

2024 年

# 广西海洋经济统计公报

广西壮族自治区海洋局

二〇二五年五月

# 目 录

一、海洋经济总体运行情况 .....	2
二、海洋产业发展情况 .....	3
附录：名词解释 .....	8

# 2024 年广西海洋经济统计公报

2024 年，全区海洋系统和涉海部门深入贯彻落实习近平总书记关于海洋强国建设重要论述和关于广西工作论述的重要要求，解放思想、创新求变，向海图强、开放发展，大力发展战略性新兴产业，加快推进海洋强区建设，海洋经济呈现转型升级稳步推进、增长动能持续蓄积、创新能力逐步提升的良好态势，为广西经济高质量发展提供“蓝色动能”。

## 一、海洋经济总体运行情况

初步核算，2024 年全区海洋生产总值 2580.9 亿元，比上年增长 5.8%（现价增速），占全区生产总值比重为 9.0%，海洋经济对全区经济增长贡献率达 12.3%，拉动全区经济增长 0.5 个百分点。其中，海洋第一产业增加值 252.7 亿元，海洋第二产业增加值 762.4 亿元，海洋第三产业增加值 1565.8 亿元，分别占海洋生产总值的 9.8%，29.5% 和 60.7%。

海洋生产总值由海洋产业、海洋科研教育、海洋公共管理服务、海洋上游相关产业和海洋下游相关产业的增加值构成。2024 年，海洋产业增加值 1213.6 亿元，比上年增长 6.6%；海洋科研教育增加值 141.1 亿元，比上年增长 8.9%；海洋公共管理服务增加值 220.3 亿元，比上年增长 2.6%；海洋上游相关产业和海洋下游相关产业增加值分别为 303.6 亿元、702.3 亿元，分别比上年增长 4.3%、5.4%。

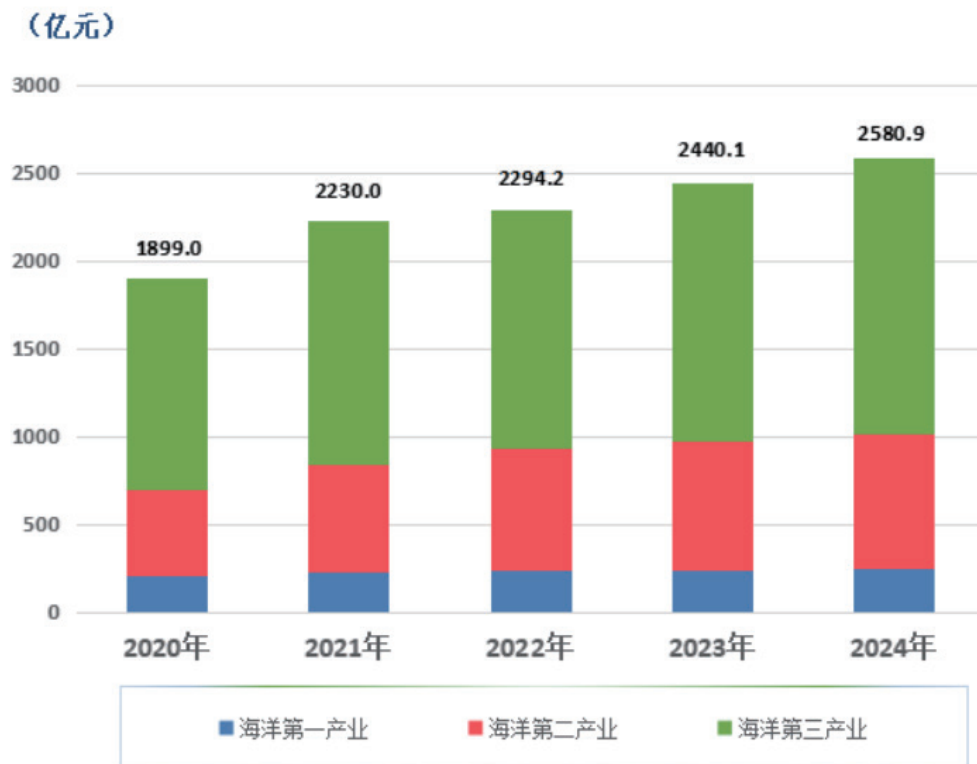


图 1 2020—2024 年广西海洋生产总值和三次产业增加值  
变动情况

## 二、海洋产业发展情况

14 个海洋产业占海洋生产总值比重为 47.0%。其中，海洋旅游业、海洋渔业、海洋交通运输业和海洋工程建筑业增加值占海洋产业增加值的比重较高，分别为 36.7%、20.7%、17.8%、13.3%。

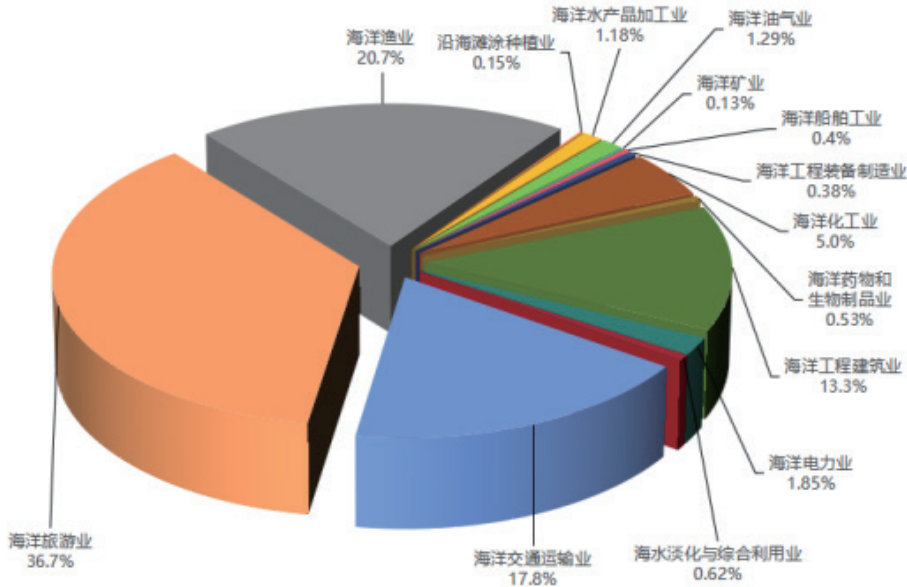


图 2 2024 年广西海洋产业增加值构成

**一海洋渔业** 积极发展深远海养殖，累计建成重力式深水网箱 4538 口（标准箱），持续推进国家级渔港经济区和海洋牧场建设，海洋渔业稳定增长。全年实现增加值 250.9 亿元，比上年增长 4.3%。

**一沿海滩涂种植业** 大力推动营造和修复红树林，海水稻等沿海滩涂农作物产量稳定。全年实现增加值 1.8 亿元，比上年增长 20.0%。

**一海洋水产品加工业** 推进水产品加工基地建设，海洋水产品加工业保持较快发展。北海市聚集了国内约六成的虾滑工厂，虾滑产量居全国首位。全年实现增加值 14.3 亿元，比上年增长 21.2%。

**一海洋油气业** 海洋油气勘探开发持续发力，推动传统油气与新能源融合发展。因涠洲油田出油量减少，全年实现增加值 15.6 亿元，比上年下降 31.6%。

**一海洋矿业** 打通石英砂—玻璃—电池片—组件全产业链，北海市光伏玻璃生产规模位居全国前列。全年实现增加值 1.6 亿元，比上年增长 6.7%。

**一海洋船舶工业** 广西造船工业史上首艘万吨级滚装货船交船下水，海洋船舶工业延续增长态势。全年实现增加值 4.9 亿元，比上年增长 2.1%。

**一海洋工程装备制造业** 海洋工程装备制造、深远海风电产业链加快形成，钦州海上风电装备制造涵盖海上风电塔筒、叶片、风机、电缆等全产业链，已具备生产制造全球最大直径海上风电单桩能力。北海市华电蓝水海洋能源装备制造项目投产。广西首个深远海大型养殖平台——“北部湾一号”开工。全年实现增加值 4.6 亿元，比上年增长 228.6%。

**一海洋化工业** 钦州石化产业园在全国近 700 家化工园区综合实力评比中位列 2024 高质量发展化工园区第 17 位。全年实现增加值 60.4 亿元，比上年下降 5.8%。

**一海洋药物和生物制品业** 围绕珍珠、海马、蓝藻等特色海洋品种的开发利用，打造海洋生物医药产业链，海洋药物和生物制品业不断培育壮大。广西海洋生物医药研究院揭牌。全年实现增加值 6.4 亿元，比上年增长 1.6%。

**一海洋工程建筑业** 广西最长跨海大桥龙门大桥建成通车，北部湾港新建成运营 5 个泊位，沿海港口完成投资 72.3 亿元。全年实现

增加值 161.7 亿元，比上年增长 7.7%。

—**海洋电力业** 广西首个海上风电示范项目——防城港海上风电示范项目首批机组成功并网发电，全容量投产后可满足近 500 万户家庭基本用电。沿海三市风电发电量 77.79 亿千瓦时，比上年增长 74.4%。全年实现增加值 22.4 亿元，比上年增长 62.3%。

—**海水淡化与综合利用业** 红沙核电 4 号机组商运投产，国投钦州电厂三期项目全面开展设备安装，重点企业海水利用量比上年增长 11.1%。全年实现增加值 7.5 亿元，比上年增长 11.9%。

—**海洋交通运输业** 北部湾港集装箱吞吐量达到 901.5 万标箱，比上年增长 12.4%，连续 8 年增幅保持两位数增长。海洋货运量、货物周转量比上年分别增长 3.9%、6.6%。全年实现增加值 216.4 亿元，比上年增长 2.7%。

—**海洋旅游业** 海洋旅游市场持续升温，北部湾邮轮始发港开港，布氏鲸“鲸现涠洲”成为“打卡”美景，防城港沿边口岸出入境人数全国第一，沿海地区接待旅游人数约 1.56 亿人次。全年实现增加值 445.3 亿元，比上年增长 10.7%。

## 广西壮族自治区海洋生产总值数据表

单位：亿元

	2022 年 最终核实	2023 年 初步核实	2024 年 初步核算	2024 年 增速（%）
海洋生产总值	2294.2	2440.1	2580.9	5.8
海洋产业增加值	1081.2	1138.2	1213.6	6.6
海洋渔业增加值	239.8	240.5	250.9	4.3
沿海滩涂种植业	1.4	1.5	1.8	20.0
海洋水产品加工业增加值	8.1	11.8	14.3	21.2
海洋油气业增加值	27.7	22.8	15.6	-31.6
海洋矿业增加值	1.2	1.5	1.6	6.7
海洋船舶工业增加值	15.2	4.8	4.9	2.1
海洋工程装备制造业增加值	1.6	1.4	4.6	228.6
海洋化工业增加值	62.3	64.1	60.4	-5.8
海洋药物和生物制品业增加值	5.8	6.3	6.4	1.6
海洋工程建筑业增加值	158.1	150.2	161.7	7.7
海洋电力业增加值	8.6	13.8	22.4	62.3
海水淡化与综合利用业增加值	5.4	6.7	7.5	11.9
海洋交通运输业增加值	202.6	210.7	216.4	2.7
海洋旅游业增加值	343.2	402.1	445.3	10.7
海洋科研教育增加值	116.7	129.6	141.1	8.9
海洋公共管理服务增加值	211.0	214.7	220.3	2.6
海洋上游相关产业	264.8	291.0	303.6	4.3
海洋下游相关产业	620.5	666.6	702.3	5.4
海洋一产增加值	241.2	242.0	252.7	4.4
海洋二产增加值	695.1	728.1	762.4	4.7
海洋三产增加值	1357.9	1470.0	1565.8	6.5

注释：[1] 产业分类执行《海洋及相关产业分类》（GB/T 20794—2021）。

[2] 2024 年数据为初步核算数。部分数据因四舍五入的原因，存在着总计与分项合计不等的情况。

[3] 本公报中增加值、增速、贡献率和拉动点均按照现价计算。

[4] 基础数据来自自治区有关部门、沿海市海洋行政主管部门、统计机构和公开统计资料。

## 附录

### 名词解释

**[1] 海洋生产总值** 海洋经济生产总值的简称，指按市场价格计算的我国常住单位在一定时期内海洋经济活动的最终成果，是各海洋及相关产业增加值之和。

**[2] 海洋经济** 开发、利用和保护海洋的各类产业活动，以及与之相关联活动的总和。依据《海洋及相关产业分类》（GB/T 20794—2021），将海洋经济活动划分为海洋产业、海洋科研教育、海洋公共管理服务、海洋上游相关产业和海洋下游相关产业。

**[3] 海洋产业** 包括海洋渔业、沿海滩涂种植业、海洋水产品加工业、海洋油气业、海洋矿业、海洋盐业、海洋船舶工业、海洋工程装备制造业、海洋化工业、海洋药物和生物制品业、海洋工程建筑业、海洋电力业、海水淡化与综合利用业、海洋交通运输业、海洋旅游业等。

**[4] 海洋科研教育** 包括海洋科学研究、海洋教育等。

**[5] 海洋公共管理服务** 包括海洋管理、海洋社会团体、基金会与国际组织、海洋技术服务、海洋信息服务、海洋生态环境保护修复、海洋地质勘查等。

**[6] 海洋上游相关产业** 包括涉海设备制造、涉海材料制造等。

**[7] 海洋下游相关产业** 包括涉海产品再加工、海洋产品批发与

零售、涉海经营服务等。

[8] 海洋渔业 包括海水养殖、海洋捕捞、海洋渔业专业及辅助性活动。

[9] 沿海滩涂种植业 指在沿海滩涂种植农作物、林木的活动，以及为农作物、林木生产提供的相关服务活动。

[10] 海洋水产品加工业 指以海水经济动植物为主要原料加工制成食品或其他产品的生产活动。

[11] 海洋油气业 指在海洋中勘探、开采、输送、加工石油和天然气的生产和服务活动。

[12] 海洋矿业 指采选海洋矿产的活动。包括海岸带矿产资源采选、海底矿产资源采选。不包括海洋石油和天然气资源的开采活动。

[13] 海洋船舶工业 包括海洋船舶制造、海洋船舶改装拆除与修理、海洋船舶配套设备制造、海洋航标器材制造等活动。不包括海洋工程类船舶、海洋科考船、海洋调查船制造和修理活动。

[14] 海洋工程装备制造业 指人类开发、利用和保护海洋活动中使用的工程装备和辅助装备的制造活动，包括海洋矿产资源勘探开发装备、海洋油气资源勘探开发装备、海洋风能与可再生能源开发利用装备、海水淡化与综合利用装备、海洋生物资源利用装备、海洋信息装备、海洋工程通用装备等海洋工程装备的制造及修理活动。

[15] 海洋化工业 指利用海盐、海洋石油、海藻等海洋原材料生产化工产品的活动。

[16] 海洋药物和生物制品业 指以海洋生物（包括其代谢产物）

和矿物等物质为原料，生产药物、功能性食品以及生物制品的活动。

[17] 海洋工程建筑业 指用于海洋开发、利用、保护等用途的工程建筑施工及其准备活动。

[18] 海洋电力业 指利用海洋风能、海洋能等可再生能源进行的电力生产活动。

[19] 海水淡化与综合利用业 包括海水淡化、海水直接利用和海水化学资源利用等活动。

[20] 海洋交通运输业 指以船舶为主要工具从事海洋运输以及为海洋运输提供服务的活动。

[21] 海洋旅游业 指以亲海为目的，开展的观光游览、休闲娱乐、度假住宿和体育运动等活动。

上述名词解释主要摘自《海洋及相关产业分类》（GB/T 20794—2021）。