



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国港口码头行业 市场专项调研及投资前景分析报 告

一、调研说明

《2018-2024年中国港口码头行业市场专项调研及投资前景分析报告》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/288800.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

报告目录:

第1章：港口码头行业基本情况 21

1.1 港口码头的定义及分类 21

1.1.1 港口的定义 21

1.1.2 港口的功能 21

1.1.3 港口码头的分类 22

1.2 港口其它的相关介绍 24

1.2.1 港口的水域 24

1.2.2 港口码头泊位 26

第2章：国际港口码头业发展状况 28

2.1 国际港口码头业概况 28

2.1.1 全球港口的发展概况 28

2.1.2 国际航运市场发展状况 29

(1) 国际集装箱运输市场 29

(2) 国际干散货运输市场 31

2.2 欧美港口码头业发展 32

2.2.1 欧洲港口码头业发展状况 32

(1) 欧洲港口码头业发展概况 32

(2) 欧洲主要港口发展现状 33

2.2.2 美国港口码头业发展状况 36

(1) 美国港口码头业发展概况 36

(2) 美国主要港口发展现状 37

2.3 亚洲港口码头业发展 39

2.3.1 新加坡港口码头发展状况 39

2.3.2 日本主要港口经营现状 42

2.3.3 其他国家港口发展状况 46

2.4 国际港口码头业面临的挑战 49

2.4.1 港口拥堵对国际运力的影响 49

2.4.2 港口征收额外附加费对港口的影响 51

第3章：中国港口码头行业市场环境分析 53

3.1 港口码头行业政策环境分析 53

3.1.1 国家相关政策解读 53

- (1) 中国港口行业管理体制 53
- (2) 《外商投资产业指导目录》 53
- (3) 《中华人民共和国港口法》 54
- (4) 《港口规划管理规定》 55
- (5) 《港口经营管理规定》 56
- (6) 《水路运输管理条例实施细则》 56
- (7) 《港口建设征收使用管理办法》 57
- (8) 《关于加快铁水联运发展的指导意见》 59
- (9) 《关于促进沿海港口健康持续发展的意见》 59

3.1.2 地方政策最新动向 61

3.2 港口码头行业经济环境分析 67

3.2.1 国际宏观经济环境分析 67

- (1) 美国宏观经济环境分析 67
- (2) 欧洲宏观经济环境分析 70
- (3) 日本宏观经济环境分析 72
- (4) 新兴国家经济环境分析 73

3.2.2 国内宏观经济环境分析 75

- (1) 国内GDP增长分析 75
- (2) 工业经济增长分析 77
- (3) 固定资产投资情况 80
- (4) 进出口总额及其增长 83
- (5) 货币供应量及其贷款 87
- (6) 制造业采购经理指数 90
- (7) 非制造业商务活动指数 90

3.2.3 行业宏观经济环境分析 92

3.3 港口码头行业需求环境分析 95

3.3.1 港口码头行业需求现状分析 95

3.3.2 港口码头行业供给现状分析 98

3.4 港口码头行业口岸环境分析 99

3.4.1	中国口岸发展概况分析	99
3.4.2	国内主要水运口岸情况分析	100
3.4.3	国家保税区、保税物流园区、保税港区情况分析	102
3.5	港口码头行业科技环境分析	104
3.5.1	行业港口科技总体水平分析	104
3.5.2	行业港口科技水平发展趋势	106
第4章	中国港口码头行业发展状况分析	108
4.1	中国港口码头业发展状况	108
4.1.1	港口码头行业发展现状	108
4.1.2	港口城市互动发展分析	113
4.1.3	港口码头业面临的问题	118
4.2	中国港口码头业建设情况	119
4.2.1	三大经济圈集装箱港口建设方略	119
4.2.2	内河及沿海港口建设情况	121
4.2.3	中国港口码头建设投融资分析	123
4.2.4	港口企业主要发展模式及趋势	126
	(1) 港口企业主要发展模式	126
	(2) 港口企业发展趋势分析	129
4.3	中国港口行业周期分析	130
4.3.1	港口行业周期已经进入平稳发展期	130
4.3.2	未来港口行业周期性将会逐渐减弱	130
4.4	2017年中国港口运行数据分析	131
4.4.1	2017年中国港口码头行业发展状况	131
	(1) 2017年中国水运行业的总体状况	131
	(2) 2017年中国港口运行特点分析	132
4.4.2	2017年中国港口码头行业运行数据分析	134
	(1) 2017年全国港口码头行业运营情况	134
	(2) 2017年全国主要港口码头运营情况	136
4.5	2017年中国港口运行数据分析	139
4.5.1	2017年中国港口码头行业发展状况	139
	(1) 2017年中国水运行业的总体状况	139
	(2) 2017年中国港口运行特点分析	139

4.5.2 2017年中国港口码头行业运行数据分析	140
(1) 2017年全国港口码头行业运营情况	140
(2) 2017年全国主要港口码头运营情况	141
第5章：中国港口码头行业细分市场分析	143
5.1 沿海港口市场分析	143
5.1.1 中国沿海港口发展状况	143
(1) 中国沿海港口发展概况	143
(2) 中国沿海港口市场发展状况	143
5.1.2 沿海港口市场发展前景	145
(1) "十三五"沿海港口发展环境	145
(2) 沿海港口发展中面临的挑战	146
(3) 沿海港口的前景及预测	147
5.1.3 中国沿海港口发展的新趋势	148
5.2 中国内河港口发展分析	149
5.2.1 中国内河港口发展概况	149
5.2.2 中国内河港口运营状况分析	150
(1) 货物吞吐量分析	150
(2) 外贸货物吞吐量分析	150
(3) 集装箱吞吐量分析	150
5.2.3 中国内河港口发展前景分析	151
5.2.4 中国内河港口发展趋势分析	152
5.3 集装箱港口市场分析	153
5.3.1 集装箱港口市场发展状况	153
(1) 世界集装箱十大港口	153
(2) 欧洲集装箱港口市场发展	154
(3) 东亚集装箱港口市场发展	155
(4) 美国集装箱港口市场发展	157
(5) 中国集装箱港口市场发展	157
5.3.2 中国集装箱港口发展渠道	159
5.3.3 集装箱港口发展趋势分析	160
(1) 国际集装箱港口未来发展趋势	160
(2) 中国集装箱港口的发展趋势分析	161

第6章：中国港口码头行业区域发展分析 163

6.1 环渤海地区港口群 163

6.1.1 环渤海地区港口群发展概况 163

6.1.2 环渤海地区港口群竞争合作分析 163

6.1.3 重点港口分析 165

(1) 大连港 165

(2) 营口港 167

(3) 天津港 169

(4) 秦皇岛港 171

(5) 青岛港 172

(6) 烟台港 174

(7) 日照港 176

6.2 长三角地区港口群 178

6.2.1 长三角地区港口群发展概况 178

6.2.2 长三角地区港口群竞争合作分析 178

6.2.3 重点港口分析 180

(1) 上海港 180

(2) 宁波港 182

(3) 连云港 183

(4) 南通港 185

(5) 镇江港 187

(6) 南京港 188

6.2.4 长三角地区港口群规划 189

6.3 珠三角地区港口群 189

6.3.1 珠三角地区港口群发展概况 189

6.3.2 珠三角港口群竞争合作分析 190

6.3.3 重点港口分析 190

(1) 广州港 190

(2) 深圳港 192

6.3.4 珠三角港口群规划 194

6.4 东南沿海港口群 194

6.4.1 中国东南沿海港口群整体发展形势 194

6.4.2 重点港口分析：厦门港	195
6.4.3 海西港口群规划	197
6.5 西南沿海地区港口群	199
6.5.1 西南沿海地区港口群发展概况	199
6.5.2 重点港口分析	199
(1) 湛江港	199
(2) 防城港	201
(3) 北海港	201
(4) 钦州港	204
6.5.3 北部湾港口群规划	204
第7章：中国港口物流发展及国外模式借鉴分析	207
7.1 我国港口物流发展情况分析	207
7.1.1 港口物流的主要内涵分析	207
7.1.2 我国港口物流发展现状分析	207
7.1.3 传统港口物流向现代港口物流发展分析	208
7.1.4 我国港口物流存在的问题分析	210
7.1.5 我国港口物流发展策略分析	211
7.2 港口功能转变与物流体系构造分析	214
7.2.1 现代港口功能的转变分析	214
7.2.2 港口物流系统的构造分析	215
(1) 基础设施子系统	215
(2) 物流信息子系统	215
(3) 物流运营子系统	215
(4) 临港产业子系统	215
(5) 协调支持子系统	216
7.2.3 港口物流子系统间的关系	216
7.3 国外港口物流发展模式分析	217
7.3.1 典型港口物流发展模式分析	217
7.3.2 鹿特丹港港口物流模式分析	218
7.3.3 安特卫普港港口物流模式分析	219
7.3.4 新加坡港港口物流模式分析	219
7.3.5 东京湾港港口物流模式分析	220

7.4 港口物流合作与竞争框架体系分析	221
7.4.1 国内外港口物流竞争与合作现状分析	221
7.4.2 港口物流竞争与合作理论及述评分析	222
7.4.3 中国港口物流合作与竞争框架体系分析	224
(1) 港城物流合作与竞争体系分析	224
(2) 港口腹地物流合作与竞争体系分析	224
(3) 港口之间物流合作与竞争体系分析	225
(4) 沿海与内河港口物流合作与竞争体系分析	226
(5) 港口群之间物流合作与竞争体系分析	226
第8章：港口码头行业市场竞争状况分析	228
8.1 国际港口码头市场竞争状况分析	228
8.1.1 国际港口码头市场竞争状况分析	228
8.1.2 国际港口码头市场竞争趋势分析	228
8.1.3 跨国公司在中国市场的竞争	229
8.2 中国港口码头行业竞争状况分析	229
8.2.1 各交通运输方式竞争情况	229
(1) 中国交通运输结构分析	230
(2) 交通运输行业运行情况分析	230
(3) 各种运输方式比较分析	233
(4) 港口码头行业的竞争地位	234
8.2.2 中国港口码头行业竞争格局	235
(1) 中国三大港口群的竞争格局	235
(2) 集装箱港口竞争格局分析	238
(3) 中国港口综合竞争力指数分析	238
8.2.3 中国港口码头行业的竞争趋势	240
8.3 中国港口码头行业替代分析	241
8.3.1 公路运输产业发展状况分析	241
(1) 公路运输总体发展情况分析	242
(2) 公路运输对水路运输的优势	242
8.3.2 铁路运输产业发展状况分析	242
(1) 铁路运输总体发展情况分析	242
(2) 铁路运输对水路运输的优势	245

8.3.3 民航运输产业发展状况分析	246
(1) 民航运输总体发展情况分析	246
(2) 民航运输对水路运输的优势	247
8.3.4 管道运输产业发展状况分析	247
(1) 管道运输总体发展情况分析	248
(2) 管道运输对水路运输的优势	250
第9章：中国集装箱港口市场竞争力分析	251
9.1 集装箱港口竞争力评价分析	251
9.1.1 集装箱港口竞争力评价指标分析	251
(1) 基本面竞争力评价指标分析	251
(2) 供应链竞争力评价指标分析	252
(3) 集装箱港口竞争力评价指标说明	253
9.1.2 集装箱港口竞争力评价方法分析	254
(1) 基本面标杆评价法分析	254
1) 航班密度	254
2) 航道水深	255
3) 港口投资额	256
4) 集装箱桥吊台数	256
5) 集装箱泊位数	257
6) 集装箱吞吐量	258
7) 集装箱港口腹地	258
(2) 供应链标杆评价法分析	260
1) 码头操作效率	260
2) 增值服务	260
3) 码头处理费用	261
4) 通关效率	262
5) 海关费用	262
6) 集疏运体系	263
9.1.3 集装箱港口竞争力标杆评价法汇总	266
9.2 集装箱港口竞争力发展模式分析	268
9.2.1 以港口为核心的供应链竞争模式分析	268
(1) 以港口为核心的供应链分析	268

- (2) 集装箱港口的功能拓展分析 268
- (3) 以港口为核心的供应链竞争案例分析 270
 - 1) 中国香港港竞争模式分析 270
 - 2) 新加坡港竞争模式分析 271
 - 3) 鹿特丹港竞争模式分析 272
 - 4) 汉堡港竞争模式分析 273
- 9.2.2 基于多联运的港口竞争 274
 - (1) 集装箱港口多联运模式分析 274
 - (2) 多联运国际发展经验借鉴 276
 - 1) 美国多联运发展经验 276
 - 2) 加拿大多联运发展经验 277
- 9.2.3 基于区域经济竞合关系的竞争模式分析 278
 - (1) 国外集装箱港口竞合模式分析 278
 - 1) "欧洲"海港组织模式 278
 - 2) "比荷海港系统"模式 278
 - (2) 我国港口区域规划现状分析 279
- 9.3 集装箱港口竞争力提升策略分析 280
 - 9.3.1 集装箱港口国际竞争力提升要素分析 280
 - (1) 宏观层面要素分析 281
 - (2) 中国层面要素分析 281
 - (3) 微观层面要素分析 281
 - 9.3.2 集装箱港口竞争力提升的途径分析 282
- 第10章：中国港口码头关联产业发展分析 283
 - 10.1 船舶制造行业发展分析 283
 - 10.1.1 船舶制造行业规模分析 283
 - 10.1.2 船舶制造行业生产情况 284
 - 10.1.3 船舶制造行业需求情况 285
 - 10.1.4 船舶制造行业供求平衡情况 287
 - 10.1.5 船舶制造行业财务运营情况 288
 - 10.1.6 船舶制造行业运行特点及趋势分析 290
 - 10.2 集装箱制造行业运营状况分析 292
 - 10.2.1 集装箱制造行业规模分析 292

- 10.2.2 集装箱制造行业生产情况 293
- 10.2.3 集装箱制造行业需求情况 294
- 10.2.4 集装箱制造行业供求平衡情况 296
- 10.2.5 集装箱制造行业财务运营情况 297
- 10.2.6 集装箱制造行业运行特点及趋势分析 299
- 10.3 起重运输设备制造行业运营状况分析 300
 - 10.3.1 起重运输设备制造行业规模分析 300
 - 10.3.2 起重运输设备制造行业生产情况 301
 - 10.3.3 起重运输设备制造行业需求情况 302
 - 10.3.4 起重运输设备制造行业供求平衡情况 304
 - 10.3.5 起重运输设备制造行业财务运营情况 305
 - 10.3.6 起重运输设备制造行业运行特点及趋势分析 308
- 10.4 煤炭行业运营状况分析 308
 - 10.4.1 煤炭行业规模分析 308
 - 10.4.2 煤炭行业生产情况 310
 - 10.4.3 煤炭行业需求情况 311
 - 10.4.4 煤炭行业供求平衡情况 313
 - 10.4.5 煤炭行业财务运营情况 314
 - 10.4.6 煤炭行业运行特点及趋势分析 316
- 10.5 原油加工及石油制品制造行业运营状况分析 316
 - 10.5.1 原油加工及石油制品制造行业规模分析 316
 - 10.5.2 原油加工及石油制品制造行业生产情况 318
 - 10.5.3 原油加工及石油制品制造行业需求情况 319
 - 10.5.4 原油加工及石油制品制造行业供求平衡情况 321
 - 10.5.5 原油加工及石油制品制造行业财务运营情况 322
 - 10.5.6 原油加工及石油制品制造行业运行特点及趋势分析 324
- 10.6 铁矿石行业运营状况分析 324
 - 10.6.1 铁矿石行业规模分析 324
 - 10.6.2 铁矿石行业生产情况 326
 - 10.6.3 铁矿石行业需求情况 327
 - 10.6.4 铁矿石行业供求平衡情况 329
 - 10.6.5 铁矿石行业财务运营情况 330

10.6.6 铁矿石行业运行特点及趋势分析 332

第11章：中国港口码头行业重点企业分析 333

11.1 中国重点港口企业经营情况分析 333

11.1.1 上海国际港务（集团）股份有限公司经营情况分析 333

（1）企业发展简况分析 333

（2）主要经济指标分析 333

（3）企业盈利能力分析 334

（4）企业运营能力分析 335

（5）企业偿债能力分析 336

（6）企业发展能力分析 336

（7）企业经营状况优劣势分析 337

（8）企业发展战略分析 338

（9）企业投资兼并与重组分析 338

（10）企业最新发展动向分析 339

11.1.2 深圳赤湾港航股份有限公司经营情况分析 340

（1）企业发展简况分析 340

（2）主要经济指标分析 341

（3）企业盈利能力分析 342

（4）企业运营能力分析 343

（5）企业偿债能力分析 343

（6）企业发展能力分析 344

（7）企业经营状况优劣势分析 344

（8）企业投资兼并与重组分析 345

（9）企业发展战略分析 345

（10）企业最新发展动向分析 346

11.1.3 深圳市盐田港股份有限公司经营情况分析 346

（1）企业发展简况分析 346

（2）主要经济指标分析 347

（3）企业盈利能力分析 348

（4）企业运营能力分析 349

（5）企业偿债能力分析 350

（6）企业发展能力分析 350

- (7) 企业经营状况优劣势分析 351
- (8) 企业发展战略分析 351
- (9) 企业最新发展动向分析 352
- (10) 企业投资兼并与重组分析 353
- 11.1.4 宁波港集团经营情况分析 353
 - (1) 企业发展简况分析 353
 - (2) 主要经济指标分析 354
 - (3) 企业盈利能力分析 354
 - (4) 企业运营能力分析 355
 - (5) 企业偿债能力分析 355
 - (6) 企业发展能力分析 356
 - (7) 企业经营状况优劣势分析 356
 - (8) 企业发展战略分析 357
 - (9) 企业最新发展动向分析 358
- 11.1.5 广州港集团经营情况分析 358
 - (1) 企业发展简况分析 358
 - (2) 企业经营情况分析 359
 - (3) 企业经营状况优劣势分析 360
 - (4) 企业投资兼并与重组分析 360
 - (5) 企业发展战略分析 360
 - (6) 企业最新发展动向分析 361
- 11.2 重点集装箱码头企业经营情况分析 423
 - 11.2.1 锦州新时代集装箱码头有限公司经营情况分析 423
 - (1) 企业发展简况分析 423
 - (2) 企业经营情况分析 423
 - (3) 企业组织架构分析 424
 - (4) 码头自然条件分析 424
 - (5) 码头作业能力分析 424
 - (6) 码头吞吐能力分析 425
 - (7) 企业业务网络分析 425
 - (8) 企业经营优劣势分析 425
 - 11.2.2 营口集装箱码头有限公司经营情况分析 425

- (1) 企业发展简况分析 425
- (2) 企业经营情况分析 426
- (3) 码头作业能力分析 426
- (4) 码头吞吐能力分析 426
- (5) 企业业务网络分析 426
- (6) 企业经营优劣势分析 426
- (7) 企业最新发展动向分析 427

11.2.3 营口新世纪集装箱码头有限公司经营情况分析 427

- (1) 企业发展简况分析 427
- (2) 企业经营情况分析 428
- (3) 企业组织架构分析 428
- (4) 码头信息化建设 428
- (5) 码头作业能力分析 428
- (6) 码头吞吐能力分析 429
- (7) 企业业务网络分析 429
- (8) 企业经营优劣势分析 429
- (9) 企业最新发展动向分析 429

11.2.4 大连集装箱码头有限公司经营情况分析 429

- (1) 企业发展简况分析 429
- (2) 企业经营情况分析 430
- (3) 码头自然条件分析 430
- (4) 码头作业能力分析 430
- (5) 码头吞吐能力分析 431
- (6) 企业业务网络分析 431
- (7) 企业经营优劣势分析 431
- (8) 企业最新发展动向分析 431

11.2.5 烟台港集装箱公司经营情况分析 431

- (1) 企业发展简况分析 431
- (2) 企业组织架构分析 432
- (3) 码头作业能力分析 433
- (4) 码头吞吐能力分析 433
- (5) 企业业务网络分析 433

(6) 企业经营优劣势分析	433
(7) 企业最新发展动向分析	433
第12章：中国港口码头行业投资分析与前景预测	484 (AKLT)
12.1 港口码头行业投资风险与建议	484
12.1.1 港口码头行业投资特性分析	484
12.1.2 港口码头行业投资风险分析	485
12.1.3 港口码头行业投资建议	486
12.2 中国港口码头行业规划和投资情况	487
12.2.1 中国港口码头行业发展规划	487
12.2.2 中国港口码头行业投资情况	492
(1) 港口码头行业投资规模分析	492
(2) 港口码头资金构成和投资方式	494
12.3 港口码头市场发展趋势及前景预测	496
12.3.1 世界港口码头市场发展趋势分析	496
12.3.2 中国港口码头市场发展趋势分析	498
12.3.3 中国港口码头行业发展机遇分析	498
12.3.4 中国港口码头行业发展前景预测	499

部分图表目录：

图表1：国际集装箱租船指数HRCI走势图	29
图表2：2013-2017年中国出口集装箱运价指数CCFI走势图	30
图表3：2013-2017年波罗的海干散货运价指数BDI走势图	31
图表4：2012-2017年巴拿马型船FFA期租均价及预测（单位：美元/天）	32
图表5：2013-2017年横滨港入港船舶（单位：艘，吨，%）	43
图表6：2013-2017年横滨港海运进出口货物（单位：吨，TEUs）	44
图表7：2013-2017年横滨港贸易额（单位：百万日元，%）	44
图表8：2017年大阪港港口货物吞吐量（单位：万吨）	46
图表9：巴生港区主要码头泊位（单位：米）	47
图表10：港口建设费征收标准调整历程（单位：元/吨，元/TEU，%）	57
图表11：2013-2017年美国新增非农就业走势图（单位：千人，%）	67
图表12：2013-2017年美国新增非农就业与失业率（单位：千人，%）	68
图表13：2013-2017年美国PMI指数	69
图表14：2017年美国制造业PMI八个分项指数	69

图表15：2017年美国服务业PMI指数 70
图表16：2013-2017年欧元区CPI同比增长情况（单位：%） 71
图表17：：2013-2017年欧元区制造业指数 71
图表18：：2013-2017年法意德制造业指数 72
图表19：2017年日本PMI指数均值 72
图表20：2013-2017年日本制造业和服务业PMI指数 73
图表21：2013-2017年马来西亚CPI同比、环比情况（单位：%） 74
图表22：2017年台湾货币总计数较上年同期变动百分比（单位：%） 74
图表23：2013-2017年韩国进出口同比情况（单位：%） 75
图表24：2013-2017年中国国内生产总值及其增长速度（单位：亿元，%） 76
图表25：2013-2017年国内GDP总量增速季度变化（单位：%） 76
图表26：2013-2017年中国全部工业增加值及其增长速度（单位：亿元，%） 77
图表27：2017年中国主要工业产品产量及其增长速度（单位：%） 78
图表28：2013-2017年全国规模以上工业增加值增长变化（单位：%） 80
图表29：2017年中国城镇固定资产投资增长速度（单位：%） 80
图表30：2013-2017年中国全社会固定资产投资及其增长速度（单位：亿元，%） 80
更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/288800.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提供投资咨询报告、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。