



艾凯咨询
ICAN Consulting

2005年中国海运业市场分析及发展趋势研究报告

一、调研说明

《2005年中国海运业市场分析及发展趋势研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/44534.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

【描述】 目前世界经济发展环境发生了很大的变化，世界经济中心已经开始向亚太地区转移，世界经济的发展也将会在西太平洋海岸掀起一股新的热潮，而且进一步加强区域经济和跨国集团的开发都在为我国的港口建设和海运业的发展提供有利条件。我国的海运业该怎样抓住这个机遇呢？ 随着国民经济和对外贸易高速增长，我国海上交通运输业得到了持续快速发展。海运量不断增长，中国海运在国际上的影响力不断增强，已成为繁荣全球海运的重要因素。随着中国海运业的迅猛发展，其市场环境也在不断发生着深刻变化，尤其是中国政府采取积极的对外开放和与国际海运惯例接轨的海运政策法规，为海运业提供了"竞争、开放、透明"的市场环境。中国海运从业者，包括来华投资经营的外商必须时刻了解、研究自身所处的市场环境，才能审时度势，掌握航向，在不断遇到新情况、不断解决新问题中，得以发展、壮大。 数据来源：国家统计局、国家海关总署、交通部、中国交通报、国际货币基金组织(IMF)、国际航运经济与物流研究所(ISL)、德国造船与海洋技术协会(VSM)、英国劳氏船级社(国际数据)等机构，以及《中国航运公报》、《航运交易公报》、《海运情报》、《集装箱化》、《中国船检》、《船舶经济贸易》、《中国水运》、《中国港口》、《中国交通报》、《中国航运发展报告》、《世界海运》、《港口经济》等公开出版物。本报告整体分析框架基于SCP模式，未来竞争格局采用SWOT与迈克尔·波特五大因素分析法，产业结构对应的关联产业分析采用动静态结合供给需求分析，具体数据分析工具包括盈亏平衡法、线性回归等标准分析工具。 本报告对我国海运业的供给与需求状况、竞争格局、国际海运市场及WTO后中国海运市场变化等方面进行了深入探讨。并分门别类地对中国海运业主要细分产业予以了重点分析。结合新时期各方面因素，用数字说话、图文并茂，对中国海运业发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告还对国家相关政策进行了介绍和趋向研判，是相关企事业单位准确了解目前中国海运市场动态，把握行业发展趋势，制定企业战略的重要参考依据。 【目录】 第一部分 基本结论与建议

第一章 报告目标基本结论 1

- 一、当前集装箱海运市场的运力情况及近年发展趋势 1
- 二、当前干散货海运市场的运力情况及近年发展趋势 2
- 三、当前成本油海运市场的运力情况及近年发展趋势 3
- 四、当前化工品海运市场的运力情况及近年发展趋势 4
- 五、当前新造船型发展趋势 5

第二章 报告结论简要建议 6

第二部分 环境及走势分析

第三章 基本情况综述	7
第一节 世界商船队的吨位构成	7
第二节 世界航运市场概述	16
第三节 世界造船市场概述	19
第四节 国际集装箱运输市场概析	23
一、2004年集装箱运输市场扫描	23
二、2005国际集装箱运输市场发展趋势	26
第五节 当前中国集装箱市场概述	29
一、宏观环境因素	30
二、2010年我国集装箱港口前景展望	33
第六节 国际散货运输市场概析	35
一、世界干散货运市场前景依然看好	35
二、2005年干散货运兴旺取决于中国	39
第七节 中国海运需求与国际航运市场结构性变化	41
一、国际航运业的结构变化	41
二、中国是世界航运的发动机	42
三、世界航运业中中国因素未来的发展趋势	44
第四章 经济环境分析	47
第一节 主要国家和地区经济增长预测	47
第二节 东亚地区经济增长预测	48
一、2005年中国经济增长预测及风险	48
二、香港全年经济增长预测调高至7.5%	52
三、2005年韩国经济增长预测值再度下滑	52
四、日本大幅提高经济增长预测	53
第三节 "十五"及2010年中国沿海港口吞吐量预测	54
一、当前我国沿海港口基本状况	54
二、今后5~10年我国沿海港口面临的形势分析	55
三、"十五"及2010年我国沿海港口总吞吐量预测	57
第四节 世界石油市场总体走势分析	57
第五节 国际、国内石油化学制品的供需状况	63
一、国际市场	63
二、国内市场	64

第五章 政策环境分析	66
第一节 海洋运输政策研究	66
一、海洋运输政策调整的环境分析	66
二、我国海运政策的沿革与现状	71
三、我国海洋运输政策的国际比较与评价	74
四、海洋运输政策制定的基本原则	77
五、重要海洋运输政策说明	79
第二节 水路交通投融资政策研究	82
一、现行政策及其评价	83
二、未来水路交通投融资政策制订趋势	89
三、未来十年投融资政策的导向	91
四、根据政策导向分析的政策走势	93
五、现行水路交通投融资政策重点说明	95
第三部分 产业结构分析	
第六章 集装箱运输市场分析	103
第一节 当前集装箱运输市场分析	103
第二节 内河集装箱市场分析	106
第三节 集装箱船供求与效益分析	109
第四节 未来集装箱运输市场预测	119
一、世界港口集装箱年吞吐量预测	119
二、世界集装箱船队总动力	121
三、港口集装箱装卸机械发展预测	123
第七章 干散货运输市场分析	126
第一节 当前干散货运输市场分析	126
一、国际干散货运输市场分析	126
二、2005年干散货运输兴旺取决于中国	128
第二节 近期干散货市场展望	130
一、2005年国际干散货运输市场展望	130
二、2005年国际干散货运输市场风险分析	132
第三节 干散货运输市场发展走势分析	133
第八章 石化产品运输市场分析	138
第一节 石化品运输市场概述	138

第二节 东亚地区石化品供求预测	139
第三节 化学品流量分析预测	144
第九章 船型发展走势分析	147
第一节 全球2003~2005年船舶供求预测	147
第二节 集装箱船型发展趋势分析	150
第三节 化学品船的运力与船型需求	153
第四节 混合运输船市场分析	155
第五节 中国内河船型发展趋势分析	158
第六节 国际汽车船运输市场概述	164
第七节 中国商品汽车主要运输方式及水运滚装运输潜力分析	169
第八节 汽车船运输市场展望	173
第九节 2005年和2010年造船业用钢需求预测	177
一、我国造船行业现状及发展规划概况	177
二、我国造船行业的钢材使用情况	179
三、2005年、2010年钢材消耗预测	183
四、国内海洋石油平台年需求数量及其用钢情况	186
五、结论	188
第十章 区域海运市场分析	189
第一节 南北六大航线集装箱流量分析	189
第二节 亚太地区集装箱运输预测	192
第三节 2004年国际海运市场分析	194
第四节 亚洲海运盈利前景分析	195
第五节 东南亚班轮运输发展预测	196
附录：中国海运业统计数据	200
图表目录	
图表：世界商船队船舶数量与构成	7
图表：油轮船队船舶数量与构成	9
图表：兼用船队船舶数量与构成	12
图表：散货船队船舶数量与构成	12
图表：集装箱船队船舶数量与构成	14
图表：近期大型集装箱船的订造状况(4000TEU以上)	15
图表：国际货币基金组织对主要国家和地区经济增长预测	47
图表：经合组织(OECD)	

的GDP增长率预测	47
图表：世行对主要国家和地区2004年经济增长预测	47
图表：对2004-2005年我国经济增长的预测	50
图表：三大类水路交通项目包含的内容	91
图表：国家与本课题对交通投资项目类别划分对比	92
图表：2003上半年长江主要港口物流、客运量完成情况	107
图表：2003年1-11月全国内河口岸集装箱吞吐量总计	108
图表：2003年1-11月全国内河口岸集装箱吞吐量累计总计	108
图表：2004年1-11月全国内河口岸集装箱吞吐量总计	108
图表：2004年1-11月全国内河口岸集装箱吞吐量累计总计	108
图表：1996~2003年世界集装箱船队运力情况	109
图表：1996~2003年世界集装箱船队运力变化情况	110
图表：亚洲/美国(东航)各季度货流量	111
图表：美国/亚洲(西航)各季度货流量	112
图表：亚洲/欧洲(西航)各季度货流量	113
图表：欧洲/亚洲(东航)各季度货流量	114
图表：亚洲/北美航线的运价变化	115
图表：亚洲/欧洲航线的运价变化	115
图表：2002、2003年的运价上调	116
图表：主要国际班轮公司1998~2001年业绩(营业额)	117
图表：主要国际班轮公司1998~2001年业绩(营业利润)	117
图表：主要国际班轮公司业绩	118
图表：亚太地区各国(地区)港口集装箱吞吐量预测	121
图表：2011年前世界集装箱船队构成预测	122
图表：世界各年度集装箱船平均订造量和拆船量	122
图表：2011年前世界各地装卸桥设置数预测	124
图表：各地区装卸桥设置数占世界总量的比例	125
图表：2002年国际干散货市场情况统计表	129
图表：1999~2003年干散货运力需求变化表	130
图表：2001~2003年干散货各船型运力变化一览表	130
图表：国际干散货船队结构变化表	134
图表：干散货各类船型的船龄结构情况表	136

图表：干散货运力变化情况表 136

图表：标准情况下东亚地区(除日本外)的石油制品供求 140

图表：标准情况下东亚地区(除日本外)的石油需求 140

图表：东亚地区(除日本外)的炼油设备能力与需求量之差(标准情况) 142 图表：中国的炼油设备能力与需求量 142

图表：韩国的炼油设备能力与需求量 143

图表：东亚各国的石油需求 144

图表：国际主要航线的供求预测 148

图表：世界最新型的集装箱船一览 153

图表：国内主要汽车生产厂商拥有运输工具和基础设施情况 169 图表：国内主要汽车厂商采用各种运输方式的比例 170

图表：商品汽车不同运输方式优劣势比较 171

图表：目前运往沿海地区商品汽车比例和今后可能通过海运的比例 172 图表：近几年造船用钢材消费量 180

图表：我国历年造船板产量 180

图表：各船型低合金高强度船用钢使用情况表 182

图表：各船厂的船板规格使用情况表 183

图表：1998-2002年造船钢材消耗系数 184

图表：2005年主要钢材品种消费量预测 185

图表：典型船厂钢材消耗及造船完成情况 185

图表：主要船厂的船板规格及要求 185

图表：六大南北航线2000~2005年集装箱流量 189

图表：南北航线与东西干线集装箱运量比较 190

图表：南北航线运量的不平衡系数 190

图表：全球2002年各月拆解VLCC、ULCC数 191

图表：八大港吞吐量预测 193

图表：四大港吞吐量预测(高值) 193

图表：亚太需新增集装箱泊位数 193

图表：2004年长江航运景气指数 195

图表：2003年1-12月水运货运量总计 200

图表：2003年水运货运量总计累计同比(1-12月) 200

图表：2003年水运货运量总计累计同比(1-12月) 200

图表：2004年1-11月水运货运量总计 200

图表：2004年1-11月水运货运量总计累计 201

图表：2004年1-11月水运货运量总计累计同比 201

图表：2003年1-12月水运货运周转量总计 201

图表：2003年1-12月水运货运周转量总计累计 201

图表：2003年1-12月水运货运周转量总计累计同比 202

图表：2004年1-11月水运货运周转量总计 202

图表：2004年1-11月水运货运周转量总计累计 202

图表：2004年1-11月水运货运周转量总计累计同比 202

图表：2003年1-12月水运客运量总计 203

图表：2003年1-12月水运客运量总计累计 203

图表：2003年1-12月水运客运量总计累计同比 203

图表：2004年1-11月水运客运量总计 203

图表：2004年1-11月水运客运量总计累计 204

图表：2004年1-11月水运客运量总计累计同比 204

图表：2003年1-12月水运客运周转量总计 204

图表：2003年1-12月水运客运周转量总计累计 204

图表：2003年1-12月水运客运周转量总计累计同比 205

图表：2004年1-11月水运客运周转量总计 205

图表：2004年1-11月水运客运周转量总计累计 205

图表：2004年1-11月水运客运周转量总计累计同比 205

图表：2003年1-11月全国港口货运吞吐量总计 206

图表：2003年1-11月全国港口货运吞吐量累计总计 206

图表：2004年1-11月全国港口货运吞吐量总计 206

图表：2004年1-11月全国港口货运吞吐量累计总计 206

图表：2004年01月全国沿海港口货物吞吐量 207

图表：2004年02月全国沿海港口货物吞吐量 207

图表：2004年03月全国沿海港口货物吞吐量 208

图表：2004年04月全国沿海港口货物吞吐量 208

图表：2004年05月全国沿海港口货物吞吐量 209

图表：2004年06月全国沿海港口货物吞吐量 210

图表：2004年07月全国沿海港口货物吞吐量 210

图表：2004年08月全国沿海港口货物吞吐量	211
图表：2004年09月全国沿海港口货物吞吐量	211
图表：2004年10月全国沿海港口货物吞吐量	212
图表：2004年11月全国沿海港口货物吞吐量	213
图表：2004年01月全国内河口岸货物吞吐量	213
图表：2004年02月全国内河口岸货物吞吐量	214
图表：2004年03月全国内河口岸货物吞吐量	214
图表：2004年04月全国内河口岸货物吞吐量	214
图表：2004年05月全国内河口岸货物吞吐量	215
图表：2004年06月全国内河口岸货物吞吐量	215
图表：2004年07月全国内河口岸货物吞吐量	215
图表：2004年08月全国内河口岸货物吞吐量	216
图表：2004年08月全国内河口岸货物吞吐量	216
图表：2004年10月全国内河口岸货物吞吐量	217
图表：2004年11月全国内河口岸货物吞吐量	217
图表：2003年1-11月全国港口外贸货物吞吐量总计	217
图表：2003年1-11月全国港口外贸货物吞吐量累计总计	218
图表：2004年1-11月全国港口外贸货物吞吐量总计	218
图表：2004年1-11月全国港口外贸货物吞吐量累计总计	218
图表：2004年01月全国沿海港口外贸货物吞吐量	218
图表：2004年02月全国沿海港口外贸货物吞吐量	219
图表：2004年03月全国沿海港口外贸货物吞吐量	220
图表：2004年04月全国沿海港口外贸货物吞吐量	220
图表：2004年05月全国沿海港口外贸货物吞吐量	221
图表：2004年06月全国沿海港口外贸货物吞吐量	222
图表：2004年07月全国沿海港口外贸货物吞吐量	222
图表：2004年08月全国沿海港口外贸货物吞吐量	223
图表：2004年09月全国沿海港口外贸货物吞吐量	223
图表：2004年10月全国沿海港口外贸货物吞吐量	224
图表：2004年11月全国沿海港口外贸货物吞吐量	225
图表：2004年01月全国内河口岸外贸货物吞吐量	225
图表：2004年02月全国内河口岸外贸货物吞吐量	226

图表：2004年03月全国内河口岸外贸货物吞吐量	226
图表：2004年04月全国内河口岸外贸货物吞吐量	226
图表：2004年05月全国内河口岸外贸货物吞吐量	227
图表：2004年06月全国内河口岸外贸货物吞吐量	227
图表：2004年07月全国内河口岸外贸货物吞吐量	227
图表：2004年08月全国内河口岸外贸货物吞吐量	228
图表：2004年09月全国内河口岸外贸货物吞吐量	228
图表：2004年10月全国内河口岸外贸货物吞吐量	228
图表：2004年11月全国内河口岸外贸货物吞吐量	229
图表：2003年1-11月全国港口集装箱吞吐量总计	229
图表：2003年1-11月全国港口集装箱吞吐量累计总计	229
图表：2004年1-11月全国港口集装箱吞吐量总计	229
图表：2004年1-11月全国港口集装箱吞吐量累计总计	230
图表：2004年01月全国沿海集装箱吞吐量	230
图表：2004年02月全国沿海集装箱吞吐量	230
图表：2004年03月全国沿海集装箱吞吐量	231
图表：2004年04月全国沿海集装箱吞吐量	231
图表：2004年05月全国沿海集装箱吞吐量	231
图表：2004年06月全国沿海集装箱吞吐量	232
图表：2004年07月全国沿海集装箱吞吐量	232
图表：2004年08月全国沿海集装箱吞吐量	232
图表：2004年09月全国沿海集装箱吞吐量	233
图表：2004年10月全国沿海集装箱吞吐量	233
图表：2004年11月全国沿海集装箱吞吐量	233
图表：2003年1-11月全国港口旅客吞吐量总计	234
图表：2003年1-11月全国港口旅客吞吐量累计总计	234
图表：2004年1-11月全国港口旅客吞吐量总计	234
图表：2004年1-11月全国港口旅客吞吐量累计总计	234
图表：2004年01月水路货物运输量	234
图表：2004年02月水路货物运输量	236
图表：2004年03月水路货物运输量	237
图表：2004年04月水路货物运输量	238

图表：2004年05月水路货物运输量	239
图表：2004年06月水路货物运输量	240
图表：2004年07月水路货物运输量	241
图表：2004年08月水路货物运输量	242
图表：2004年09月水路货物运输量	243
图表：2004年10月水路货物运输量	244
图表：2004年11月水路货物运输量	245
图表：2002-2003年全国内河航道通航里程	246
图表：2002-2003年全国港口码头泊位	246
图表：2002-2003年运输船舶拥有量	246
图表：2002-2003年全社会公路、水路运输量	246
图表：2002-2003年港口生产	247
图表：2002-2003年交通固定资产投资	247
图表：2002-2003年水上安全	248
略.....	

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/44534.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。