

# 2025年中国海陆交通基建建设行业市场全景评估 及发展前景研判报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2025年中国海陆交通基建建设行业市场全景评估及发展前景研判报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/1200728.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

智研咨询专家团队倾力打造的《2025年中国海陆交通基建建设行业市场全景评估及发展前景研判报告》（以下简称《报告》）正式揭晓，是企业了解和开拓市场，制定战略方向的得力参考资料。报告从国家经济与产业发展的宏观战略视角出发，深入剖析了海陆交通基建建设行业未来的市场动向，精准挖掘了行业的发展潜力，并对海陆交通基建建设行业的未来前景进行研判。

本报告分为海陆交通基建建设行业相关概述、海陆交通基建建设行业运行环境（PEST）分析、全球海陆交通基建建设行业运营态势、中国海陆交通基建建设行业经营情况分析、中国海陆交通基建建设行业竞争格局分析、海陆交通基建建设行业产业链上游行业分析、海陆交通基建建设行业产业链下游分析、海陆交通基建建设行业主要优势企业分析、海陆交通基建建设行业投资机会、海陆交通基建建设行业发展前景预测等主要篇章，共计10章。涉及基建投资完成额等核心数据。

报告中所有数据，均来自官方机构、行业协会等公开资料以及深入调研获取所得，并且数据经过详细核实和多方求证，以为行业提供精准、可靠和有效价值信息！

海陆交通基建建设是指在国家与城市的发展蓝图中，针对支撑海陆交通系统、促进区域经济一体化、提升民众出行与物流效率的关键物质工程设施所展开的建设与完善工作。这些设施不仅是海陆交通网络的重要组成部分，更是推动国家经济繁荣、社会进步的重要基石。从功能与用途看，海陆交通基建建设可以分为两大类：交通基础设施与配套服务设施。交通基础设施，作为海陆交通体系的核心，根据其运行环境的不同，又可进一步细分为海洋交通设施与陆地交通设施。海洋交通设施，主要包括港口、码头、航道、海上通道等，它们构成了连接国内外市场、促进国际贸易与合作的海上桥梁。而陆地交通设施，则涵盖了铁路、公路、城市轨道交通等多种类型，它们交织成网，构成了国家与城市的内部交通网络，为人员流动与货物运输提供了高效、便捷的通道。

海陆交通基建建设作为构建交通强国战略的基石，一直以来都受到我国的高度重视与持续投入。近年来，为进一步提升我国在全球交通网络中的地位与影响力，国家相关部门出台了一系列旨在优化和完善海陆交通基础设施建设的政策措施。2024年6月，交通运输部适时发布了《交通运输部关于新时代加强沿海和内河港口航道规划建设的意见》。该意见明确指出，我国将致力于建设世界一流的港航设施，构建陆海双向辐射的现代化交通网络。同年8月，海南省人民政府发布了《高质量发展海洋经济推进建设海洋强省三年行动方案（2024—2026年）》。该方案不仅着眼于本省海洋经济的全面发展，还鼓励省内企业积极拓展海外业务，加强与东盟等沿线国家在海陆交通基建建设、能源资源开发与利用、海洋科技等多个领域的合作。

近年来，基础设施建设作为拉动国家经济增长的重要引擎，其投资完成额持续保持稳定增长态势。2023年我国基建投资完成额约23万亿元，同比增长4.36%。交通运输领域是基建投资重点领域，2023年以来，2023年以来，交通运输、仓储和邮政业的固定资产投资额增速始终保持在6%以上的高位。进入2024年，随着超长期特别国债和地方政府专项债发行使用，“两重”建设加快推进，更多实物工作量加快形成，基础设施投资增速加快。2024年1-10月，全国固定资产投资（不含农户）42.32万亿元，同比增长3.4%基础设施投资（不含电力、热力、燃气及水生产和供应业）同比增长4.3%，增速比前三季度加快0.2个百分点，比全部投资高0.9个百分点。1-10月，交通运输、仓储和邮政业投资累计增长7.7%，与1-9月持平，交通基建建设保持稳定增长。

海陆交通基建建设是基础设施建设的重要组成部分，对国家经济发展具有举足轻重的地位。近年来，在“交通强国”战略下，我国不断加大对基础设施建设的投资力度，致力于构建全面覆盖、高效便捷的国家高等级航道网络，并推动形成陆海双向辐射的现代化交通体系。在此背景下，中国南北多地纷纷掀起了运河开凿与内河港口航道规划建设的热潮。其中，江西计划投资3200亿元建设浙赣粤运河，这一工程的规模将超过著名的京杭大运河，有望成为世界上最长的运河之一。此外，湖南、河南、湖北、广西、安徽分别投资1500亿元、1416亿元、748亿元、680亿元和950亿元，推进运河项目建设。六省总投资额接近8500亿元，相当于约7座港珠澳大桥的投资规模。未来，随着各项重点工程的不断推进和完成，中国海陆交通网络将更加完善，为区域经济的协同发展注入新的动力。

从区域市场建设看，《西部陆海新通道总体规划》明确提出，到2025年基本建成西部陆海新通道。作为新通道陆海交汇的门户，广西壮族自治区近年来携手西部陆海新通道涉及的国家及我国西部省份，以高水平共建西部陆海新通道为牵引，持续扩大对内对外开放，不断展现新作为。2024年上半年，广西推进西部陆海新通道建设重大项目完成投资378.7亿元，占年度投资计划的47.3%，各项交通基础设施建设稳步推进，助力陆海天网一体化布局不断完善，为区域经济的高质量发展提供了有力支撑。

作为一个见证了中国海陆交通基建建设多年发展的专业机构，智研咨询希望能够与所有致力于与海陆交通基建建设行业企业携手共进，提供更多有效信息、专业咨询与个性化定制的行业解决方案，为行业的发展尽绵薄之力。

报告目录：

第一章 海陆交通基建建设行业相关概述

第一节 海陆交通基建建设行业定义及特征

## 一、海陆交通基建建设行业定义及分类

### 二、行业特征分析

#### 第二节 海陆交通基建建设行业所属的国民经济分类

#### 第三节 海陆交通基建建设行业产品应用范围分析

#### 第四节 海陆交通基建建设行业发展历程

#### 第五节 海陆交通基建建设行业产业链示意图及相关概述

##### 一、海陆交通基建建设行业产业链结构梳理

##### 二、海陆交通基建建设行业产业链生态图谱

#### 第六节 海陆交通基建建设行业主要风险因素分析

##### 一、经营风险分析

##### 二、管理风险分析

##### 三、法律风险分析

#### 第七节 本报告数据来源及统计标准说明

##### 一、本报告研究范围界定说明

##### 二、本报告权威数据来源

##### 三、本报告研究方法及统计标准说明

## 第二章 海陆交通基建建设行业运行环境（PEST）分析

### 第一节 海陆交通基建建设行业政治法律环境分析

#### 一、中国海陆交通基建建设行业监管体系及机构介绍

##### 1、中国海陆交通基建建设行业主管部门

##### 2、中国海陆交通基建建设行业自律组织

#### 二、中国海陆交通基建建设行业标准体系建设及分析

##### 1、中国海陆交通基建建设行业现行标准汇总

##### 2、中国海陆交通基建建设行业重点标准解读

#### 三、中国海陆交通基建建设行业政策汇总解读

##### 1、中国海陆交通基建建设行业发展相关政策汇总

###### （1）国家

###### （2）地方

##### 2、中国海陆交通基建建设行业重点政策解读

#### 四、政策环境对中国海陆交通基建建设行业发展的影响总结

### 第二节 海陆交通基建建设行业经济环境分析

#### 一、国际宏观经济形势分析

#### 二、国内宏观经济形势分析

#### 三、产业宏观经济环境分析

### 第三节 海陆交通基建建设行业社会环境分析

- 一、海陆交通基建建设产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、海陆交通基建建设产业发展对社会发展的影响

### 第四节 海陆交通基建建设行业技术环境分析

- 一、海陆交通基建建设行业技术特点
- 二、海陆交通基建建设技术发展水平及专利申请情况
  - 1、海陆交通基建建设技术发展水平
  - 2、海陆交通基建建设技术专利申请情况
- 三、行业主要技术发展趋势

## 第三章 全球海陆交通基建建设行业运营态势

### 第一节 全球海陆交通基建建设行业发展概况

- 一、全球海陆交通基建建设行业发展历程
- 二、全球海陆交通基建建设行业运营态势
- 二、全球海陆交通基建建设行业竞争格局
- 三、全球海陆交通基建建设行业规模

### 第二节 全球主要区域海陆交通基建建设行业发展态势及趋势预测

- 一、北美海陆交通基建建设行业市场概况及趋势
- 二、亚太海陆交通基建建设行业市场概况及趋势
- 三、欧盟海陆交通基建建设行业市场概况及趋势

### 第四节 全球海陆交通基建建设行业重点示范项目分析

## 第四章 中国海陆交通基建建设行业经营情况分析

### 第一节 中国海陆交通基建建设行业发展概况分析

- 一、行业发展历程回顾
- 二、行业发展特点分析
- 三、行业发展影响因素

### 第二节 中国海陆交通基建建设行业市场规模分析

### 第三节 中国海陆交通基建建设行业项目建设动态

- 一、中国海陆交通基建建设行业项目建设汇总
- 二、中国海陆交通基建建设行业示范项目分析

## 第五章 中国海陆交通基建建设行业竞争格局分析

### 第一节 海陆交通基建建设行业壁垒分析

## 一、海陆交通基建建设行业进入壁垒

- 1、经营壁垒
- 2、技术壁垒
- 3、品牌壁垒
- 4、人才壁垒
- 5、其他壁垒

## 二、海陆交通基建建设行业退出壁垒分析

- 1、沉没成本壁垒
- 2、退出费用壁垒

## 第二节 海陆交通基建建设行业竞争者入场及布局态势

- 一、海陆交通基建建设行业竞争者入场进程
- 二、海陆交通基建建设行业竞争者梯队

## 第三节 海陆交通基建建设行业竞争格局及展望

- 一、市场集中度分析
- 二、区域集中度分析

## 第四节 海陆交通基建建设行业领先企业成功关键因素

- 一、能力建设
- 二、财务状况

## 第五节 海陆交通基建建设行业竞争力提升策略

## 第六章 海陆交通基建建设行业产业链上游行业分析

### 第一节 钢铁行业分析

- 一、钢铁行业发展现状分析
- 二、钢铁行业发展趋势展望

### 第二节 水泥行业分析

- 一、水泥行业发展现状分析
- 二、水泥行业发展趋势展望

### 第三节 上游市场对海陆交通基建建设行业影响分析

## 第七章 海陆交通基建建设行业产业链下游分析

### 第一节 交通运输行业需求分析

- 一、交通运输行业发展概况
- 二、交通运输行业发展趋势展望

### 第二节 下游需求市场对海陆交通基建建设行业影响分析

## 第八章 海陆交通基建建设行业主要优势企业分析

### 第一节 中国建筑

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业业务布局分析
- 4、企业发展战略分析

### 第二节 中国电建

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业业务布局分析
- 4、企业发展战略分析

### 第三节 中国路桥

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业业务布局分析
- 4、企业发展战略分析

### 第四节 中国交建

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业业务布局分析
- 4、企业发展战略分析

### 第五节 中国中铁

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业业务布局分析
- 4、企业发展战略分析

## 第九章 海陆交通基建建设行业投资机会

### 一、海陆交通基建建设行业投融资情况

- 1、行业资金渠道分析
- 2、行业融资规模及重点融资事件
  - (1) 行业融资规模
  - (2) 行业重点融资事件分析

### 二、海陆交通基建建设行业投资机会

- 1、产业链投资机会



## 2、细分市场投资机会

## 3、重点区域投资机会

### 第十章 海陆交通基建建设行业发展前景预测

#### 第一节 中国海陆交通基建建设行业发展驱动因素分析

#### 第二节 中国海陆交通基建建设行业SWOT分析

##### 一、中国海陆交通基建建设行业发展的优势（S）

##### 二、中国海陆交通基建建设行业发展的劣势（W）

##### 三、中国海陆交通基建建设行业发展的机会（O）

##### 四、中国海陆交通基建建设行业发展的威胁（T）

#### 第二节 海陆交通基建建设行业市场空间预测

##### 一、全球海陆交通基建建设行业市场规模预测

##### 二、中国海陆交通基建建设行业市场规模预测

#### 第三节 海陆交通基建建设行业发展趋势分析

#### 图表目录：

图表：海陆交通基建建设分类

图表：2021-2023年中国基建投资完成额（单位：万亿元）

图表：2023-2024年10月中国交通运输、仓储和邮政业固定资产投资额增速（单位：%）

图表：各省航道修建计划投资金额（单位：亿元）

图表：2022-2024年H1广西推进西部陆海新通道建设重大项目完成投资（单位：亿元）

图表：中国海陆交通基建建设产业链图谱

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1200728.html>