

2015-2020年中国履带起重 机市场分析及市场趋势分析报告

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

《2015-2020年中国履带起重机市场分析及市场趋势分析报告》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/qtzzh1503/4932710B27.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2025-07-03

【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

报告目录：

第一章2014年中国工程起重机行业发展概况分析15

第一节2014年国际工程起重机行业发展概况分析15

一、国际工程起重机行业概况15

二、国外工程起重机发展动向16

三、国际工程起重机业趋联合19

四、日本工程起重机产销状况20

五、美国起重机安全管理监管21

六、国外新型工程起重机的发展25

第二节2014年中国工程起重机行业发展概况26

一、工程起重机行业发展现状分析26

二、宏观政策带来的积极影响分析27

三、工程起重机行业发展特点分析27

四、国内工程起重机技术状况分析28

五、国内工程起重机质量状况分析29

第三节2014年中国工程起重机市场概况30

一、中国起重机市场发展状况分析30

二、中国工程起重机产品销售情况31

三、中国工程起重机市场产品进展32

四、工程机械起重机行业前景分析33

五、工程起重机行业发展思路分析33

第四节2014年中国工程起重机进出口现状分析35

一、中国工程机械的进出口情况分析35

二、中国工程起重机进出口环境分析36

三、工程及起重机械进出口特点分析37

四、工程起重机械业进出口对策建议38

第五节2014年中国工程起重机竞争格局分析40

一、中国工程起重机市场格局40

二、工程起重机市场竞争现状40

三、售后服务成行业竞争焦点41

四、工程起重机出口竞争策略42

第六节2014年中国工程起重机存在的问题及投资策略分析43

第二章2014年中国履带起重机行业市场发展环境分析45

第一节2014年中国宏观经济发展环境分析45

一、2014年中国GDP增长情况分析45

二、2014年中国工业经济发展形势分析46

三、2014年中国全社会固定资产投资分析48

四、2014年中国社会消费品零售总额分析50

五、2014年中国城乡居民收入及消费分析52

六、2014年中国对外贸易发展形势分析54

第二节2014年中国履带起重机行业政策环境分析56

一、进出口政策分析56

二、产业政策分析57

三、相关行业政策影响分析58

第三节2014年中国履带起重机行业社会环境分析62

一、人口环境分析62

二、教育环境分析65

三、文化环境分析67

四、生态环境分析69

五、中国城镇化率72

第三章2014年世界履带起重机市场发展现状分析73

第一节2014年世界履带起重机市场发展状况分析73

一、国外主要履带起重机生产企业发展状况73

二、世界大型履带起重机发展概况74

三、国际大型履带起重机发展新技术75

第二节2014年全球履带起重机区域发展情况分析79

一、美国79

二、日本79

三、德国80

四、法国80

五、北欧81

第三节2015-2020年世界履带起重机行业发展趋势分析81

第四章2014年中国履带起重机市场发展现状解析84

第一节2014年中国履带起重机行业发展概况84

- 一、中国履带起重机行业发展现状84
- 二、中国履带起重机市场规模分析85
- 三、中国履带起重机进出口形势分析86
- 四、中国大型履带起重机市场火热87

第二节2014年中国履带起重机产业最新动态分析88

- 一、国内履带式起重机市场竞争日趋激烈88
- 二、徐工集团超大型履带式起重机正式投产89
- 三、中联履带起重机助力福元路湘江大桥建设89
- 四、三一风电专用履带起重机助力中国风电发展90
- 五、雷沃重工履带式起重机瞄准华东市场新契机91

第三节2014年中国履带起重机行业存在的问题及对策分析92

第五章2014年中国履带式起重机市场格局分析94

第一节中国中大吨位履带式起重机市场形势分析94

- 一、国外知名品牌坚守阵地94
- 二、利勃海尔瞄准高端95
- 三、日本神钢加大大吨位的开发力度96
- 四、国内优势品牌加强攻势96
- 五、徐工重型以高可靠性表现赢得市场认可97
- 六、抚挖沿着专业化制造的道路前行98
- 七、三一重工高品质高价位98
- 八、中联浦沅产品更加人性化99

第二节2014年中国履带式起重机产品发展现状分析100

- 一、向超大吨位发展100
- 二、操作控制系统智能化100
- 三、整机性能大大提高100
- 四、便于自行拆装100
- 五、一机多用101
- 六、人性化的设计101

第三节2014年中国履带式起重机市场竞争格局分析101

第六章2008-2014年中国起重运输设备行业主要数据监测分析103

第一节2012-2014年中国起重运输设备行业发展分析	103
一、2014年中国起重运输设备行业发展概况	103
二、2014年中国起重运输设备行业发展概况	105
第二节2008-2014年中国起重运输设备行业规模分析	108
一、企业数量增长分析	108
二、资产规模增长分析	111
三、销售规模增长分析	114
四、利润规模增长分析	116
第三节2012-2014年中国起重运输设备行业结构分析	119
一、企业数量结构分析	119
二、资产规模结构分析	120
三、销售规模结构分析	122
四、利润规模结构分析	124
第四节2008-2014年中国起重运输设备行业成本费用分析	125
一、销售成本分析	125
二、主要费用分析	126
第五节2008-2014年中国起重运输设备行业运营效益分析	129
一、偿债能力分析	129
二、盈利能力分析	131
三、运营能力分析	138
第六节2011-2014年中国起重运输设备行业集中度分析	142
一、资产集中度分析	142
二、销售集中度分析	142
三、利润集中度分析	143
第七章2010-2014年中国履带式起重机进出口状况分析	144
第一节2010-2014年中国履带式起重机进口分析	144
一、中国履带式起重机进口数量情况	144
二、中国履带式起重机进口金额情况	144
第二节2010-2014年中国履带式起重机出口分析	145
一、中国履带式起重机出口数量情况	145
二、中国履带式起重机出口金额情况	146
第三节2010-2014年中国履带式起重机进出口均价分析	147

第四节2014年中国履带式起重机进出口流向分析	147
一、中国履带式起重机进口来源地情况	147
二、中国履带式起重机出口目的地情况	148
第五节2014年中国履带式起重机进出口省市分析	149
一、中国履带式起重机进口省市情况	149
二、中国履带式起重机出口省市情况	150
第六节2014年中国履带式起重机进出口口岸分析	151
一、中国履带式起重机进口口岸情况	151
二、中国履带式起重机出口口岸情况	152
第八章2014年国外重点履带起重机生产企业经营情况分析	154
第一节利勃海尔 (Liebherr)	154
一、公司基本情况	154
二、企业经营情况分析	155
三、企业在华投资情况	156
四、企业竞争优势分析	158
第二节特雷克斯-德马格 (Terex-Demag)	159
第三节马尼托瓦克 (Manitowoc)	159
第四节神钢 (Kobelco)	161
第五节日立-住友 (Hitachi-Sumitomo)	162
第九章2014年中国履带起重机行业优势企业关键性数据分析	163
第一节三一重工股份有限公司	163
一、企业基本情况	163
二、企业经营情况分析	164
三、企业经济指标分析	166
四、企业盈利能力分析	167
五、企业偿债能力分析	167
六、企业运营能力分析	168
七、企业成本费用分析	168
八、企业竞争力SWOT分析	169
第二节长沙中联重工科技发展股份有限公司	169
一、企业基本情况	169
二、企业经营情况分析	171

三、企业经济指标分析	173
四、企业盈利能力分析	173
五、企业偿债能力分析	174
六、企业运营能力分析	174
七、企业成本费用分析	174
第三节徐州工程机械股份有限公司	175
一、企业基本情况	175
二、企业经营情况分析	176
三、企业经济指标分析	178
四、企业盈利能力分析	178
五、企业偿债能力分析	178
六、企业运营能力分析	179
七、企业成本费用分析	179
第四节郑州宇通重工有限公司	180
一、公司基本情况	180
二、企业主要经济指标	180
三、企业偿债能力分析	181
四、企业盈利能力分析	182
五、企业运营能力分析	183
第五节山东奥奇重工机械有限公司	184
一、公司基本情况	184
二、企业主要经济指标	184
三、企业偿债能力分析	185
四、企业盈利能力分析	186
五、企业运营能力分析	187
第六节利勃海尔机械（大连）有限公司	187
一、公司基本情况	187
二、企业主要经济指标	187
三、企业偿债能力分析	188
四、企业盈利能力分析	189
五、企业运营能力分析	189
第七节抚顺永茂建筑机械有限公司	190

一、公司基本情况	190
二、企业主要经济指标	190
三、企业偿债能力分析	191
四、企业盈利能力分析	192
五、企业运营能力分析	193
第八节成都神钢工程机械（集团）有限公司	193
一、公司基本情况	193
二、企业主要经济指标	194
三、企业偿债能力分析	195
四、企业盈利能力分析	195
五、企业运营能力分析	196
第九节马尼托瓦克起重设备（中国）有限公司	197
一、公司基本情况	197
二、企业主要经济指标	198
三、企业偿债能力分析	198
四、企业盈利能力分析	199
五、企业运营能力分析	200
第十节特雷克斯（三河）工程机械有限公司	200
一、公司基本情况	200
二、企业主要经济指标	201
三、企业偿债能力分析	201
四、企业盈利能力分析	201
五、企业运营能力分析	202
第十章2014年中国履带式起重机相关产业运行形势分析	203
第一节2014年中国履带起重机应用领域分析	203
一、电站建设	203
二、市政建设	203
三、石油化工	204
四、冶建业	205
五、造船业	205
第二节2014年中国履带起重机吊装市场格局分析	208
一、履带起重机吊装市场分析	208

二、大型上履带起重机分布情况	208
三、履带起重机吊装市场价格分析	209
四、履带吊吊装作业品牌分布情况	210
五、大型履带式起重机的市场化配置	211
第三节2014年中国履带起重机配套体系分析	212
一、履带起重机配套体系分析	212
二、动力配套	212
三、吊臂配套	213
四、传动元件配套	213
五、液压元件配套	213
六、驾驶室配套	214
第十一章2015-2020年中国履带起重机行业趋势预测分析	215
第一节2015-2020年中国履带起重机产品趋势预测分析	215
一、中国履带起重机市场前景乐观	215
二、中国履带起重机市场未来预测	215
三、国产履带式起重机大型化发展趋势	216
第二节2015-2020年中国履带起重机产品发展趋势预测分析	217
一、安全系统成为重中之重	217
二、持续向超大吨位发展	217
三、单件运输成本控制成为必然	218
四、打造专用和多功能的变型产品	218
五、注重模块化、系列化、人性化	218
第三节2015-2020年中国履带起重机行业市场盈利能力预测分析	218
第十二章2015-2020年中国履带起重机行业投资机会及投资前景分析	220
第一节2015-2020年中国履带起重机行业投资机会分析	220
一、行业上升空间巨大	220
二、大吨位吊装市场未来需求旺盛	220
三、国际市场前景广阔	220
四、固定资产投资提供保障	221
第二节2015-2020年中国履带起重机行业投资前景分析	222
一、宏观调控风险	222
二、行业竞争风险	222

三、供需波动风险222

四、环保经营风险223

五、经营管理风险223

第三节2015-2020年中国履带起重机行业投资前景研究分析224

图表目录：

图表12010-2014年中国工程起重机产品销售情况31

图表22014年分月度中国工程起重机销售情况32

图表32001-2014年中国工程机械进出口情况35

图表42008-2014年中国国内生产总值及增长速度趋势图46

图表52008-2014年中国人均国内生产总值变化趋势图46

图表61998-2014年中国规模以上工业企业经济指标统计47

图表72008-2014年中国全部工业增加值及增长速度趋势图47

图表82014年各月度中国规模以上工业增加值增长趋势图48

图表92007-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图49

图表102014年中国城镇固定资产投资规模及增长速度统计50

图表112014年各月度固定资产投资（不含农户）增长趋势图50

图表122008-2014年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图52

图表132014年社会消费品零售总额同比增长趋势图52

图表142008-2014年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图54

图表152008-2014年农村居民纯收入及增长情况统计54

图表162008-2014年中国进出口总额增长趋势图56

图表172014年中国人口数及其构成情况62

图表182004-2014年中国人口数量变化趋势图63

图表192014年末各年龄段人口比重63

图表202006年-2014年中国各年龄段人口比重变化情况64

图表212008-2014年中国各级各类学校招生人数统计66

图表222005-2015年中国城镇化率变化趋势图72

图表23国外主要履带起重机公司的产品系列型谱73

图表24全球十大移动式起重机企业销售情况75

图表252007-2014年中国履带起重机市场销售变化趋势图85

图表262014年中国履带起重机销量产品结构分析86

图表272014年中国履带起重机主要企业市场份额86

图表28	2014年中国履带起重机品牌销售结构分析	103
图表29	2014年中国起重运输设备行业经济指标统计	104
图表30	2014年中国起重运输设备行业前五省区企业数量排名	105
图表31	2014年中国起重运输设备行业前五省区资产总计排名	106
图表32	2014年中国起重运输设备行业前五省区销售收入排名	106
图表33	2014年中国起重运输设备行业前五省区利润总额排名	106
图表34	2014年中国起重运输设备行业经济指标统计	107
图表35	2014年中国起重运输设备行业前五省区企业数量排名	108
图表36	2014年中国起重运输设备行业前五省区资产总计排名	108
图表37	2014年中国起重运输设备行业前五省区销售收入排名	109
图表38	2014年中国起重运输设备行业前五省区利润总额排名	109
图表39	2008-2014年中国起重运输设备企业数量变化趋势图	110
图表40	2014年中国各省区起重运输设备企业数量比较	110
图表41	2014年中国各省区起重运输设备企业数量比较	111
图表42	2008-2014年中国起重运输设备行业资产总额统计	112
图表43	2008-2014年中国起重运输设备行业资产增长趋势图	112
图表44	2014年中国各省区起重运输设备行业资产总额比较	113
图表45	2014年中国各省区起重运输设备行业资产总额比较	114
图表46	2008-2014年中国起重运输设备行业销售收入统计	115
图表47	2008-2014年中国起重运输设备行业销售收入增长趋势图	115
图表48	2014年中国各省区起重运输设备行业销售收入比较	115
图表49	2014年中国各省区起重运输设备行业销售收入比较	116
图表50	2008-2014年中国起重运输设备行业利润总额统计	117
图表51	2008-2014年中国起重运输设备行业利润增长趋势图	118
图表52	2014年中国各省区起重运输设备行业利润总额比较	118
图表53	2014年中国各省区起重运输设备行业利润总额比较	119
图表54	2012-2014年中国不同规模起重运输设备企业数量统计	120
图表55	2014年中国不同规模起重运输设备企业数量所占份额	120
图表56	2012-2014年中国不同所有制起重运输设备企业数量统计	121
图表57	2014年中国不同所有制起重运输设备企业数量所占份额	121
图表58	2012-2014年中国不同规模起重运输设备企业资产总额统计	122
图表59	2014年中国不同规模起重运输设备企业资产总额所占份额	122

图表602012-2014年中国不同所有制起重运输设备企业资产总额统计122

图表612014年中国不同所有制起重运输设备企业资产总额所占份额123

图表622012-2014年中国不同规模起重运输设备企业销售收入统计123

图表632014年中国不同规模起重运输设备企业销售收入所占份额124

图表642012-2014年中国不同所有制起重运输设备企业销售收入统计124

图表652014年中国不同所有制起重运输设备企业销售收入所占份额125

图表662012-2014年中国不同规模起重运输设备企业利润总额统计125

图表672014年中国不同规模起重运输设备企业利润总额所占份额125

图表682012-2014年中国不同所有制起重运输设备企业利润总额统计126

图表692014年中国不同所有制起重运输设备企业利润总额所占份额126

图表702008-2014年中国起重运输设备行业销售成本统计127

图表712008-2014年中国起重运输设备行业销售成本趋势图127

图表722008-2014年中国起重运输设备行业销售费用统计128

图表732008-2014年中国起重运输设备行业销售费用趋势图128

图表742008-2014年中国起重运输设备行业管理费用统计128

图表752008-2014年中国起重运输设备行业管理费用趋势图129

图表762008-2014年中国起重运输设备行业财务费用统计129

图表772008-2014年中国起重运输设备行业财务费用趋势图130

图表782008-2014年中国起重运输设备行业资产负债率情况130

图表792012-2014年中国不同规模起重运输设备企业偿债能力比较131

图表802012-2014年中国不同性质起重运输设备企业偿债能力比较131

图表812014年中国各省区起重运输设备企业偿债能力比较131

图表822008-2014年中国起重运输设备行业毛利率情况133

图表832012-2014年中国不同规模起重运输设备企业销售毛利率比较133

图表842012-2014年中国不同性质起重运输设备企业销售毛利率比较133

图表852014年中国各省区起重运输设备企业销售毛利率比较133

图表862008-2014年中国起重运输设备行业成本费用利润率情况135

图表872014年中国各省区起重运输设备企业成本费用利润率比较135

图表882008-2014年中国起重运输设备行业销售利润率情况136

图表892014年中国各省区起重运输设备企业销售利润率比较136

图表902008-2014年中国起重运输设备行业总资产利润率情况137

图表912014年中国各省区起重运输设备企业总资产利润率比较138

图表922008-2014年中国起重运输设备行业应收账款周转率情况139

图表932014年中国各省区起重运输设备企业应收账款周转率比较139

图表942008-2014年中国起重运输设备行业流动资产周转率情况140

图表952014年中国各省区起重运输设备企业流动资产周转率比较141

图表962008-2014年中国起重运输设备企业行业总资产周转率情况142

图表972014年中国各省区起重运输设备企业总资产周转率比较142

图表982011-2014年中国起重运输设备行业资产集中度143

图表992011-2014年中国起重运输设备行业销售收入集中度144

图表1002011-2014年中国起重运输设备行业利润集中度144

图表1012010-2014年中国履带式起重机进口数量统计145

图表1022010-2014年中国履带式起重机进口数量增长趋势图145

图表1032010-2014年中国履带式起重机进口金额统计146

图表1042010-2014年中国履带式起重机进口金额增长趋势图146

图表1052010-2014年中国履带式起重机出口数量统计146

图表1062010-2014年中国履带式起重机出口数量增长趋势图147

图表1072010-2014年中国履带式起重机出口金额统计147

图表1082010-2014年中国履带式起重机出口金额增长趋势图147

图表1092010-2014年中国履带式起重机进出口均价情况148

图表1102010-2014年中国履带式起重机进出口均价趋势图148

图表1112014年中国履带式起重机进口来源地情况149

图表1122014年中国履带式起重机进口来源地结构分布图149

图表1132014年中国履带式起重机出口流向情况150

图表1142014年中国履带式起重机出口流向结构分布图150

图表1152014年中国履带式起重机进口分省市统计151

图表1162014年中国履带式起重机进口分省市结构图151

图表1172014年中国履带式起重机出口分省市统计152

图表1182014年中国履带式起重机出口分省市结构图152

图表1192014年中国履带式起重机进口分口岸统计153

图表1202014年中国履带式起重机进口分口岸结构图153

图表1212014年中国履带式起重机出口分口岸统计154

图表1222014年中国履带式起重机出口分口岸结构图154

图表123利勃海尔LR系列履带起重机系列产品156

图表1242011-2014年利勃海尔主要财务指标情况157

图表1252011-2014年利勃海尔分地区销售收入情况157

图表126德马格CC系列履带起重机产品160

图表127马尼托瓦克履带起重机产品162

图表128神钢履带起重机产品162

图表129三一重工股份有限公司企业竞争优势分析165

图表1302014年三一重工股份有限公司分产品情况表167

图表1312014年三一重工股份有限公司业务结构情况167

图表1322014年三一重工股份有限公司分地区情况表167

图表1332010-2014年三一重工股份有限公司收入及利润统计168

图表1342010-2014年三一重工股份有限公司资产及负债统计168

图表1352010-2014年三一重工股份有限公司盈利能力情况168

图表1362010-2014年三一重工股份有限公司偿债能力情况169

图表1372010-2014年三一重工股份有限公司运营能力情况169

图表1382010-2014年三一重工股份有限公司成本费用构成情况统计169

图表1392014年三一重工股份有限公司成本费用结构图170

图表140三一重工股份有限公司竞争力SWOT分析170

图表1412014年长沙中联重工科技发展股份有限公司分产品情况表173

图表1422014年长沙中联重工科技发展股份有限公司业务结构情况173

图表1432014年长沙中联重工科技发展股份有限公司分地区情况表173

图表1442010-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司收入及利润统计174

图表1452010-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司资产及负债统计174

图表1462010-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司盈利能力情况174

图表1472010-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司偿债能力情况175

图表1482010-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司运营能力情况175

图表1492010-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司成本费用统计175

图表1502014年长沙中联重工科技发展股份有限公司成本费用结构图176

图表1512014年徐州工程机械股份有限公司分产品情况表178

图表1522014年徐州工程机械股份有限公司业务结构情况178

图表1532014年徐州工程机械股份有限公司分地区情况表178

图表1542010-2014年徐州工程机械股份有限公司收入及利润统计179

图表1552010-2014年徐州工程机械股份有限公司资产及负债统计179

图表156	2010-2014年徐州工程机械股份有限公司盈利能力情况	179
图表157	2010-2014年徐州工程机械股份有限公司偿债能力情况	180
图表158	2010-2014年徐州工程机械股份有限公司运营能力情况	180
图表159	2010-2014年徐州工程机械股份有限公司成本费用统计	180
图表160	2014年徐州工程机械股份有限公司成本费用结构图	181
图表161	2006-2014年郑州宇通重工有限公司资产及负债统计	182
图表162	2006-2014年郑州宇通重工有限公司收入及利润统计	182
图表163	2006-2014年郑州宇通重工有限公司偿债能力统计	183
图表164	2006-2014年郑州宇通重工有限公司资产负债率变化趋势图	183
图表165	2006-2014年郑州宇通重工有限公司盈利能力统计	184
图表166	2006-2014年郑州宇通重工有限公司毛利率变化趋势图	184
图表167	2006-2014年郑州宇通重工有限公司运营能力统计	185
图表168	2009-2014年山东奥奇重工机械有限公司资产及负债统计	186
图表169	2009-2014年山东奥奇重工机械有限公司收入及利润统计	186
图表170	2009-2014年山东奥奇重工机械有限公司偿债能力统计	186
图表171	2009-2014年山东奥奇重工机械有限公司资产负债率趋势图	187
图表172	2009-2014年山东奥奇重工机械有限公司盈利能力统计	187
图表173	2009-2014年山东奥奇重工机械有限公司毛利率变化趋势图	187
图表174	2009-2014年山东奥奇重工机械有限公司运营能力统计	188
图表175	2007-2014年利勃海尔机械（大连）有限公司资产及负债统计	189
图表176	2007-2014年利勃海尔机械（大连）有限公司收入及利润统计	189
图表177	2007-2014年利勃海尔机械（大连）有限公司偿债能力统计	189
图表178	2007-2014年利勃海尔机械（大连）有限公司资产负债率变化趋势图	190
图表179	2007-2014年利勃海尔机械（大连）有限公司盈利能力统计	190
图表180	2007-2014年利勃海尔机械（大连）有限公司运营能力统计	191
图表181	2008-2014年抚顺永茂建筑机械有限公司资产及负债统计	192
图表182	2008-2014年抚顺永茂建筑机械有限公司收入及利润统计	192
图表183	2008-2014年抚顺永茂建筑机械有限公司偿债能力统计	192
图表184	2008-2014年抚顺永茂建筑机械有限公司资产负债率变化趋势图	193
图表185	2005-2014年抚顺永茂建筑机械有限公司盈利能力统计	193
图表186	2008-2014年抚顺永茂建筑机械有限公司毛利率变化趋势图	194
图表187	2008-2014年抚顺永茂建筑机械有限公司运营能力统计	194

图表1882009-2014年成都神钢工程机械（集团）有限公司资产及负债统计195

图表1892009-2014年成都神钢工程机械（集团）有限公司收入及利润统计196

图表1902009-2014年成都神钢工程机械（集团）有限公司偿债能力统计196

图表1912009-2014年成都神钢工程机械（集团）有限公司资产负债率趋势图196

图表1922009-2014年成都神钢工程机械（集团）有限公司盈利能力统计197

图表1932009-2014年成都神钢工程机械（集团）有限公司毛利率变化趋势图197

图表1942009-2014年成都神钢工程机械（集团）有限公司运营能力统计197

图表1952009-2014年马尼托瓦克起重设备（中国）有限公司资产及负债统计199

图表1962009-2014年马尼托瓦克起重设备（中国）有限公司收入及利润统计199

图表1972009-2014年马尼托瓦克起重设备（中国）有限公司偿债能力统计200

图表1982009-2014年马尼托瓦克起重设备（中国）有限公司资产负债率趋势图200

图表1992009-2014年马尼托瓦克起重设备（中国）有限公司盈利能力统计200

图表2002009-2014年马尼托瓦克起重设备（中国）有限公司毛利率变化趋势图201

图表2012009-2014年马尼托瓦克起重设备（中国）有限公司运营能力统计201

图表2022010-2014年特雷克斯（三河）工程机械有限公司资产及负债统计202

图表2032010-2014年特雷克斯（三河）工程机械有限公司收入及利润统计202

图表2042010-2014年特雷克斯（三河）工程机械有限公司偿债能力统计202

图表2052010-2014年特雷克斯（三河）工程机械有限公司盈利能力统计203

图表2062010-2014年特雷克斯（三河）工程机械有限公司运营能力统计203

图表2072011-2014年中国冶金行业固定资产投资情况206

图表2082014年世界造船三大指标情况207

图表2092004-2014年中国造船三大指标统计207

图表2102007-2014年中国造船完工量变化趋势图208

图表2112007-2014年中国造船新订单量变化趋势图208

图表2122007-2014年中国造船手持订单量变化趋势图208

图表213中国大型履带式起重机吊装市场行业分布情况210

图表214部分企业750-800吨级履带起重机拥有情况211

图表215中国900吨以上履带起重机分布情况211

图表216履带式起重机主要组成部分213

图表217HST牵引特性曲线215

图表2182015-2020年中国履带起重机销售量变化趋势图217

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1503/4932710B27.html>