

2016-2022年中国港口建设 市场供需分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2016-2022年中国港口建设市场供需分析及投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/wuliu1510/A25043TJ2T.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-10-30

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国港口建设市场供需分析及投资前景研究报告》共九章。报告介绍了港口建设行业相关概述、中国港口建设产业运行环境、分析了中国港口建设行业的现状、中国港口建设行业竞争格局、对中国港口建设行业做了重点企业经营状况分析及中国港口建设产业发展前景与投资预测。您若想对港口建设产业有个系统的了解或者想投资港口建设行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

港口是具有水陆联运设备和条件，供船舶安全进出和停泊的运输枢纽。是水陆交通的集结点和枢纽，工农业产品和外贸进出口物资的集散地，船舶停泊、装卸货物、上下旅客、补充给养的场所。由于港口是联系内陆腹地和海洋运输(国际航空运输)的一个天然界面，因此，人们也把港口作为国际物流的一个特殊结点。

报告目录：

第1章：中国港口建设行业发展综述22

1.1行业定义与研究范围界定22

1.1.1港口行业的相关概念22

1.1.2港口建设费概念22

1.1.3港口建设的条件分析22

1.2港口行业特征分析22

1.2.1港口规模经济特征22

1.2.2港口范围经济特征24

1.2.3港口企业集团化趋势24

1.3港口行业地位分析26

1.3.1港口行业在国民经济中的地位26

1.3.2港口行业在交通运输体系中的地位27

第2章：中国港口行业发展环境分析28

2.1港口行业政策环境分析28

2.1.1港口行业管理体制28

(1) 行业管理体制沿革28

(2) 管理机构设置	28
(3) 港口管理体制改革模式	33
2.1.2 港口行业整体布局规划	34
(1) 沿海港口布局规划	34
(2) 内河航道与港口布局规划	40
(3) 中国港口布局存在的问题和发展方向	49
(4) 《交通运输“十三五”发展规划》	49
2.1.3 港口行业政策与法律法规	55
(1) 《中华人民共和国海域使用管理法》	55
(2) 《中华人民共和国港口法》	63
(3) 《港口经营管理规定》	72
(4) 《港口规划管理规定》	80
(5) 《港口设施保安规则》	88
(6) 《中华人民共和国国际海运条例》	102
(7) 《外商投资产业指导目录》	110
(8) 《港口建设费征收使用管理办法》解读	139
2.1.4 港口行业政策发展趋势	141
2.2 港口行业经济环境分析	147
2.2.1 国际宏观经济环境分析	147
(1) 美国宏观经济环境分析	147
(2) 欧洲宏观经济环境分析	152
(3) 日本宏观经济环境分析	154
(4) 新兴国家经济环境分析	155
2.2.2 国内宏观经济环境	157
(1) 国内GDP增长分析	157
(2) 工业经济增长分析	157
(3) 固定资产投资情况	158
(4) 社会消费品零售总额及其增长	159
2.3 港口行业贸易环境分析	160

第3章：国际港口建设行业发展及市场需求分析166

3.1 国际港口行业发展状况166

3.1.1国际港口行业总体情况	166
3.1.2国际港口行业运行情况分析	167
3.1.3各大洲港口行业运行情况分析	168
(1) 亚洲港口行业运行情况分析	168
(2) 欧洲港口行业运行情况分析	172
(3) 美洲港口行业运行情况分析	173
(4) 中东港口行业运行情况分析	174
(5) 非洲港口行业运行情况分析	175
(6) 澳洲港口行业运行情况分析	176
3.2国际港口建设经验借鉴分析	176
3.2.1德国港口建设经验借鉴分析	176
3.2.2荷兰港口建设经验借鉴分析	178
3.2.3美国港口建设经验借鉴分析	180
3.2.4日本港口建设经验借鉴分析	183
3.2.5韩国港口建设经营借鉴分析	185
3.2.6新加坡港口建设经验借鉴分析	186
3.2.7澳大利亚港口建设经验借鉴分析	188
3.3国际港口建设市场需求分析	189
3.3.1印度港口建设市场需求分析	189
(1) 印度航运经济发展总体分析	189
(2) 印度港口行业发展情况分析	191
(3) 印度港口建设需求及规划分析	191
(4) 印度港口建设的市场竞争格局	192
3.3.2越南港口建设市场需求分析	193
(1) 越南航运经济发展总体分析	193
(2) 越南港口行业发展情况分析	193
(3) 越南港口建设需求及规划分析	194
3.3.3中东地区港口建设市场需求分析	195
3.3.4巴西港口建设市场需求分析	197
3.3.5非洲港口建设市场需求分析	200
3.4中国企业海外港口建设项目风险分析	202
3.4.1海外港口建设项目主要外部风险分析	202

- 3.4.2海外港口建设项目主要内部风险分析203
- 3.4.3海外港口建设项目风险管理现状和对策203

第4章：中国港口工程结构设计市场竞争分析205

- 4.1国外港口工程设计标准体系分析205
 - 4.1.1国外港口工程设计标准总体情况205
 - 4.1.2美国港口工程设计标准分析205
 - 4.1.3荷兰港口工程设计标准分析206
 - 4.1.4德国港口工程设计标准分析206
 - 4.1.5英国港口工程设计标准分析207
 - 4.1.6西班牙港口工程设计标准分析208
 - 4.1.7日本港口工程设计标准分析208
 - 4.1.8不同港口工程设计标准比较分析209
- 4.2中国港口工程设计方案评价分析211
 - 4.2.1港口工程设计方案评价的主要内容211
 - (1) 政策性评价211
 - (2) 技术性评价212
 - (3) 经济性评价212
 - 4.2.2港口工程设计目标的特性分析212
 - 4.2.3港口工程设计多目标效益评价方程212
- 4.3中国港口工程设计竞争结构分析214
 - 4.3.1供应商讨价还价能力分析214
 - 4.3.2客户的价格谈判能力分析214
 - 4.3.3潜在进入者的威胁分析215
 - (1) 国内潜在进入者威胁215
 - (2) 国外潜在进入者威胁215
 - 4.3.4替代品或服务的威胁分析216
 - 4.3.5现有竞争对手的竞争分析216

第5章：中国港口行业发展分析218

- 5.1中国港口行业发展状况218
 - 5.1.1中国港口行业总体概况218

5.1.2中国港口行业发展趋势分析	225
5.1.3中国港口行业区域竞争状况	226
5.2中国港口行业运营状况分析	228
5.2.1港口货物吞吐量	228
5.2.2外贸货物吞吐量	229
5.2.3港口集装箱吞吐量	229
5.2.4中国内河港口运营状况分析	230
(1)内河港口吞吐量分析	230
(2)内河港口发展前景	233
5.3中国港口主要货种吞吐情况	233
5.3.1主要货种吞吐量总体情况	233
5.3.2原油业务	234
5.3.3矿石业务	234
5.3.4煤炭业务	235
5.4中国港口行业整合分析	235
5.4.1中国港口整合现状分析	235
5.4.2港口业整合带来的授信机会	236
5.4.3港口群整合带来的影响	237
5.5中国港口发展趋势及前景展望	239
(1)中国港口行业将保持快速增长	239
(2)港口码头泊位大型化、深水化程度进一步提高	240
(3)港口向综合型物流企业发展	240
(4)港口整合进一步加速	240

第6章：中国港口建设行业区域市场发展分析241

6.1沿海地区港口建设发展分析	241
6.1.1辽宁省港口建设发展分析	241
(1)辽宁省港口建设总体情况	241
(2)辽宁省港口建设条件分析	241
(3)辽宁省港口建设需求分析	241
(4)辽宁省重点港口建设情况	242
(5)辽宁省港口建设发展动向	244

(6) 辽宁省港口未来建设规划245

6.1.2河北省港口建设发展分析252

(1) 河北省港口建设总体情况252

(2) 河北省港口建设条件分析252

(3) 河北省港口建设需求分析253

(4) 河北省重点港口建设情况255

(5) 河北省港口建设发展动向255

(6) 河北省港口未来建设规划255

6.1.3山东省港口建设发展分析257

(1) 山东省港口建设总体情况257

(2) 山东省港口建设条件分析258

(3) 山东省港口建设需求分析258

(4) 山东省重点港口建设情况259

(5) 山东省港口建设发展动向259

(6) 山东省港口未来建设规划264

6.1.4江苏省港口建设发展分析265

(1) 江苏省港口建设总体情况265

(2) 江苏省港口建设条件分析275

(3) 江苏省港口建设需求分析276

(4) 江苏省重点港口建设情况276

(5) 江苏省港口建设发展动向279

(6) 江苏省港口未来建设规划281

6.1.5上海市港口建设发展分析283

(1) 上海市港口建设总体情况283

(2) 上海市港口建设条件分析284

(3) 上海市港口建设需求分析284

(4) 上海港重点港区建设情况284

(5) 上海市港口建设发展动向286

(6) 上海市港口发展机遇286

6.1.6浙江省港口建设发展分析288

(1) 浙江省港口建设总体情况288

(2) 浙江省港口建设条件分析289

- (3) 浙江省港口建设需求分析290
- (4) 浙江省重点港口建设情况290
- (5) 浙江省港口建设发展动向290
- (6) 浙江省港口未来建设规划291
- 6.1.7福建省港口建设发展分析293
 - (1) 福建省港口建设总体情况293
 - (2) 福建省港口建设条件分析294
 - (3) 福建省港口建设需求分析296
 - (4) 福建省重点港口建设情况296
 - (5) 福建省港口建设发展动向297
 - (6) 福建省港口未来建设规划297
- 6.1.8广东省港口建设发展分析299
 - (1) 广东省港口建设总体情况299
 - (2) 广东省港口建设条件分析300
 - (3) 广东省港口建设需求分析301
 - (4) 广东省重点港口建设情况303
 - (5) 广东省港口建设存在问题分析305
 - (6) 广东省港口建设发展趋势分析306
 - (7) 广东省港口未来建设规划308
- 6.1.9广西壮族自治区港口建设发展分析309
 - (1) 广西壮族自治区港口建设总体情况309
 - (2) 广西壮族自治区港口建设条件分析311
 - (3) 广西壮族自治区港口建设需求分析312
 - (4) 广西壮族自治区重点港口建设情况314
 - (5) 广西壮族自治区港口建设存在问题分析314
 - (6) 广西壮族自治区港口未来建设规划315
- 6.1.10海南省港口建设发展分析325
 - (1) 海南省港口建设总体情况325
 - (2) 海南省港口建设条件分析327
 - (3) 海南省港口建设需求分析327
 - (4) 海南省重点港口建设情况328
 - (5) 海南港口建设存在问题分析329

(6) 海南省港口未来建设规划	329
6.2 长江水系内河港口建设发展分析	331
6.2.1 安徽省港口建设发展分析	331
(1) 安徽省港口建设总体情况	331
(2) 安徽省港口建设条件分析	332
(3) 安徽省港口建设动向	335
(4) 安徽省港口未来建设规划	336
6.2.2 江西省港口建设发展分析	342
(1) 江西省港口建设总体情况	342
(2) 江西省港口建设条件分析	343
(3) 江西省重点港口建设	343
(4) 江西省港口未来建设规划	345
6.2.3 湖北省港口建设发展分析	346
(1) 湖北省港口建设总体情况	346
(3) 湖北省重点港口建设情况	347
6.2.4 湖南省港口建设发展分析	348
(1) 湖南省港口建设总体情况	348
(2) 湖南省港口建设条件分析	349
(3) 湖南省港口建设需求分析	351
(4) 湖南省重点港口建设情况	351
(5) 湖南省港口建设动向	352
(6) 湖南省港口未来建设规划	353
6.2.5 重庆市港口建设发展分析	355
(1) 重庆市港口建设总体情况	355
(2) 重庆市港口建设条件分析	357
(3) 重庆市港口建设需求分析	361
(4) 重庆市重点港区建设情况	361
(5) 重庆市港口建设动向	361
(6) 重庆市港口未来建设规划	363
6.2.6 四川省港口建设发展分析	364
(1) 四川省港口建设总体情况	364
(2) 四川省港口建设需求分析	366

(3) 四川省重点港口建设情况	366
(4) 四川省港口建设运营动向	368
(5) 四川省港口未来建设规划	371
6.3 黑龙江水系内河港口建设发展分析	373
6.3.1 黑龙江省港口建设发展分析	373
(1) 黑龙江省港口建设总体情况	373
(2) 黑龙江省港口建设动向	373
(3) 黑龙江省重点港口建设情况	374
(4) 黑龙江省港口未来建设规划	374
6.3.2 吉林省港口建设发展分析	380
(1) 吉林省港口建设总体情况	380
(2) 吉林省港口建设条件分析	380
(3) 吉林省重点港口建设情况	380

第7章：中国港口信息化建设状况分析382

7.1 港口信息化概况	382
7.1.1 港口信息化的概念	382
7.1.2 港口信息化需求特点分析	385
7.1.3 港口发展信息化的优势分析	385
7.1.4 港口信息化建设的基本内容	388
(1) 港口管理信息平台建设	388
(2) 专业港口信息平台建设	389
(3) 电子口岸建设	394
(4) 物流中心信息化建设	395
7.2 国内外港口信息化建设及启示	397
7.2.1 国外港口信息化建设情况	397
(1) 西班牙港口信息化建设情况	397
(2) 澳大利亚港口信息化建设情况	397
(3) 鹿特丹港口信息化建设情况	398
(4) 汉堡港口信息化建设情况	400
(5) 新加坡港口信息化建设情况	401
7.2.2 国内港口信息化发展建设情况	402

(1) 上海港信息化建设情况	402
(2) 天津港信息化建设情况	410
(3) 青岛港信息化建设情况	411
7.2.3 国内外港口信息化建设的经验	412
7.3 港口信息化系统应用状况	414
7.3.1 电子数据交换 (EDI) 业务应用	414
(1) EDI的产生和发展	414
(2) EDI的经济效益分析	415
(3) 我国EDI业务的应用	417
(4) 我国港口EDI应用面临的问题	418
7.3.2 港口生产指挥调度视频系统	419
7.3.3 电子口岸建设	422
7.3.4 集装箱码头管理信息系统	422
7.3.5 面向电子商务的物流信息化	424
7.4 港口信息化技术发展展望	426
7.4.1 港口信息化发展前景	426
7.4.2 港口信息化发展建议	427

第8章：中国港口建设行业重点企业分析428

8.1 中国港口建设企业领先个案经营分析	428
8.1.1 中国交通建设股份有限公司经营情况分析	428
(1) 企业发展简况分析	428
(2) 企业盈利能力分析	428
(3) 企业运营能力分析	430
(4) 企业偿债能力分析	433
(5) 企业发展战略分析	434
8.1.2 中交第一航务工程局有限公司经营情况分析	438
(1) 企业发展简况分析	438
(2) 企业盈利能力分析	438
(3) 企业运营能力分析	439
(4) 企业偿债能力分析	442
(5) 企业发展历程分析	444

8.2中国港口运营企业领先个案分析446

8.2.1上海国际港务（集团）股份有限公司经营情况分析446

- （1）企业发展简况分析446
- （2）企业主营业务分析447
- （3）企业盈利能力分析448
- （4）企业运营能力分析449
- （5）企业偿债能力分析452
- （6）企业经营状况优劣势分析453
- （7）企业发展战略分析454

8.2.2营口港务股份有限公司经营情况分析455

- （1）企业发展简况分析455
- （2）企业主营业务分析457
- （3）企业盈利能力分析457
- （4）企业运营能力分析458
- （5）企业偿债能力分析461
- （6）企业组织架构分析463
- （7）企业发展战略分析464
- （8）企业主要优势分析466

8.2.3厦门港务发展股份有限公司经营情况分析467

- （1）企业发展简况分析467
- （2）企业主营业务分析468
- （3）企业盈利能力分析468
- （4）企业运营能力分析469
- （5）企业偿债能力分析472
- （6）企业组织架构分析474
- （7）企业最新发展动向分析474

第9章：中国港口建设行业投融资分析477

9.1港口行业投资特性分析477

9.1.1港口行业进入退出壁垒分析477

9.1.2港口行业行业盈利模式分析478

9.1.3港口行业行业盈利因素分析478

9.2港口建设投资项目风险分析	479
9.2.1港口建设投资项目风险因素分析	479
9.2.2港口建设项目投资风险评价方法	480
9.2.3港口建设项目投资风险阶段性分析	481
9.3中国港口投资规模与主体结构	482
9.3.1港口业投资重点分析	482
9.3.2港口投资规模分析	482
9.3.3港口投资主体分析	483
9.3.4港口投资的资金流向	483
9.3.5港口外资进入情况	484
(1) 外商投资的地区	484
(2) 外商投资类型	484
(3) 外商投资中国港口直接投资形势分析	486
9.3.6港口民营资本进入情况	487
9.3.7港口发展模式分析	489
9.4中国港口建设融资分析	490
9.4.1港口企业投融资领域出现的新趋势	490
9.4.2当前港口企业投融资面临的主要问题	491
9.4.3中国港口融资机制	492
(1) 港口投融资政策	492

图表目录略…..

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/wuliu1510/A25043TJ2T.html>