

# 2015-2020年中国塔吊行业 分析与投资前景研究调查报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2015-2020年中国塔吊行业分析与投资前景研究调查报告》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/zhuanyongjixie1501/S02716A8I6.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】2024-12-24

【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年世界塔吊行业运营状况分析 17

#### 第一节 世界塔式起重机的发展历程 17

#### 第二节 世界塔吊市场发展动态透析 19

##### 一、世界塔吊制造市场特征分析 19

##### 二、英国将实施塔重机注册计划 20

##### 三、马尼托瓦克提供大型波坦塔机 20

#### 第三节 世界各国与地区塔机市场运行分析 20

##### 一、欧洲塔机发展分析 20

##### 二、亚洲塔机市场分析 23

##### 三、印度塔机市场分析 24

##### 四、日本塔机发展分析 24

##### 五、俄罗斯塔机发展分析 25

##### 六、澳洲塔机发展分析 25

#### 第四节 世界塔吊制造行业发展趋势分析 26

### 第二章 2014年中国塔吊制造行业市场发展环境解析 27

#### 第一节 2014年中国宏观经济发展环境分析 27

##### 一、2014年中国GDP增长情况分析 27

##### 二、2014年中国工业经济发展形势分析 28

##### 三、2014年中国全社会固定资产投资分析 30

##### 四、2014年中国社会消费品零售总额分析 32

##### 五、2014年中国城乡居民收入与消费分析 34

##### 六、2014年中国对外贸易发展形势分析 36

#### 第二节 塔吊市场政策环境分析 37

##### 一、装备制造业调整振兴规划 37

##### 二、塔式起重机新国标分析 38

##### 三、《2015-2020年中国塔吊行业分析与投资前景研究调查报告》修订 40

##### 四、塔机的安装验收管理 44

##### 五、塔机国际市场准入研读 45

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| 六、国内其他相关法规政策                   | 54 |
| 第三节 塔机制造社会环境分析                 | 56 |
| 一、中国城镇化进程分析                    | 56 |
| 二、受消费习惯影响分析                    | 56 |
| 三、受环保理念影响分析                    | 56 |
| 四、其它社会因素影响分析                   | 57 |
| 第四节 塔吊市场技术环境分析                 | 57 |
| 一、塔式起重机的安装与拆卸技术                | 57 |
| 二、井架式塔式起重机的安全技术缺陷              | 61 |
| 三、井架式塔式起重机的安全卫护对策              | 63 |
| 第三章 2014年中国塔吊制造行业市场发展状况        | 64 |
| 第一节 塔吊制造行业发展状况                 | 64 |
| 一、中国塔吊行业发展回顾                   | 64 |
| 二、塔机行业市场规模分析                   | 64 |
| 三、塔机行业市场不断增长                   | 65 |
| 四、塔机行业技术不断提高                   | 65 |
| 第二节 塔吊制造市场发展分析                 | 66 |
| 一、国内塔吊行业市场特征                   | 66 |
| 二、国内市场产品结构分析                   | 67 |
| 三、国内市场产品质量分析                   | 67 |
| 四、国内塔吊市场管理情况                   | 67 |
| 第三节 塔吊制造行业发展动态                 | 68 |
| 一、中联研制成功最大动臂式塔机                | 68 |
| 二、方圆大型平头式塔机进入市场                | 69 |
| 三、大型动臂式QTD500智能塔机              | 69 |
| 四、中联重科制造成全球最大塔机                | 70 |
| 第四章 2006-2014年中国起重运输设备行业主要数据分析 | 72 |
| 第一节 2010-2014年中国起重运输设备行业发展分析   | 72 |
| 一、2014年中国起重运输设备行业发展概况          | 72 |
| 二、2014年中国起重运输设备行业发展概况          | 74 |
| 第二节 2006-2014年中国起重运输设备行业规模分析   | 77 |
| 一、企业数量增长分析                     | 77 |

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| 二、资产规模增长分析                     | 80  |
| 三、销售规模增长分析                     | 83  |
| 四、利润规模增长分析                     | 85  |
| 第三节 2010-2014年中国起重运输设备行业结构分析   | 88  |
| 一、企业数量结构分析                     | 88  |
| 二、资产规模结构分析                     | 89  |
| 三、销售规模结构分析                     | 91  |
| 四、利润规模结构分析                     | 93  |
| 第四节 2006-2014年中国起重运输设备行业成本费用分析 | 95  |
| 一、销售成本分析                       | 95  |
| 二、主要费用分析                       | 96  |
| 第五节 2006-2014年中国起重运输设备行业运营效益分析 | 99  |
| 一、偿债能力分析                       | 99  |
| 二、盈利能力分析                       | 101 |
| 三、运营能力分析                       | 107 |
| 第六节 2009-2014年中国起重运输设备行业集中度分析  | 112 |
| 一、资产集中度分析                      | 112 |
| 二、销售集中度分析                      | 112 |
| 三、利润集中度分析                      | 113 |
| 第五章 2008-2014年中国起重机产量数据统计分析    | 114 |
| 第一节 2008-2014年中国起重机产量分析        | 114 |
| 第二节 2008-2014年中国主要省区起重机产量分析    | 114 |
| 第三节 2008-2014年中国起重机生产集中度分析     | 117 |
| 第六章 2014年中国塔式起重机进出口状况分析        | 118 |
| 第一节 2014年中国塔式起重机进口分析           | 118 |
| 一、中国塔式起重机进口数量情况                | 118 |
| 二、中国塔式起重机进口金额情况                | 118 |
| 第二节 2014年中国塔式起重机出口分析           | 119 |
| 一、中国塔式起重机出口数量情况                | 119 |
| 二、中国塔式起重机出口金额情况                | 120 |
| 第三节 2014年中国塔式起重机进出口均价分析        | 121 |
| 第四节 2014年中国塔式起重机进出口流向分析        | 121 |

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| 一、中国塔式起重机进口来源地情况                | 121 |
| 二、中国塔式起重机出口目的地情况                | 122 |
| 第五节 2014年中国塔式起重机进出口省市分析         | 123 |
| 一、中国塔式起重机进口省市情况                 | 123 |
| 二、中国塔式起重机出口省市情况                 | 124 |
| 第六节 2014年中国塔式起重机进出口关区分析         | 125 |
| 一、中国塔式起重机进口关区情况                 | 125 |
| 二、中国塔式起重机出口关区情况                 | 126 |
| 第七章 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进出口状况分析  | 128 |
| 第一节 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口分析     | 128 |
| 一、中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口数量情况          | 128 |
| 二、中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口金额情况          | 128 |
| 第二节 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口分析     | 129 |
| 一、中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口数量情况          | 129 |
| 二、中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口金额情况          | 130 |
| 第三节 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进出口均价分析  | 131 |
| 第四节 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进出口流向分析  | 131 |
| 一、中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口来源地情况         | 131 |
| 二、中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口目的地情况         | 132 |
| 第五节 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进出口省市分析  | 133 |
| 一、中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口省市情况          | 133 |
| 二、中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口省市情况          | 134 |
| 第六节 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进出口关区分析  | 135 |
| 一、中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口关区情况          | 135 |
| 二、中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口关区情况          | 136 |
| 第八章 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进出口状况分析 | 137 |
| 第一节 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进口分析    | 137 |
| 一、中国其他高架移动式起重吊运设备进口数量情况         | 137 |
| 二、中国其他高架移动式起重吊运设备进口金额情况         | 138 |
| 第二节 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备出口分析    | 139 |
| 一、中国其他高架移动式起重吊运设备出口数量情况         | 139 |
| 二、中国其他高架移动式起重吊运设备出口金额情况         | 139 |

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| 第三节 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进出口均价分析 | 140 |
| 第四节 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进出口流向分析 | 141 |
| 一、中国其他高架移动式起重吊运设备进口来源地情况        | 141 |
| 二、中国其他高架移动式起重吊运设备出口目的地情况        | 142 |
| 第五节 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进出口省市分析 | 143 |
| 一、中国其他高架移动式起重吊运设备进口省市情况         | 143 |
| 二、中国其他高架移动式起重吊运设备出口省市情况         | 144 |
| 第六节 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进出口关区分析 | 145 |
| 一、中国其他高架移动式起重吊运设备进口关区情况         | 145 |
| 二、中国其他高架移动式起重吊运设备出口关区情况         | 146 |
| 第九章 2014年中国塔机市场运行形势透析           | 148 |
| 第一节 塔式起重机市场运行状况                 | 148 |
| 一、国内起重机市场发展概况                   | 148 |
| 二、民用塔机跻身电力建设                    | 150 |
| 三、克瑞创新塔机营销模式                    | 150 |
| 四、中联发展塔机市场租赁                    | 151 |
| 五、国内塔机行业由弱变强                    | 152 |
| 第二节 塔机进出口市场发展综述                 | 152 |
| 一、出口增长迅猛外资难以进入                  | 152 |
| 二、中联塔机占据印度市场份额                  | 153 |
| 三、哈产起重机占领俄罗斯市场                  | 154 |
| 四、影响塔机出口的因素探析                   | 154 |
| (一) 塔机出口利好因素                    | 154 |
| (二) 制约因素不容忽视                    | 155 |
| 第三节 塔式起重机市场动态分析                 | 156 |
| 一、徐工塔机通过欧盟认证                    | 156 |
| 二、中联塔机向往美国市场                    | 157 |
| 三、全球最大塔机鉴定并入市                   | 157 |
| 四、宜昌市将建塔机监控平台                   | 158 |
| 五、贵州研发塔机监测安评系统                  | 158 |
| 第十章 2014年中国塔吊制造市场竞争分析           | 160 |
| 第一节 塔吊制造行业竞争态势                  | 160 |

|                        |     |
|------------------------|-----|
| 一、国内外起重机竞争状况           | 160 |
| 二、国内塔机行业竞争状况           | 161 |
| 三、品牌间的较量已经开始           | 161 |
| 四、国内塔机行业竞争趋势           | 162 |
| 第二节 塔吊制造行业竞争格局         | 162 |
| 一、国际起重机市场格局            | 162 |
| 二、国内起重机三足鼎立            | 163 |
| 三、国内塔机领导者中联            | 164 |
| 四、塔机业市场竞争格局            | 166 |
| 第三节 中国塔吊制造行业竞争动态       | 167 |
| 一、中联买断JOST塔机技术         | 167 |
| 二、国内重型塔吊改变格局           | 168 |
| 三、中联逆市而上全球布点           | 169 |
| 四、国际起重机业联合竞争           | 169 |
| 五、国内起重机业竞争并购           | 171 |
| 第十一章 2014年中国塔吊行业重点企业分析 | 173 |
| 第一节 长沙中联重工科技发展股份有限公司   | 173 |
| 一、企业基本情况               | 173 |
| 二、企业经营情况分析             | 174 |
| 三、企业经济指标分析             | 177 |
| 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 |
| 八、企业发展战略及未来展望          | 180 |
| 第二节 徐工集团工程机械股份有限公司     | 181 |
| 一、企业基本情况               | 181 |
| 二、企业经营情况分析             | 182 |
| 三、企业经济指标分析             | 186 |
| 四、企业盈利能力分析             | 186 |
| 五、企业偿债能力分析             | 187 |
| 六、企业运营能力分析             | 187 |

|                    |     |
|--------------------|-----|
| 七、企业成本费用分析         | 187 |
| 八、企业发展战略及未来展望      | 188 |
| 第三节 中昇建机（南京）重工有限公司 | 189 |
| 一、公司基本情况           | 189 |
| 二、企业主要经济指标         | 190 |
| 三、企业偿债能力分析         | 190 |
| 四、企业盈利能力分析         | 191 |
| 五、企业运营能力分析         | 191 |
| 第四节 自贡天成工程机械有限公司   | 191 |
| 一、公司基本情况           | 191 |
| 二、企业主要经济指标         | 192 |
| 三、企业偿债能力分析         | 193 |
| 四、企业盈利能力分析         | 194 |
| 五、企业运营能力分析         | 195 |
| 第五节 东平县海河机械制造有限公司  | 195 |
| 一、公司基本情况           | 195 |
| 二、企业主要经济指标         | 196 |
| 三、企业偿债能力分析         | 196 |
| 四、企业盈利能力分析         | 197 |
| 五、企业运营能力分析         | 198 |
| 第六节 开原市第一建筑机械有限公司  | 198 |
| 一、公司基本情况           | 198 |
| 二、企业主要经济指标         | 199 |
| 三、企业偿债能力分析         | 199 |
| 四、企业盈利能力分析         | 199 |
| 五、企业运营能力分析         | 200 |
| 第七节 青岛志鹏建筑机械制造有限公司 | 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         | 202 |
| 四、企业盈利能力分析         | 202 |
| 五、企业运营能力分析         | 203 |

## 第八节 湘潭炳煥建设机械制造有限公司 204

- 一、公司基本概况 204
- 二、企业主要经济指标 205
- 三、企业偿债能力分析 205
- 四、企业盈利能力分析 206
- 五、企业运营能力分析 207

## 第九节 南通惠尔建设机械有限公司 207

- 一、公司基本概况 207
- 二、企业主要经济指标 208
- 三、企业偿债能力分析 208
- 四、企业盈利能力分析 209
- 五、企业运营能力分析 210

## 第十节 沈阳必得重工机械有限公司 210

- 一、公司基本概况 210
- 二、企业主要经济指标 211
- 三、企业偿债能力分析 211
- 四、企业盈利能力分析 212
- 五、企业运营能力分析 212

## 第十一节 湖北华建机械制造有限公司 212

- 一、公司基本概况 212
- 二、企业主要经济指标 213
- 三、企业偿债能力分析 213
- 四、企业盈利能力分析 213
- 五、企业运营能力分析 214

## 第十二节 威海固恒建筑机械有限公司 214

- 一、公司基本概况 214
- 二、企业主要经济指标 215
- 三、企业偿债能力分析 215
- 四、企业盈利能力分析 216
- 五、企业运营能力分析 217

## 第十三节 沈阳建机塔吊制造有限公司 217

- 一、公司基本概况 217

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| 二、企业主要经济指标                     | 217 |
| 三、企业偿债能力分析                     | 218 |
| 四、企业盈利能力分析                     | 218 |
| 五、企业运营能力分析                     | 218 |
| 第十二章 2015-2020年中国塔吊行业发展趋势与前景展望 | 220 |
| 第一节 2015-2020年中国塔吊行业发展趋势前景分析   | 220 |
| 一、塔式起重机行业发展趋势                  | 220 |
| 二、全球起重机市场前景看好                  | 221 |
| 三、中国工程机械产业前景分析                 | 221 |
| 四、中国塔机市场发展前景分析                 | 222 |
| 第二节 2015-2020年中国塔吊制造行业市场预测分析   | 223 |
| 一、中国起重运输设备销售预测                 | 223 |
| 二、国内起重机械产量预测分析                 | 223 |
| 三、塔机行业市场销量预测分析                 | 224 |
| 四、塔机出口贸易市场预测分析                 | 224 |
| 第三节 2015-2020年中国塔吊制造市场盈利预测分析   | 225 |
| 第十三章 2015-2020年中国塔吊行业投资机会与风险分析 | 226 |
| 第一节 2014年中国工程机械产业投资概况          | 226 |
| 一、中国宏观投资环境分析                   | 226 |
| 二、工程机械产业投资特性                   | 228 |
| 三、工程机械产业政策利好                   | 228 |
| 四、塔机市场投资前景分析                   | 229 |
| 第二节 2015-2020年中国塔吊制造行业投资机会分析   | 230 |
| 第三节 2015-2020年中国塔吊制造行业投资风险预警   | 230 |
| 一、宏观政策风险                       | 230 |
| 二、市场竞争风险                       | 231 |
| 三、供求风险分析                       | 231 |
| 四、产品质量风险                       | 232 |
| 五、原料风险分析                       | 232 |
| 第四节 2015-2020年中国塔吊制造行业投资规划指引   | 233 |
| 附：报告说明                         | 236 |

图表目录：

- 图表 1 世界塔式起重机大事记 17
- 图表 2 2006-2014年中国人均国内生产总值变化趋势图 24
- 图表 3 2006-2014年中国国内生产总值及增长速度趋势图 25
- 图表 4 1998-2014年中国规模以上工业企业经济指标统计 26
- 图表 5 2006-2014年中国全部工业增加值及增长速度趋势图 26
- 图表 6 2014年各月度中国规模以上工业增加值增长趋势图 27
- 图表 7 2005-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图 28
- 图表 8 2014年中国城镇固定资产投资规模及增长速度统计 28
- 图表 9 2014年各月度固定资产投资（不含农户）增长趋势图 29
- 图表 10 2006-2014年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 30
- 图表 11 2014年社会消费品零售总额环比增长趋势图 31
- 图表 12 2006-2014年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 32
- 图表 13 2006-2014年农村居民纯收入及增长情况统计 33
- 图表 14 2006-2014年中国进出口总额增长趋势图 33
- 图表 15 国内工程机械行业相关政策法规 51
- 图表 16 2005-2015年中国城镇化率变化趋势图 52
- 图表 17 2006-2014年中国塔机销量增长趋势图 62
- 图表 18 2014年中国起重运输设备行业经济指标统计 69
- 图表 19 2014年中国起重运输设备行业前五省区企业数量排名 70
- 图表 20 2014年中国起重运输设备行业前五省区资产总计排名 71
- 图表 21 2014年中国起重运输设备行业前五省区销售收入排名 71
- 图表 22 2014年中国起重运输设备行业前五省区利润总额排名 71
- 图表 23 2014年中国起重运输设备行业经济指标统计 72
- 图表 24 2014年中国起重运输设备行业前五省区企业数量排名 73
- 图表 25 2014年中国起重运输设备行业前五省区资产总计排名 73
- 图表 26 2014年中国起重运输设备行业前五省区销售收入排名 74
- 图表 27 2014年中国起重运输设备行业前五省区利润总额排名 74
- 图表 28 2006-2014年中国起重运输设备企业数量增长趋势图 75
- 图表 29 2014年中国各省区起重运输设备企业数量比较 75
- 图表 30 2014年中国各省区起重运输设备企业数量比较 76
- 图表 31 2006-2014年中国起重运输设备行业资产总额统计 77

图表 32 2006-2014年中国起重运输设备行业资产增长趋势图 77

图表 33 2014年中国各省区起重运输设备行业资产总额比较 78

图表 34 2014年中国各省区起重运输设备行业资产总额比较 79

图表 35 2006-2014年中国起重运输设备行业销售收入统计 80

图表 36 2006-2014年中国起重运输设备行业销售收入增长趋势图 80

图表 37 2014年中国各省区起重运输设备行业销售收入比较 80

图表 38 2014年中国各省区起重运输设备行业销售收入比较 81

图表 39 2006-2014年中国起重运输设备行业利润总额统计 82

图表 40 2006-2014年中国起重运输设备行业利润增长趋势图 83

图表 41 2014年中国各省区起重运输设备行业利润总额比较 83

图表 42 2014年中国各省区起重运输设备行业利润总额比较 84

图表 43 2010-2014年中国不同规模起重运输设备企业数量统计 85

图表 44 2014年中国不同规模起重运输设备企业数量所占份额 85

图表 45 2010-2014年中国不同所有制起重运输设备企业数量统计 86

图表 46 2014年中国不同所有制起重运输设备企业数量所占份额 86

图表 47 2010-2014年中国不同规模起重运输设备企业资产总额统计 86

图表 48 2014年中国不同规模起重运输设备企业资产总额所占份额 87

图表 49 2010-2014年中国不同所有制起重运输设备企业资产总额统计 87

图表 50 2014年中国不同所有制起重运输设备企业资产总额所占份额 88

图表 51 2010-2014年中国不同规模起重运输设备企业销售收入统计 88

图表 52 2014年中国不同规模起重运输设备企业销售收入所占份额 89

图表 53 2010-2014年中国不同所有制起重运输设备企业销售收入统计 89

图表 54 2014年中国不同所有制起重运输设备企业销售收入所占份额 90

图表 55 2010-2014年中国不同规模起重运输设备企业利润总额统计 90

图表 56 2014年中国不同规模起重运输设备企业利润总额所占份额 91

图表 57 2010-2014年中国不同所有制起重运输设备企业利润总额统计 91

图表 58 2014年中国不同所有制起重运输设备企业利润总额所占份额 92

图表 59 2006-2014年中国起重运输设备行业销售成本统计 92

图表 60 2006-2014年中国起重运输设备行业销售成本趋势图 93

图表 61 2006-2014年中国起重运输设备行业销售费用统计 93

图表 62 2006-2014年中国起重运输设备行业销售费用趋势图 94

图表 63 2006-2014年中国起重运输设备行业管理费用统计 94

- 图表 64 2006-2014年中国起重运输设备行业管理费用趋势图 95
- 图表 65 2006-2014年中国起重运输设备行业财务费用统计 95
- 图表 66 2006-2014年中国起重运输设备行业财务费用趋势图 96
- 图表 67 2006-2014年中国起重运输设备行业资产负债率情况 96
- 图表 68 2010-2014年中国不同规模起重运输设备企业偿债能力比较 97
- 图表 69 2010-2014年中国不同性质起重运输设备企业偿债能力比较 97
- 图表 70 2014年中国各省区起重运输设备企业偿债能力比较 97
- 图表 71 2006-2014年中国起重运输设备行业毛利率情况 99
- 图表 72 2010-2014年中国不同规模起重运输设备企业销售毛利率比较 99
- 图表 73 2010-2014年中国不同性质起重运输设备企业销售毛利率比较 99
- 图表 74 2014年中国各省区起重运输设备企业销售毛利率比较 99
- 图表 75 2006-2014年中国起重运输设备行业成本费用利润率情况 101
- 图表 76 2014年中国各省区起重运输设备企业成本费用利润率比较 101
- 图表 77 2006-2014年中国起重运输设备行业销售利润率情况 102
- 图表 78 2014年中国各省区起重运输设备企业销售利润率比较 102
- 图表 79 2006-2014年中国起重运输设备行业总资产利润率情况 103
- 图表 80 2014年中国各省区起重运输设备企业总资产利润率比较 104
- 图表 81 2006-2014年中国起重运输设备行业应收账款周转率情况 105
- 图表 82 2014年中国各省区起重运输设备企业应收账款周转率比较 105
- 图表 83 2006-2014年中国起重运输设备行业流动资产周转率情况 106
- 图表 84 2014年中国各省区起重运输设备企业流动资产周转率比较 106
- 图表 85 2006-2014年中国起重运输设备企业行业总资产周转率情况 108
- 图表 86 2014年中国各省区起重运输设备企业总资产周转率比较 108
- 图表 87 2009-2014年中国起重运输设备行业资产集中度 109
- 图表 88 2009-2014年中国起重运输设备行业销售收入集中度 110
- 图表 89 2009-2014年中国起重运输设备行业利润集中度 110
- 图表 90 2008-2014年中国起重机产量情况表 111
- 图表 91 2008-2014年中国起重机产量变化趋势图 111
- 图表 92 2008-2014年中国主要省区起重机产量情况 112
- 图表 93 2014年中国主要省区起重机产量情况表 113
- 图表 94 2014年中国主要省区起重机产量比例 114
- 图表 95 2008-2014年中国起重机产量集中度变化趋势图 114

图表 96 2008-2014年中国塔式起重机进口数量统计 115

图表 97 2008-2014年中国塔式起重机进口数量增长趋势图 115

图表 98 2008-2014年中国塔式起重机进口金额统计 116

图表 99 2008-2014年中国塔式起重机进口金额增长趋势图 116

图表 100 2008-2014年中国塔式起重机出口数量统计 116

图表 101 2008-2014年中国塔式起重机出口数量增长趋势图 117

图表 102 2008-2014年中国塔式起重机出口金额统计 117

图表 103 2008-2014年中国塔式起重机出口金额增长趋势图 117

图表 104 2008-2014年中国塔式起重机进出口均价情况 118

图表 105 2008-2014年中国塔式起重机进出口均价趋势图 118

图表 106 2014年中国塔式起重机进口来源地情况 119

图表 107 2014年中国塔式起重机进口来源地结构分布图 119

图表 108 2014年中国塔式起重机出口流向情况 119

图表 109 2014年中国塔式起重机出口流向结构分布图 120

图表 110 2014年中国塔式起重机进口分省市统计 120

图表 111 2014年中国塔式起重机进口分省市结构图 121

图表 112 2014年中国塔式起重机出口分省市统计 121

图表 113 2014年中国塔式起重机出口分省市结构图 122

图表 114 2014年中国塔式起重机进口分关区统计 122

图表 115 2014年中国塔式起重机进口分关区结构图 123

图表 116 2014年中国塔式起重机出口分关区统计 123

图表 117 2014年中国塔式起重机出口分关区结构图 124

图表 118 2008-2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口数量统计 125

图表 119 2008-2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口数量增长趋势图 125

图表 120 2008-2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口金额统计 126

图表 121 2008-2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口金额增长趋势图 126

图表 122 2008-2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口数量统计 126

图表 123 2008-2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口数量增长趋势图 127

图表 124 2008-2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口金额统计 127

图表 125 2008-2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口金额增长趋势图 127

图表 126 2008-2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进出口均价情况 128

图表 127 2008-2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进出口均价趋势图 128

图表 128 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口来源地情况 129

图表 129 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口来源地结构分布图 129

图表 130 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口流向情况 130

图表 131 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口流向结构分布图 130

图表 132 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口分省市统计 131

图表 133 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口分省市结构图 131

图表 134 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口分省市统计 131

图表 135 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口分省市结构图 132

图表 136 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口分关区统计 132

图表 137 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车进口分关区结构图 133

图表 138 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口分关区统计 133

图表 139 2014年中国胶轮移动式吊运架及跨运车出口分关区结构图 134

图表 140 2008-2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进口数量统计 134

图表 141 2008-2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进口数量增长趋势图 135

图表 142 2008-2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进口金额统计 135

图表 143 2008-2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进口金额增长趋势图 135

图表 144 2008-2014年中国其他高架移动式起重吊运设备出口数量统计 136

图表 145 2008-2014年中国其他高架移动式起重吊运设备出口数量增长趋势图 136

图表 146 2008-2014年中国其他高架移动式起重吊运设备出口金额统计 137

图表 147 2008-2014年中国其他高架移动式起重吊运设备出口金额增长趋势图 137

图表 148 2008-2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进出口均价情况 137

图表 149 2008-2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进出口均价趋势图 138

图表 150 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进口来源地情况 138

图表 151 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进口来源地结构分布图 139

图表 152 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备出口流向情况 139

图表 153 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备出口流向结构分布图 140

图表 154 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进口分省市统计 140

图表 155 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进口分省市结构图 141

图表 156 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备出口分省市统计 141

图表 157 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备出口分省市结构图 142

图表 158 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进口分关区统计 142

图表 159 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备进口分关区结构图 143

图表 160 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备出口分关区统计 143

图表 161 2014年中国其他高架移动式起重吊运设备出口分关区结构图 144

图表 162 2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司分行业/分产品情况表 175

图表 163 2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司业务结构情况 176

图表 164 2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司分地区情况表 176

图表 165 2008-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司收入与利润统计 176

图表 166 2008-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司资产与负债统计 177

图表 167 2008-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司盈利能力情况 177

图表 168 2008-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司偿债能力情况 177

图表 169 2008-2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司运营能力情况 178

图表 170 2014年长沙中联重工科技发展股份有限公司成本费用结构 178

图表 171 2014年徐工集团工程机械股份有限公司分产品情况表 183

图表 172 2014年徐工集团工程机械股份有限公司业务结构情况 184

图表 173 2014年徐工集团工程机械股份有限公司分地区情况表 184

图表 174 2008-2014年徐工集团工程机械股份有限公司收入与利润统计 184

图表 175 2008-2014年徐工集团工程机械股份有限公司资产与负债统计 185

图表 176 2008-2014年徐工集团工程机械股份有限公司盈利能力情况 185

图表 177 2008-2014年徐工集团工程机械股份有限公司偿债能力情况 185

图表 178 2008-2014年徐工集团工程机械股份有限公司运营能力情况 186

图表 179 2014年徐工集团工程机械股份有限公司成本费用结构 186

图表 180 2008-2014年中昇建机（南京）重工有限公司资产及负债统计 189

图表 181 2008-2014年中昇建机（南京）重工有限公司收入及利润统计 189

图表 182 2008-2014年中昇建机（南京）重工有限公司偿债能力统计 189

图表 183 2008-2014年中昇建机（南京）重工有限公司盈利能力统计 189

图表 184 2008-2014年中昇建机（南京）重工有限公司运营能力统计 190

图表 185 2008-2014年自贡天成工程机械有限公司资产及负债统计 191

图表 186 2008-2014年自贡天成工程机械有限公司收入及利润统计 191

图表 187 2008-2014年自贡天成工程机械有限公司偿债能力统计 192

图表 188 2008-2014年自贡天成工程机械有限公司资产负债率变化趋势图 192

图表 189 2008-2014年自贡天成工程机械有限公司盈利能力统计 192

图表 190 2008-2014年自贡天成工程机械有限公司毛利率变化趋势图 193

图表 191 2008-2014年自贡天成工程机械有限公司运营能力统计 193

图表 192 2006-2014年东平县海河机械制造有限公司资产及负债统计 194

图表 193 2006-2014年东平县海河机械制造有限公司收入及利润统计 194

图表 194 2006-2014年东平县海河机械制造有限公司偿债能力统计 195

图表 195 2006-2014年东平县海河机械制造有限公司资产负债率变化趋势图 195

图表 196 2006-2014年东平县海河机械制造有限公司盈利能力统计 195

图表 197 2006-2014年东平县海河机械制造有限公司毛利率变化趋势图 196

图表 198 2006-2014年东平县海河机械制造有限公司运营能力统计 196

图表 199 2008-2014年开原市第一建筑机械有限公司资产及负债统计 197

图表 200 2008-2014年开原市第一建筑机械有限公司收入及利润统计 197

图表 201 2008-2013年开原市第一建筑机械有限公司偿债能力统计 197

图表 202 2008-2014年开原市第一建筑机械有限公司盈利能力统计 198

图表 203 2008-2014年开原市第一建筑机械有限公司运营能力统计 198

图表 204 2008-2014年青岛志鹏建筑机械制造有限公司资产及负债统计 199

图表 205 2008-2014年青岛志鹏建筑机械制造有限公司收入及利润统计 199

图表 206 2008-2014年青岛志鹏建筑机械制造有限公司偿债能力统计 200

图表 207 2008-2014年青岛志鹏建筑机械制造有限公司资产负债率变化趋势图 200

图表 208 2008-2014年青岛志鹏建筑机械制造有限公司盈利能力统计 201

图表 209 2008-2014年青岛志鹏建筑机械制造有限公司毛利率变化趋势图 201

图表 210 2008-2014年青岛志鹏建筑机械制造有限公司运营能力统计 202

图表 211 2006-2014年湘潭炳焕建设机械制造有限公司资产及负债统计 203

图表 212 2006-2014年湘潭炳焕建设机械制造有限公司收入及利润统计 203

图表 213 2006-2014年湘潭炳焕建设机械制造有限公司偿债能力统计 203

图表 214 2006-2014年湘潭炳焕建设机械制造有限公司资产负债率变化趋势图 204

图表 215 2006-2014年湘潭炳焕建设机械制造有限公司盈利能力统计 204

图表 216 2006-2014年湘潭炳焕建设机械制造有限公司毛利率变化趋势图 205

图表 217 2006-2014年湘潭炳焕建设机械制造有限公司运营能力统计 205

图表 218 2007-2014年南通惠尔建设机械有限公司资产及负债统计 206

图表 219 2007-2014年南通惠尔建设机械有限公司收入及利润统计 206

图表 220 2007-2014年南通惠尔建设机械有限公司偿债能力统计 207

图表 221 2007-2014年南通惠尔建设机械有限公司资产负债率变化趋势图 207

图表 222 2007-2014年南通惠尔建设机械有限公司盈利能力统计 207

图表 223 2007-2014年南通惠尔建设机械有限公司毛利率变化趋势图 208

图表 224 2008-2014年南通惠尔建设机械有限公司运营能力统计 208  
图表 225 2008 - 2013年沈阳必得重工机械有限公司资产及负债统计 209  
图表 226 2008-2013年沈阳必得重工机械有限公司收入及利润统计 209  
图表 227 2008-2013年沈阳必得重工机械有限公司偿债能力统计 209  
图表 228 2008-2013年沈阳必得重工机械有限公司盈利能力统计 210  
图表 229 2008-2013年沈阳必得重工机械有限公司运营能力统计 210  
图表 230 2008-2013年湖北华建机械制造有限公司资产及负债统计 211  
图表 231 2008-2013年湖北华建机械制造有限公司收入及利润统计 211  
图表 232 2008-2013年湖北华建机械制造有限公司偿债能力统计 211  
图表 233 2008-2013年湖北华建机械制造有限公司盈利能力统计 212  
图表 234 2008-2013年湖北华建机械制造有限公司运营能力统计 212  
图表 235 2006-2013年威海固恒建筑机械有限公司资产及负债统计 213  
图表 236 2006-2013年威海固恒建筑机械有限公司收入及利润统计 213  
图表 237 2006-2013年威海固恒建筑机械有限公司偿债能力统计 213  
图表 238 2006-2013年自贡天成工程机械有限公司资产负债率变化趋势图 214  
图表 239 2006-2013年威海固恒建筑机械有限公司盈利能力统计 214  
图表 240 2006-2013年威海固恒建筑机械有限公司毛利率变化趋势图 214  
图表 241 2006-2013年威海固恒建筑机械有限公司运营能力统计 215  
图表 242 2008-2013年沈阳建机塔吊制造有限公司资产及负债统计 215  
图表 243 2008-2013年沈阳建机塔吊制造有限公司收入及利润统计 216  
图表 244 2008-2013年沈阳建机塔吊制造有限公司偿债能力统计 216  
图表 245 2008-2013年沈阳建机塔吊制造有限公司盈利能力统计 216  
图表 246 2008-2013年沈阳建机塔吊制造有限公司运营能力统计 217  
图表 247 2015-2020年中国起重运输设备销售收入增长预测图 221  
图表 248 2015-2020年中国起重机产量增长预测图 222  
图表 249 2015-2020年中国塔机销量增长预测图 222  
图表 250 “十二五”时期中国经济社会发展主要指标 225

详细请访问：<http://www.bosidata.com/zhuanongjixie1501/S02716A8I6.html>