



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国港口机械市场 分析预测及战略咨询报告

一、调研说明

《2015-2020年中国港口机械市场分析预测及战略咨询报告》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/251366.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

第一章 港口机械行业国内外发展概述 16

一、国际港口机械行业发展总体概况 16

1. 2008-2014年全球港口机械行业发展概况 16

2. 主要国家和地区发展概况 16

3. 全球港口机械行业发展趋势 16

二、中国港口机械行业发展概况 17

1. 2008-2014年中国港口机械行业发展概况 17

2. 中国港口机械行业发展中存在的问题 18

第二章 2012-2014年中国港口机械行业发展环境分析 19

一、宏观经济环境 19

二、国际贸易环境 37

三、宏观政策环境 37

四、港口机械行业政策环境 43

五、港口机械行业技术环境 44

六、国内外经济形势对港口机械行业发展环境的影响 44

第三章 港口机械行业市场分析 46

一、市场规模分析 46

1. 2008-2014年港口机械行业市场规模及增速 46

2. 港口机械行业市场饱和度 46

3. 国内外经济形势对港口机械行业市场规模的影响 46

4. 2015-2020年港口机械行业市场规模及增速预测 47

二、市场结构分析 47

三、市场特点分析 48

1. 港口机械行业所处生命周期 48

2. 技术变革与行业革新对港口机械行业的影响 51

3. 差异化分析 51

第四章 港口机械行业生产分析 52

一、生产总量分析 52

1. 2008-2014年港口机械行业生产总量及增速 52

2. 2008-2014年港口机械行业产能及增速 52

3 . 国内外经济形势对港口机械行业生产的影响	53
4 . 2015-2020年港口机械行业生产总量及增速预测	53
二、子行业生产分析	54
三、细分区域生产分析	54
四、行业供需平衡分析	55
1 . 港口机械行业供需平衡现状	55
2 . 国内外经济形势对港口机械行业供需平衡的影响	55
3 . 港口机械行业供需平衡趋势预测	55
第五章 港口机械行业竞争分析	57
一、行业集中度分析	57
二、行业竞争格局	57
三、竞争群组	57
四、港口机械行业竞争关键因素	58
1、价格	58
2、渠道	60
3、产品/服务质量	60
4、品牌	60
第六章 港口机械下游行业分析	62
一、港口机械下游行业增长情况	62
二、港口机械下游行业区域分布情况	63
三、港口机械下游行业发展预测	65
四、国内外经济形势对港口机械下游行业的影响	65
第七章 行业盈利能力分析	68
一、2008-2014年港口机械行业销售毛利率	68
二、2008-2014年港口机械行业销售利润率	68
三、2008-2014年港口机械行业总资产利润率	69
四、2008-2014年港口机械行业净资产利润率	69
五、2008-2014年港口机械行业产值利税率	70
六、2015-2020年港口机械行业盈利能力分析预测	70
第八章 行业成长性分析	72
一、2008-2014年港口机械行业销售收入增长分析	72
二、2008-2014年港口机械行业总资产增长分析	72

三、2008-2014年港口机械行业固定资产增长分析 73

四、2008-2014年港口机械行业净资产增长分析 73

五、2008-2014年港口机械行业利润增长分析 74

六、2015-2020年港口机械行业增长预测 74

第九章 行业偿债能力分析 76

一、2008-2014年港口机械行业资产负债率分析 76

二、2008-2014年港口机械行业速动比率分析 76

三、2008-2014年港口机械行业流动比率分析 77

四、2008-2014年港口机械行业利息保障倍数分析 77

五、2015-2020年港口机械行业偿债能力预测 78

第十章 行业营运能力分析 79

一、2008-2014年港口机械行业总资产周转率分析 79

二、2008-2014年港口机械行业净资产周转率分析 79

三、2008-2014年港口机械行业应收账款周转率分析 80

四、2008-2014年港口机械行业存货周转率分析 80

五、2015-2020年港口机械行业营运能力预测 81

第十一章 港口机械行业重点企业分析 82

一、上海振华重工(集团)股份有限公司(ZPMC) 82

一、企业简介及经营特色 82

二、企业财务指标分析比较 83

三、企业竞争力分析比较 93

二、三一重工股份有限公司 94

一、企业简介及经营特色 94

二、企业财务指标分析比较 95

三、企业竞争力分析比较 109

三、中船江南重工股份有限公司 111

一、企业简介及经营特色 111

二、企业财务指标分析比较 112

三、企业竞争力分析比较 120

四、长沙中联重工科技发展股份有限公司 121

一、企业简介及经营特色 121

二、企业财务指标分析比较 123

三、企业竞争力分析比较	130
五、大连重工?起重集团	131
一、企业简介及经营特色	131
二、企业财务指标分析比较	133
三、企业竞争力分析比较	139
六、无锡工力工程机械厂	140
一、企业简介及经营特色	140
二、企业财务指标分析比较	142
三、企业竞争力分析比较	147
七、迁产业重机（江苏）有限公司	148
一、企业简介及经营特色	148
二、企业财务指标分析比较	149
三、企业竞争力分析比较	154
八、无锡华东重型机械厂	154
一、企业简介及经营特色	154
二、企业财务指标分析比较	155
三、企业竞争力分析比较	160
九、广东中艺重工有限公司	161
一、企业简介及经营特色	161
二、企业财务指标分析比较	162
三、企业竞争力分析比较	167
十、惠生控股集团	167
一、企业简介及经营特色	167
二、企业财务指标分析比较	169
三、企业竞争力分析比较	174
第十二章 重点子行业分析	176
一、子行业发展现状	176
二、子行业发展特征	176
三、子行业发展趋势	176
四、国内外经济形势对港口机械行业子行业的影响	176
第十三章 区域市场分析	178
一、各区域港口机械行业发展现状	178

1. 华东地区 178

2. 华北地区 178

3. 华中地区 178

4. 华南地区 179

5. 东北地区 179

6. 西部地区 180

二、各区域港口机械行业发展特征 180

1. 华东地区 180

2. 华北地区 180

3. 华中地区 181

4. 华南地区 181

5. 东北地区 182

6. 西部地区 182

三、各区域港口机械行业发展趋势 182

1. 华东地区 182

2. 华北地区 183

3. 华中地区 183

4. 华南地区 184

5. 东北地区 184

6. 西部地区 185

四、重点省市港口机械行业发展状况 185

第十四章 港口机械行业进出口现状与趋势 186

一、出口分析 186

1、出口量及增长情况 186

2、港口机械行业海外市场分布情况 186

3、经营海外市场的主要品牌 187

4、国内外经济形势对港口机械行业出口的影响 187

二、进口分析 187

1、进口量及增长情况 187

2、港口机械行业进口产品主要品牌 188

3、国内外经济形势对港口机械行业进口的影响 188

第十五章 港口机械行业风险分析 190

一、港口机械行业环境风险 190

1、国际经济环境风险 190

2、汇率风险 190

3、宏观经济风险 191

4、宏观经济政策风险 191

5、区域经济变化风险 192

二、港口机械行业产业链上下游风险 192

1. 上游行业风险 192

2. 下游行业风险 193

3. 其他关联行业风险 194

三、港口机械行业政策风险 194

1、产业政策风险 194

2、贸易政策风险 195

3、环保政策风险 198

4、区域经济政策风险 198

5、其他政策风险 199

四、港口机械行业市场风险 204

1、市场供需风险 204

2、价格风险 204

3、竞争风险 205

五、港口机械行业其他风险分析 205

第十六章 有关建议 207

一、港口机械行业发展前景预测 207

1. 用户需求变化预测 207

2. 竞争格局发展预测 207

3. 渠道发展变化预测 208

4. 行业总体市场深度调查与市场机会分析 209

二、港口机械企业营销策略 209

1、价格策略 209

2、渠道建设与管理策略 210

3、销售策略 211

4、服务策略 211

5、品牌策略 211

三、港口机械企业投资策略 211

1、子行业投资策略 211

2、区域投资策略 212

3、产业链投资策略 212

四、港口机械企业应对当前经济形势策略建议 212

1、战略建议 212

2、财务策略建议 213

图表目录：

图表 1 2012-2014年季度GDP同比增长率 19

图表 2 2012-2014年三次产业增加值季度同比增长率19

图表 3 2012-2014年工业增加值及其构成月度累计同比增长率20

图表 4 2001年10月—2014年10月工业增加值月度同比增长率（%） 22

图表 5 2012-2014年城镇固定资产月度累计投资同比增长率23

图表 6 2012-2014年按地区分城镇固定资产月度累计投资同比增长率24

图表 7 2001年1-10月—2014年1-10月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 25

图表 8 2001年1-10月—2014年1-10月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 26

图表 9 2012-2014年月度社会消费零售总额及其同比增长率27

图表 10 2012-2014年社会消费品零售总额构成月度同比增长率27

图表 11 2000年10月—2014年10月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 28

图表 12 2012-2014年CPI、PPI月度变化率29

图表 13 2012-2014年企业商品价格月度指数 29

图表 14 2000年10月—2014年10月居民消费价格指数（上年同月=100） 30

图表 15 2012-2014年月度进出口同比增长率 31

图表 16 2000年10月—2014年10月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 32

图表 17 2012-2014年季度累积货币供应量及同比增长率33

图表 18 2012-2014年月度人民币新增贷款额及当月同比多增贷款额33

图表 19 2012-2014年季度累积本外币存贷款总额及同比增长率34

图表 20 2000年10月—2014年10月货币供应量月度同比增长率（%） 35

图表 21 2012-2014年季度累计外汇储备总额及同比增长率36

图表 22 2012-2014年国家财政政策一览表 37

图表 23 2012-2014年国家货币政策一览表	42
图表 24 我国港口机械行业标准	43
图表 25 2009-2014年10月我国港口机械行业市场规模分析	46
图表 26 2015-2020年我国港口机械行业市场规模预测	47
图表 27 我国港口机械行业市场结构分析	48
图表 28 港口机械行业所处生命周期示意图	49
图表 29 行业生命周期、战略及其特征	50
图表 30 2009-2014年10月我国港口机械行业产量分析	52
图表 31 2009-2014年10月我国港口机械行业产能分析	52
图表 32 2015-2020年我国港口机械行业产量预测	53
图表 33 我国港口机械行业不同区域产量集中度	54
图表 34 2009-2014年10月我国港口机械行业供需分析	55
图表 35 2015-2020年我国港口机械行业供需预测分析	55
图表 36 我国港口机械行业竞争格局分析	57
图表 37 2009-2014年10月我国港口机械行业销售毛利率分析	68
图表 38 2009-2014年10月我国港口机械行业销售利润率分析	68
图表 39 2009-2014年10月我国港口机械行业总资产利润率分析	69
图表 40 2009-2014年10月我国港口机械行业净资产利润率分析	69
图表 41 2009-2014年10月我国港口机械行业产值利税率分析	70
图表 42 2015-2020年我国港口机械行业盈利能力预测	70
图表 43 2009-2014年10月我国港口机械行业销售净利率分析	72
图表 44 2009-2014年10月我国港口机械行业总资产增长率分析	72
图表 45 2009-2014年10月我国港口机械行业固定资产周转次数分析	73
图表 46 2009-2014年10月我国港口机械行业净资产增长率分析	73
图表 47 2009-2014年10月我国港口机械行业营业利润率分析	74
图表 48 2015-2020年我国港口机械行业成长能力预测	74
图表 49 2009-2014年10月我国港口机械行业资产负债率分析	76
图表 50 2009-2014年10月我国港口机械行业速动比率分析	76
图表 51 2009-2014年10月我国港口机械行业流动比率分析	77
图表 52 2009-2014年10月我国港口机械行业利息保障倍数分析	77
图表 53 2015-2020年我国港口机械行业偿债能力预测	78
图表 54 2009-2014年10月我国港口机械行业总资产周转次数分析	79

图表 55 2009-2014年10月我国港口机械行业净资产周转次数分析79

图表 56 2009-2014年10月我国港口机械行业应收账款周转率分析80

图表 57 2009-2014年10月我国港口机械行业存货周转率分析 80

图表 58 2015-2020年我国港口机械行业营运能力预测 81

图表 59 2012-2014年10月振华重工财务指标表： 83

图表 60 2012-2014年10月振华重工资产负债表： 87

图表 61 2012-2014年10月振华重工公司利润表： 91

图表 62 2012-2014年10月三一重工财务指标表： 96

图表 63 2012-2014年10月三一重工资产负债表： 102

图表 64 2012-2014年10月三一重工公司利润表： 106

图表 65 2012-2014年10月中船股份财务指标表： 112

图表 66 2012-2014年10月中船股份资产负债表： 115

图表 67 2012-2014年10月中船股份公司利润表： 118

图表 68 2012-2014年10月中联重科财务指标表： 123

图表 69 2012-2014年10月中联重科资产负债表： 126

图表 70 2012-2014年10月中联重科公司利润表： 128

图表 71 2012-2014年10月大连重工财务指标表： 133

图表 72 2012-2014年10月大连重工资产负债表： 135

图表 73 2012-2014年10月大连重工公司利润表： 137

图表 74 近4年无锡工力工程机械厂固定资产周转次数情况 142

图表 75 近3年无锡工力工程机械厂固定资产周转次数情况 142

图表 76 近4年无锡工力工程机械厂流动资产周转次数变化情况 143

图表 77 近3年无锡工力工程机械厂流动资产周转次数变化情况 143

图表 78 近4年无锡工力工程机械厂销售毛利率变化情况 143

图表 79 近3年无锡工力工程机械厂销售毛利率变化情况 144

图表 80 近4年无锡工力工程机械厂资产负债率变化情况 144

图表 81 近3年无锡工力工程机械厂资产负债率变化情况 145

图表 82 近4年无锡工力工程机械厂产权比率变化情况 145

图表 83 近3年无锡工力工程机械厂产权比率变化情况 145

图表 84 近4年无锡工力工程机械厂已获利息倍数变化情况 146

图表 85 近3年无锡工力工程机械厂已获利息倍数变化情况 146

图表 86 近4年无锡工力工程机械厂总资产周转次数变化情况 147

图表 87 近3年无锡工力工程机械厂总资产周转次数变化情况 147

图表 88 近4年迁产业重机（江苏）有限公司固定资产周转次数情况 149

图表 89 近3年迁产业重机（江苏）有限公司固定资产周转次数变化情况149

图表 90 近4年迁产业重机（江苏）有限公司流动资产周转次数变化情况150

图表 91 近3年迁产业重机（江苏）有限公司流动资产周转次数变化情况150

图表 92 近4年迁产业重机（江苏）有限公司销售毛利率变化情况 150

图表 93 近3年迁产业重机（江苏）有限公司销售毛利率变化情况 151

图表 94 近4年迁产业重机（江苏）有限公司资产负债率变化情况 151

图表 95 近3年迁产业重机（江苏）有限公司资产负债率变化情况 151

图表 96 近4年迁产业重机（江苏）有限公司产权比率变化情况 152

图表 97 近3年迁产业重机（江苏）有限公司产权比率变化情况 152

图表 98 近4年迁产业重机（江苏）有限公司已获利息倍数变化情况 153

图表 99 近3年迁产业重机（江苏）有限公司已获利息倍数变化情况 153

图表 100 近4年迁产业重机（江苏）有限公司总资产周转次数变化情况153

图表 101 近3年迁产业重机（江苏）有限公司总资产周转次数变化情况154

图表 102 近4年无锡华东重型机械厂固定资产周转次数情况 155

图表 103 近3年无锡华东重型机械厂固定资产周转次数情况 155

图表 104 近4年无锡华东重型机械厂流动资产周转次数变化情况 156

图表 105 近3年无锡华东重型机械厂流动资产周转次数变化情况 156

图表 106 近4年无锡华东重型机械厂销售毛利率变化情况 157

图表 107 近3年无锡华东重型机械厂销售毛利率变化情况 157

图表 108 近4年无锡华东重型机械厂资产负债率变化情况 157

图表 109 近3年无锡华东重型机械厂资产负债率变化情况 158

图表 110 近4年无锡华东重型机械厂产权比率变化情况 158

图表 111 近3年无锡华东重型机械厂产权比率变化情况 158

图表 112 近4年无锡华东重型机械厂已获利息倍数变化情况 159

图表 113 近3年无锡华东重型机械厂已获利息倍数变化情况 159

图表 114 近4年无锡华东重型机械厂总资产周转次数变化情况 159

图表 115 近3年无锡华东重型机械厂总资产周转次数变化情况 160

图表 116 近4年广东中艺重工有限公司固定资产周转次数情况 162

图表 117 近3年广东中艺重工有限公司固定资产周转次数情况 162

图表 118 近4年广东中艺重工有限公司流动资产周转次数变化情况 162

图表 119 近3年广东中艺重工有限公司流动资产周转次数变化情况 163

图表 120 近4年广东中艺重工有限公司销售毛利率变化情况 163

图表 121 近3年广东中艺重工有限公司销售毛利率变化情况 164

图表 122 近4年广东中艺重工有限公司资产负债率变化情况 164

图表 123 近3年广东中艺重工有限公司资产负债率变化情况 164

图表 124 近4年广东中艺重工有限公司产权比率变化情况 165

图表 125 近3年广东中艺重工有限公司产权比率变化情况 165

图表 126 近4年广东中艺重工有限公司已获利息倍数变化情况 166

图表 127 近3年广东中艺重工有限公司已获利息倍数变化情况 166

图表 128 近4年广东中艺重工有限公司总资产周转次数变化情况 166

图表 129 近3年广东中艺重工有限公司总资产周转次数变化情况 167

图表 130 近4年惠生控股集团固定资产周转次数情况 169

图表 131 近3年惠生控股集团固定资产周转次数情况 169

图表 132 近4年惠生控股集团流动资产周转次数变化情况 169

图表 133 近3年惠生控股集团流动资产周转次数变化情况 170

图表 134 近4年惠生控股集团销售毛利率变化情况 170

图表 135 近3年惠生控股集团销售毛利率变化情况 170

图表 136 近4年惠生控股集团资产负债率变化情况 171

图表 137 近3年惠生控股集团资产负债率变化情况 171

图表 138 近4年惠生控股集团产权比率变化情况 172

图表 139 近3年惠生控股集团产权比率变化情况 172

图表 140 近4年惠生控股集团已获利息倍数变化情况 173

图表 141 近3年惠生控股集团已获利息倍数变化情况 173

图表 142 近4年惠生控股集团总资产周转次数变化情况 174

图表 143 近3年惠生控股集团总资产周转次数变化情况 174

图表 144 2015-2020年全球岸桥行业产量预测分析 176

图表 145 2012-2014年10月华东地区港口机械行业产销能力分析178

图表 146 2012-2014年1-10月华北地区港口机械行业行业产销能力分析178

图表 147 2012-2014年10月华中地区港口机械行业产销能力分析178

图表 148 2012-2014年10月华南地区港口机械行业产销能力分析179

图表 149 2012-2014年10月东北地区港口机械行业产销能力分析179

图表 150 2012-2014年10月西部地区港口机械行业产销能力分析180

图表 151 2012-2014年10月华东地区港口机械行业盈利能力分析180
图表 152 2012-2014年10月华北地区港口机械行业盈利能力表180
图表 153 2012-2014年10月华中地区港口机械行业盈利能力分析181
图表 154 2012-2014年10月华南地区港口机械行业盈利能力分析181
图表 155 2012-2014年10月东北地区港口机械行业盈利能力表182
图表 156 2012-2014年10月西部地区港口机械行业盈利能力分析182
图表 157 2015-2020年华东地区港口机械行业产销能力分析预测183
图表 158 2015-2020年华北地区港口机械行业产销能力分析预测183
图表 159 2015-2020年华中地区港口机械行业产销能力分析预测183
图表 160 2015-2020年华南地区港口机械行业产销能力分析预测184
图表 161 2015-2020年东北地区港口机械行业产销能力分析预测184
图表 162 2015-2020年西部地区港口机械行业产销能力分析预测185
图表 163 2014年1-10月我国港口机械行业重点省市竞争力指数分析185
图表 164 2009-2014年10月我国港口机械行业出口分析 186
图表 165 2014年1-10月我国港口机械行业出口目的地分析 186
图表 166 2009-2014年10月我国港口机械行业进口分析 188
图表 167 2014年1-10月我国港口机械行业进口来源国分析 188
图表 168 2015-2020年我国港口机械行业同业竞争风险及控制策略205
图表 169 2015-2020年我国港口机械行业需求预测分析 207
图表 170 2015-2020年我国港口机械行业产能预测分析 209

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/251366.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提供专业投资咨询报告、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。