

2015-2020年中国塔机市场 分析与行业前景调研分析报告

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年中国塔机市场分析与行业前景调研分析报告》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/qtzzh1506/R91894VZ3W.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2026-05-09

【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

前言：

塔吊，即为塔式起重机（Tower Crane），也简称塔机，在施工机械中，一般指机身为塔架式结构的全回转臂架式起重机，建筑材料、建筑机械搬运，上高落低、纵横交错方向均可以，对象移动的任务能够迅刻完成，为大型土木工程建筑地盘内常见的运输工具。

根据GB/T4754-2011《国民经济行业分类》，中国把塔式起重机制造归入通用设备制造（国家统计局代码C34）中的起重运输设备制造（C343），其统计4级统计代码为C3432。

经过多年发展，我国起重机械行业的产品种类在2009年末就已达1000个以上，适应国民经济各行业生产需要的起重机械新设备不断涌现。根据中国国家标准GB/T20776-2006《起重机械分类》规定，起重机械分为如下几类：

图表1：塔吊在起重机械分类中的位置

近十年来，我国塔机行业得到快速发展，塔机销量持续攀高。自2002年中国成为世界上首个塔机年产量突破10000台的国家，在经济高速增长和房地产投资的强力拉动下，2013年国内塔机销量再创新高，达到了5.53万台，同比增长28.58%。近两年，由于宏观调控作用以及起重机械行业的结构调整，塔机的产销量有所回落。业内人士对未来几年塔机市场的需求更加关注。

庞大的房地产投资促进了塔机市场繁荣

2015年，全国房地产开发投资95036亿元，比上年名义增长10.5%（扣除价格因素实际增长9.9%），增速比1-11月份回落1.4个百分点，比2013年回落9.3个百分点。其中，住宅投资64352亿元，增长9.2%，增速比1-11月份回落1.3个百分点。住宅投资占房地产开发投资的比重为67.7%。

全国房地产开发投资增速

数据来源：国家统计局

2015年，商品房销售面积120649万平方米，比上年下降7.6%，降幅比1-11月份收窄0.6个百分点，2013年为增长17.3%。其中，住宅销售面积下降9.1%，办公楼销售面积下降13.4%，商业营业用房销售面积增长7.2%。商品房销售额76292亿元，下降6.3%，降幅比1-11月份收窄1.5个百分点，2013年为增长26.3%。其中，住宅销售额下降7.8%，办公楼销售额下降21.4%，商业营业用房销售额增长7.6%。

在新型城镇化建设背景下，“城市群”、“城市圈”将迎来大发展的

机会，越来越多组团式区域开始发展。同时，随着新型城镇化的推进，未来可以带动这些地区的产业和经济，有助于缩短地区差距，平衡地区间的发展，进一步解决房地产市场日益紧张的供求矛盾。

“十二五”期间，仍将是我国经济发展难得的战略机遇期，也将是长期以来经济增长粗放积累的矛盾的高度释放期。根据国务院发展研究中心建议，预计固定资产投资规模增长率将控制在20%左右，与“十一五”期间相比有所下降。“十二

五”期间我国将把推进城镇化建设、统筹城乡发展放在十分突出的位置，采取更加有力的措施加以推进。未来5~10年，我国城市化进程加快是大势所趋，这对于塔机市场需求十分有利。从长远来看，我国城镇化进程处于初级阶段，中国城镇化之路还很长，房地产建设还有发展潜力，将为建筑起重机械行业发展提供长期稳定的动力。

2015年十大塔机生产企业排行榜

- 1 沈阳三洋建筑机械有限公司
- 2 方圆集团有限公司
- 3 山东华夏集团有限公司
- 4 江麓机电集团有限公司
- 5 威海市华塔建筑机械有限公司
- 6 山东鸿达建工集团有限公司
- 7 威海固恒建筑机械有限公司
- 8 中联重科发展股份有限公司建筑起重机械分公司
- 9 威海市东海建筑机械有限公司
- 10 新乡克瑞重型机械科技股份有限公司

本塔机行业研究报告共十一章是博思数据中心咨询公司的研究成果，通过文字、图表向您详尽描述您所处的行业形势，为您提供详尽的内容。博思数据在其多年的行业研究经验基础上建立起了完善的产业研究体系，一整套的产业研究方法一直在业内处于领先地位。塔机行业研究报告是2015-2015年度，目前国内最全面、研究最为深入、数据资源最为强大的研究报告产品，为您的投资带来极大的参考价值。

本研究咨询报告由博思数据公司领衔撰写，在大量周密的市场监测基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、博思数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了塔机行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国塔机行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国塔机行业趋势预测分析。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

第一章 2015年世界塔机工业运行整体情况分析 1

第一节 2015年世界塔机发展形势分析 1

一、欧洲塔机发展 1

二、日本塔机发展 6

三、澳大利亚塔机的发展	7
四、俄罗斯塔机的发展	8
第二节 2015年世界汽车式塔式起重机发展现状分析	9
一、国外汽车式塔式起重机的发展	9
二、国外汽车式塔式起重机主要生产企业	10
三、汽车式塔式起重机的特点	11
第三节 2015-2020年世界塔机工业发展趋势预测分析	11
第二章 2015年中国塔机行业运行环境分析	14
第一节 国内宏观经济环境分析	14
一、GDP历史变动轨迹分析	14
二、固定资产投资历史变动轨迹分析	17
三、2015年中国宏观经济发展预测分析	24
第二节 2015年中国塔机行业政策环境分析	25
一、起重机安全监察规定	25
二、塔式起重机拆装安全管理暂行规	31
三、塔式起重机安全规程	34
四、塔式起重机租赁安全责任归属	36
五、起重机械监督检验规程	39
第三节 2015年中国塔机行业社会环境分析	42
一、人口环境分析	42
二、教育环境分析	44
三、文化环境分析	45
四、生态环境分析	47
五、中国城镇化率	49
六、居民的各种消费观念和习惯	50
第三章 2015年中国塔机行业发展现状分析	56
一、中国塔机50年回顾	56
二、中国塔机市场需求分析	58
三、引进技术迅速提升行业水平	63
第二节 2015年中国塔机工业存在的主要问题分析	64
一、产品结构不合理	64
二、产品质量参差不齐	64

三、 生产管理中存在的问题	65
第三节 2015年中国塔机工业发展对策分析	65
一、 建立独立的研究体系，开发出高新产品。	65
二、 根据国情扬弃国外技术，解决自己的问题。	65
三、 按市场规律强强联合，提高制造水平	66
第四章 2015年中国塔机工业出口态势分析	67
第一节 2015年中国塔机工业出口影响因素分析	67
一、 塔机出口利好因素	67
二、 塔机出口的制约因素	67
第二节 2015年中国塔机出口机会分析	68
一、 塔机出口亚洲地区的机会分析	68
二、 塔机出口阿联酋的机会分析	69
三、 中国塔机出口哈萨克斯坦的机会分析	69
四、 塔机出口欧洲分析	70
第三节 2015年中国塔机企业出口注意的问题分析	70
一、 加强售后服务	70
二、 在当地建立维修基地	71
三、 培训外贸商务人才	71
四、 寻找可靠的当地合作伙伴	71
五、 警惕出口风险	71
第五章 2011-2013年中国起重运输设备制造行业数据监测分析	72
第一节 2011-2013年中国起重运输设备制造行业总体数据分析	72
一、 2011年中国起重运输设备制造行业全部企业数据分析	72
二、 2012年中国起重运输设备制造行业全部企业数据分析	74
三、 2013年中国起重运输设备制造行业全部企业数据分析	75
第二节 2011-2013年中国起重运输设备制造行业不同规模企业数据分析	77
一、 2011年中国起重运输设备制造行业不同规模企业数据分析	77
二、 2012年中国起重运输设备制造行业不同规模企业数据分析	78
三、 2013年中国起重运输设备制造行业不同规模企业数据分析	78
第三节 2011-2013年中国起重运输设备制造行业不同所有制企业数据分析	79
一、 2011年中国起重运输设备制造行业不同所有制企业数据分析	79
二、 2012年中国起重运输设备制造行业不同所有制企业数据分析	79

三、2013年中国起重运输设备制造行业不同所有制企业数据分析	80
第六章 2015年中国塔机租赁业发展现状分析	81
第一节 2015年中国塔机租赁市场运营分析	81
一、中国塔机租赁业的生存环境	81
二、塔机租赁的区域性差异	85
三、塔机租赁业发展遇瓶颈	88
第二节 2015年中国香港塔机租赁业市场分析	90
一、香港塔机市场	90
二、香港塔机租赁业现状	95
三、香港塔机租赁业存在问题	98
第三节 2015年中建正和塔机租赁市场分析	99
一、中建正和的发展之道	99
二、租赁企业发展战略	100
第七章 2015年中国塔机工业竞争格局分析	102
第一节 2015年中国塔机行业集中度分析	102
一、起重机生产企业分布	102
二、企业销量集中分析	104
第二节 2015年中国塔机行业竞争力分析	104
一、国企与民营企业	104
二、外商看好中国塔机市场	105
三、关于塔机市场竞争的反思	105
第三节 2015年中国塔机行业竞争策略分析	107
第八章 2015年中国塔机行业优势企业竞争力分析	109
第一节 长沙中联重工科技发展股份有限公司	109
一、企业概况	109
二、企业主要经济指标分析	111
三、企业盈利能力分析	112
四、企业偿债能力分析	113
五、企业运营能力分析	114
六、企业成长能力分析	114
第二节 三一重工股份有限公司	115
一、企业概况	115

二、企业主要经济指标分析	116
三、企业盈利能力分析	117
四、企业偿债能力分析	118
五、企业运营能力分析	119
六、企业成长能力分析	119
第三节 徐州工程机械科技股份有限公司	120
一、企业概况	120
二、企业主要经济指标分析	120
三、企业盈利能力分析	121
四、企业偿债能力分析	122
五、企业运营能力分析	123
六、企业成长能力分析	124
第四节 江麓机电科技有限公司	124
一、企业概况	124
二、企业主要经济指标分析	125
三、企业盈利能力分析	125
四、企业偿债能力分析	126
五、企业运营能力分析	126
六、企业成长能力分析	126
第五节 华夏集团有限公司	126
一、企业概况	126
二、企业主要经济指标分析	130
三、企业盈利能力分析	130
四、企业偿债能力分析	130
五、企业运营能力分析	131
六、企业成长能力分析	131
第六节 山东鸿达建工集团有限公司	131
一、企业概况	131
二、企业主要经济指标分析	133
三、企业盈利能力分析	133
四、企业偿债能力分析	133
五、企业运营能力分析	134

六、企业成长能力分析	134
第七节 威海市华塔建筑机械有限公司	134
一、企业概况	134
二、企业主要经济指标分析	135
三、企业盈利能力分析	135
四、企业偿债能力分析	136
五、企业运营能力分析	136
六、企业成长能力分析	136
第八节 威海市东海建筑机械有限公司	137
一、企业概况	137
二、企业主要经济指标分析	137
三、企业盈利能力分析	137
四、企业偿债能力分析	138
五、企业运营能力分析	138
六、企业成长能力分析	138
第九章 2015年中国工程起重机行业发展概况分析	139
第一节 2015年国际工程起重机行业发展概况分析	139
一、国际工程起重机行业发展概况	139
二、国外工程起重机配套情况	139
三、国际工程起重机行业的联合风潮解析	140
四、日本工程起重机产销状况	142
五、美国起重机安全管理监管状况分析	145
第二节 2015年中国工程起重机行业发展概况	149
一、中国工程起重机行业发展回顾	149
二、中国工程起重机行业的优势	150
三、中国工程起重机发展迅速步入平稳期	151
四、工程起重机租赁分析	151
第三节 2015年中国工程起重机市场概况	153
一、中国起重机市场发展状况	153
二、中国工程起重机市场呈现新局面	154
三、中国工程起重机市场产品进展	161
四、中国工程起重机进出口情况简析	161

五、中国工程起重机行业面临出口机遇	162
第四节 2015年中国工程起重机竞争格局分析	163
一、中国工程起重机呈两极化竞争	163
二、中国工程起重机企业融入国际竞争	164
三、美国高博进驻中国起重机市场	164
四、中国工程起重机出口竞争策略解析	165
第十章 2015-2020年中国塔机行业趋势预测分析	167
第一节 2015-2020年中国塔机产品发展趋势预测分析	167
一、塔机技术走势分析	167
二、塔机行业发展方向分析	170
第二节 2015-2020年中国塔机行业市场趋势预测分析	171
一、塔机供给预测分析	171
二、塔机需求预测分析	171
三、塔机进出口形势预测分析	172
第三节 2015-2020年中国塔机行业市场盈利能力预测分析	174
第十一章 2015-2020年中国塔机行业行业前景调研分析	175
第一节 2015-2020年中国塔机行业投资机会分析	175
一、塔机行业吸引力分析	175
二、塔机行业区域投资潜力分析	178
第二节 2015-2020年中国塔机行业投资前景分析	179
一、市场竞争风险	179
二、技术风险	179
三、其它风险	180
第三节 2015-2020年中国塔机行业投资前景研究分析	181

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1506/R91894VZ3W.html>