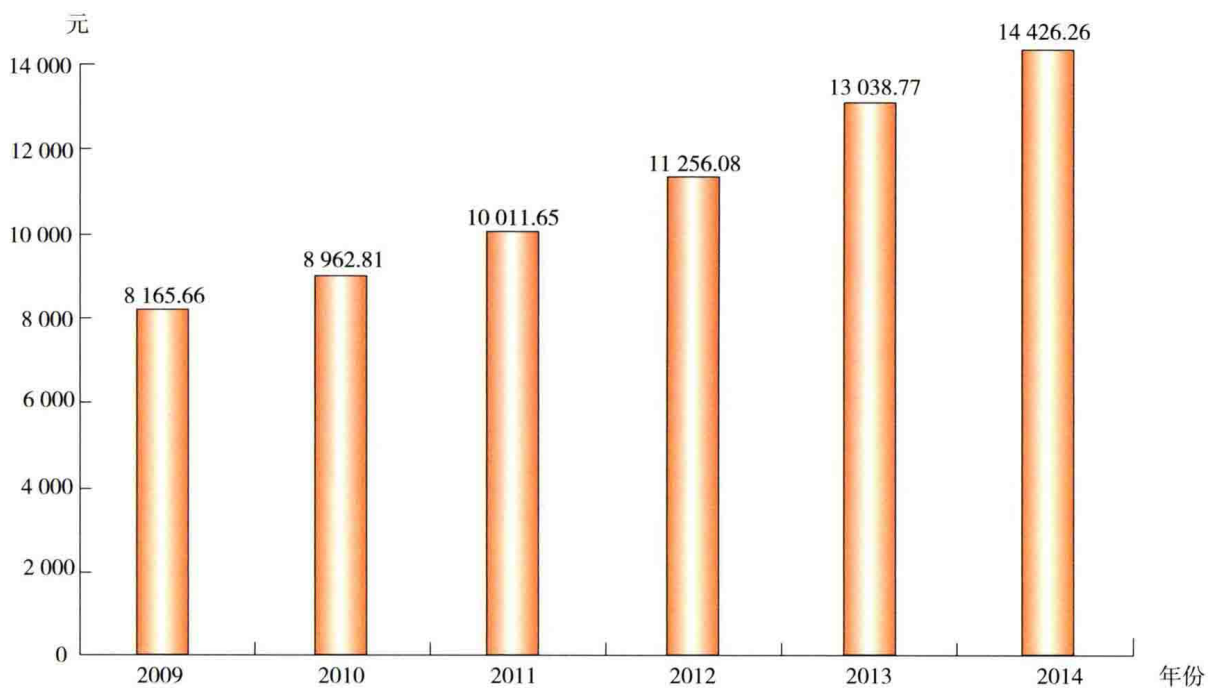


图 5 2009—2014 年全国渔民家庭人均纯收入

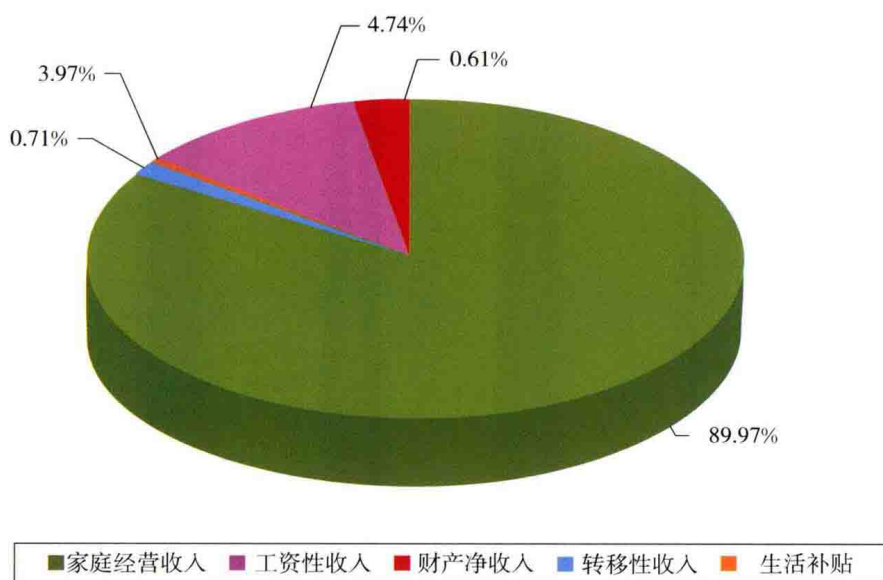


图 6 2014 年全国渔业民家庭总收入构成

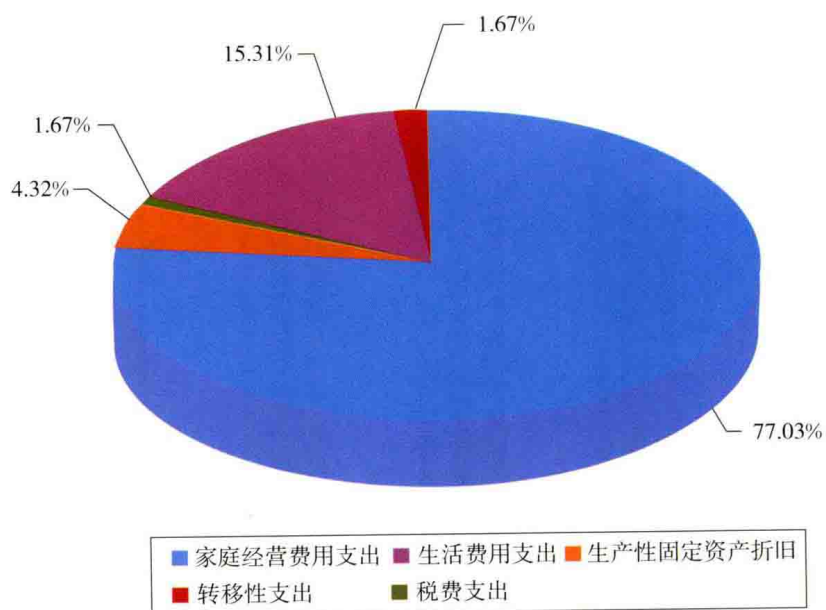


图7 2014年全国渔民家庭总支出构成



图8 2009—2014年全国水产品产量构成

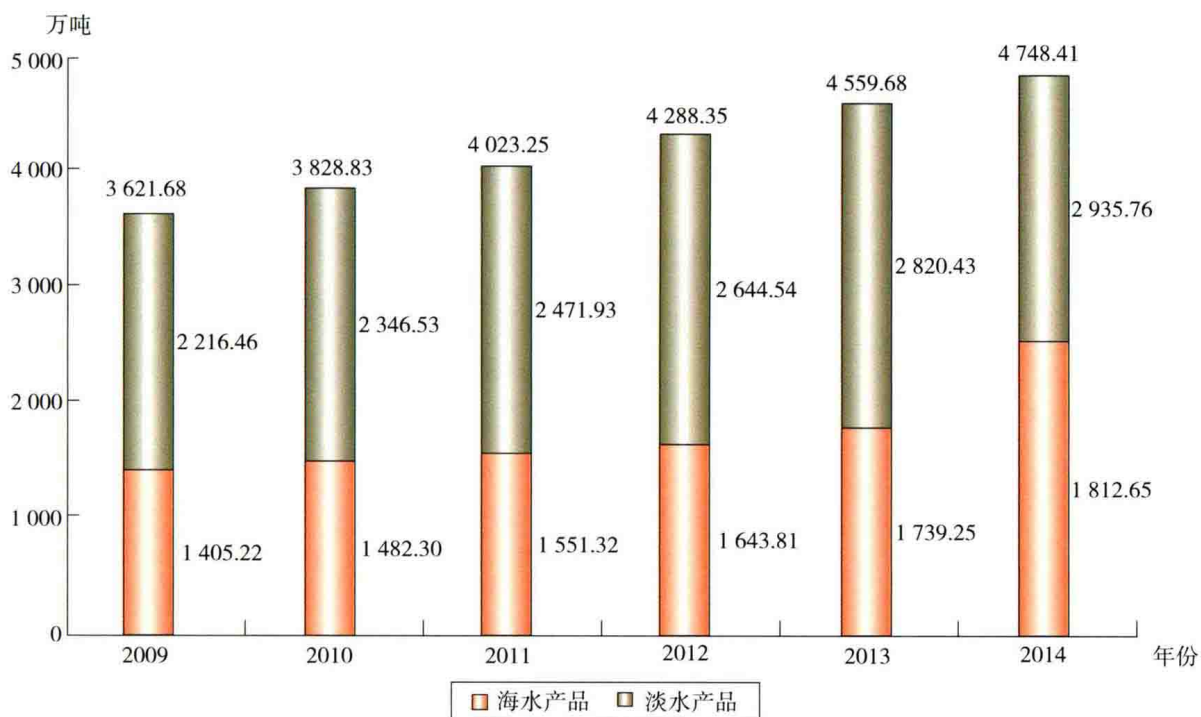


图9 2009—2014年全国养殖产品产量构成

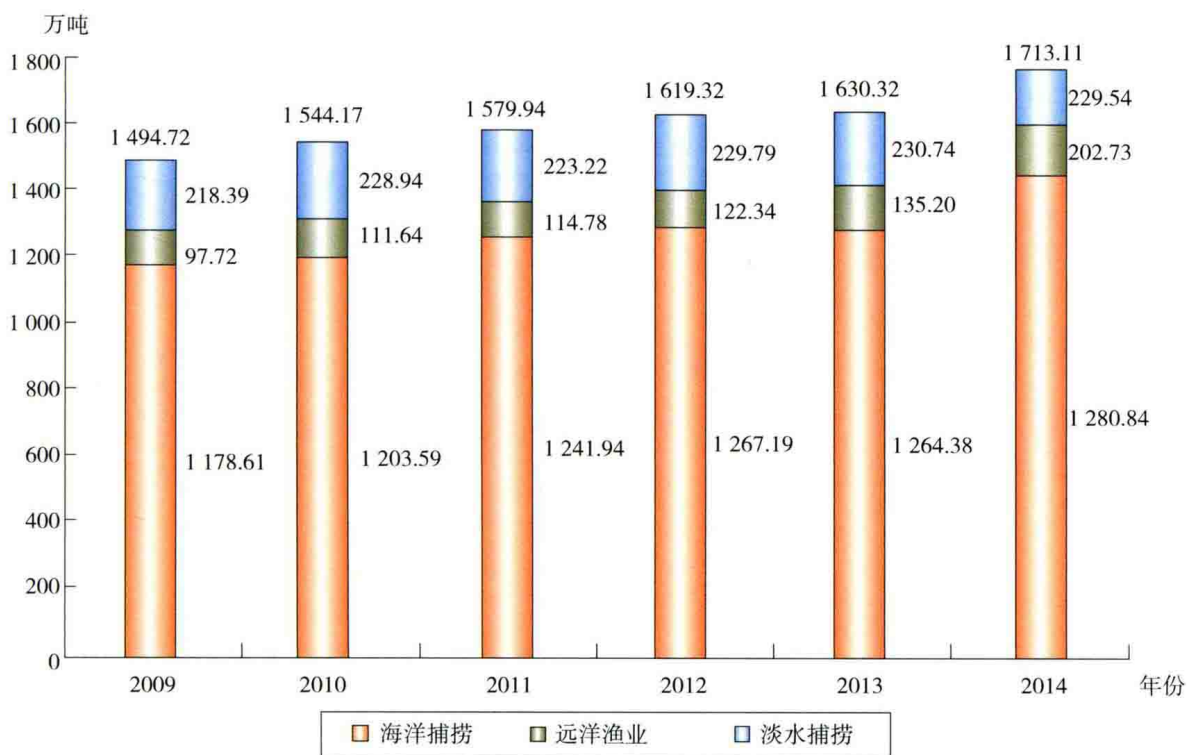


图10 2009—2014年全国捕捞产品产量构成

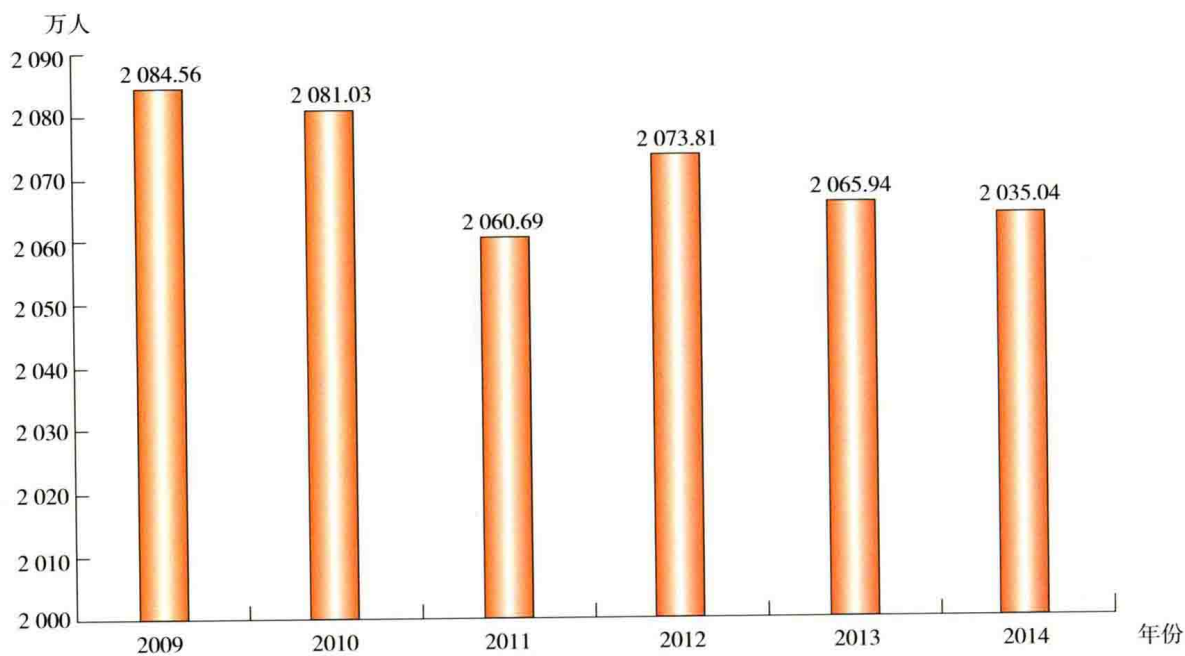


图 11 2009—2014 年全国渔业人口数量

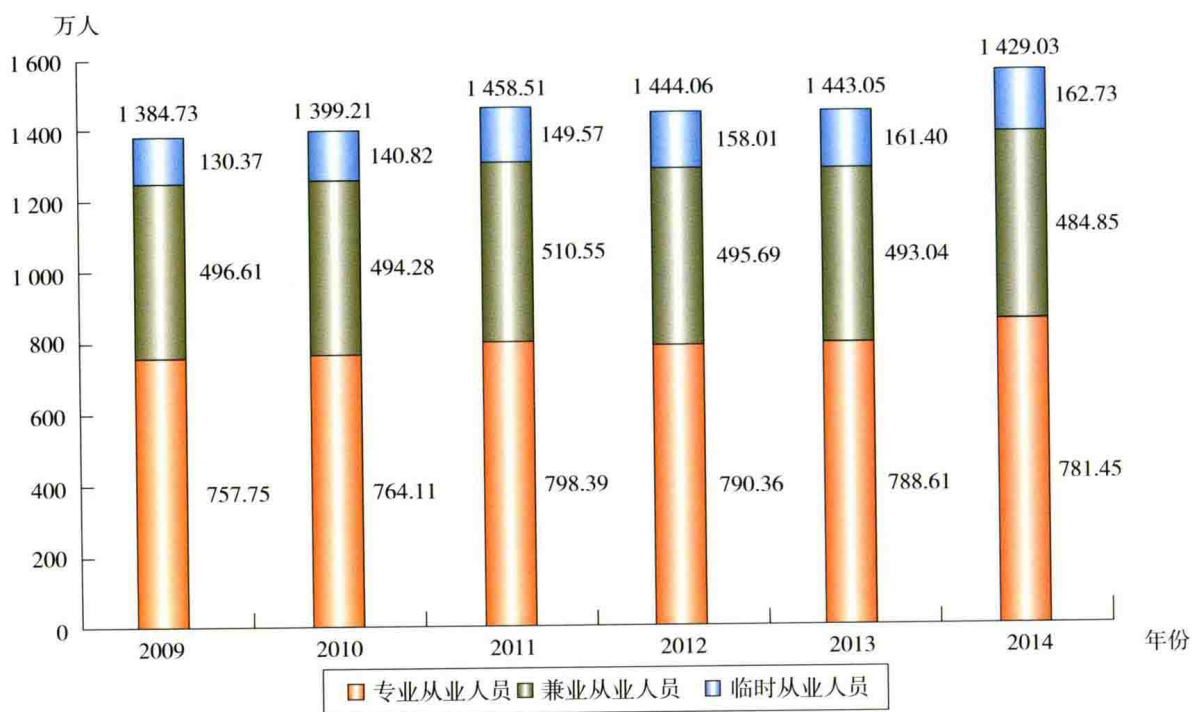


图 12 2009—2014 年全国渔业从业人员及构成

目 录

编辑说明

2014 年全国渔业统计情况综述

2009—2014 年主要统计指标统计图

第一部分 经济核算	1
1-1 总产值和增加值	3
全国渔业经济总产值、增加值	3
各地区渔业经济总产值、渔业产值	4
各地区渔业经济总产值	5
各地区渔业经济增加值	9
1-2 渔民家庭收支	13
全国渔民人均纯收入	13
各地区渔民家庭收支调查	14
第二部分 生产	21
2-1 水产品总产量	23
全国水产品总产量	23
各地区水产品产量	24
2-2 水产养殖	27
全国水产养殖产量（按水域和养殖方式分）	27
全国海水养殖产量	28
全国淡水养殖产量	30
全国淡水养殖主要鱼类产量	31
各地区海水养殖产量（按品种分）	32
各地区海水养殖产量（按水域和养殖方式分）	35
各地区淡水养殖产量（按品种分）	36
各地区淡水养殖产量（按水域和养殖方式分）	42
2-3 国内捕捞	44
全国海洋捕捞产量	44
全国海洋捕捞主要鱼类产量	45

全国海洋捕捞产量 (按海域、渔具分)	46
全国淡水捕捞产量	46
各地区海洋捕捞产量 (按品种分)	47
各地区海洋捕捞产量 (按海域分)	50
各地区海洋捕捞产量 (按渔具分)	50
各地区淡水捕捞产量 (按品种分)	51
2-4 远洋渔业	52
各地区远洋渔业	52
各地区远洋渔业主要品种产量	52
第三部分 生产要素	53
3-1 水产养殖面积	55
全国水产养殖面积 (按水域和养殖方式分)	55
全国海水养殖面积 (按品种分)	56
各地区水产养殖面积	57
各地区海水养殖面积 (按品种分)	59
各地区海水养殖面积 (按水域和养殖方式分)	61
各地区淡水养殖面积 (按水域和养殖方式分)	62
3-2 水产苗种	64
全国水产苗种数量	64
各地区水产苗种数量	65
3-3 年末渔船拥有量	68
全国渔船年末拥有量	68
各地区机动渔船年末拥有量	70
各地区机动渔船年末拥有量 (按船长分)	71
各地区机动渔船年末拥有量 (生产渔船)	72
各地区海洋机动渔船年末拥有量	73
各地区海洋机动渔船年末拥有量 (按船长分)	73
各地区海洋机动渔船年末拥有量 (生产渔船)	74
各地区内陆机动渔船年末拥有量	75
各地区内陆机动渔船年末拥有量 (按船长分)	76
各地区内陆机动渔船年末拥有量 (生产渔船)	77
各地区捕捞机动渔船年末拥有量 (按功率分)	78
各地区海洋捕捞机动渔船基本情况	79
各地区海洋捕捞机动渔船年末拥有量 (按功率分)	79
各地区海洋捕捞机动渔船年末拥有量 (按作业类型分)	80
各地区内陆捕捞机动渔船年末拥有量 (按功率分)	81