# 2022-2028年中国塔机租赁 产业发展现状与发展前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

# 一、报告报价

《2022-2028年中国塔机租赁产业发展现状与发展前景报告》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.cction.com/report/202205/287768.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

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、说明、目录、图表目录

塔吊,又名塔式起重机,主要用来吊施工用的钢筋、木楞、混凝土、钢管等施工原材料。塔吊设备租赁服务,主要为建筑施工企业提供施工所需的垂直运输设备,并配备相应的操作机手,完成相应的施工作业。塔吊租赁企业的收入包括租金、安拆费和技术服务费。塔吊租赁一般包括整体施工方案设计、租赁、安装、拆卸、维修、保养等一体化服务。塔机租赁行业发展特点

1

客户需求正在悄然发生变化,以央企为代表的土建总承包商对安全管理和服务保障能力越来越看重,正在从租赁市场中筛选品质优良的租赁商,一味靠规模和低价策略而管理较为混乱的租赁商将逐渐失去市场。

2

需求在变、大的土建总承包商正在走集中采购的路线,集采内容包括设备租赁商在内,因设备租赁商提供的实质上是服务,不太好定量衡量,所以这些大的土建总承包商一般会选择三到五家经验证过的设备租赁商作为分包商.

3

土建总承包商一方面既想要这个市场上安全管理和服务保障较好的租赁商,另一方面又想拼命压低租赁价格,他们想要的是最好的服务和最低的价格.

4

很多土建总承包商采取的是平衡策略,即他们会尽量均分他们所选择的这三到五家租赁商在 他们公司的份额,这种选择最有利于他们,一是可以让大家充分竞争压价,二是让大家在一 起充分比较看谁能提供最好的服务,三是如果其中某一家不行了,其他公司会很快补上。

装配式建筑发展改变了原有的施工方式和施工机械的需求,推动了塔机需求结构的改变

0

首先,装配式建筑预制构件重量远高于传统建筑部件,对塔机起重量要求大幅提高,中大型塔式起重机的需求明显增加。当前中国主流的PC塔机吨位数介于300-400tm,装配式建筑渗透较高的新加坡主流PC塔机吨位数介于600-1000mt。从新加坡发展的经验来看,未来我国用作PC建筑塔机吨位将进一步提升。

装配式结构施工不仅要求塔机起重能力大,还对吊装精度要求高(对构件吊装的就位要求达mm级),制动灵敏并具有良好的慢就位功能,性能良好的塔机可保证吊装质量、提高吊装效率。装配式结构一般采用吊装精度相对较高的平头塔式起重机,由此可见当前用作非PC式建筑大吨位塔机并不能满足当前需求,装配式建筑发展将催生新的塔机需求。中大型

#### 塔吊适用干装配式建筑

-

小型塔吊

中型塔吊

大型塔吊

标准

小于等于150吨米

介于150吨米和400吨米之间

大于等于400吨米

优势

自重低、运输方便、造价低、台班费低、作业范围广调速性能好 起重性能较优、起升高度较高、起升速度较快 起重性能优、抗风性强、起升高度高、效率高、水平覆盖面广

适用范围

中低层民用建筑、旧住宅密集的县域地区进行的住宅区改造

多层工业厂房、较高层民用建筑、PC建筑施工

较大跨度建筑、高层或超高层建筑、大型PC、钢结构建筑施工

中企顾问网发布的《2022-2028年中国塔机租赁产业发展现状与发展前景报告》共十二章。首先介绍了中国塔机租赁行业市场发展环境、塔机租赁整体运行态势等,接着分析了中国塔机租赁行业市场运行的现状,然后介绍了塔机租赁市场竞争格局。随后,报告对塔机租赁做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国塔机租赁行业发展趋势与投资预测。您若想对塔机租赁产业有个系统的了解或者想投资中国塔机租赁行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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。

# 报告目录:

第一章 塔机租赁行业发展概述

第一节 塔机租赁的概念

一、塔机租赁的特点

- 二、塔机租赁的分类
- 第二节 塔机租赁行业发展成熟度
- 一、行业发展周期分析
- 二、行业中外市场成熟度对比
- 三、行业及其主要子行业成熟度分析
- 第三节 塔机租赁市场特征分析
- 一、市场规模
- 二、产业关联度
- 三、影响需求的关键因素
- 四、国内和国际市场
- 五、主要竞争因素
- 六、生命周期
- 第二章 全球塔机租赁行业发展分析
- 第一节 全球塔机租赁行业发展分析
- 一、2017年世界塔机租赁行业发展分析
- 二、2018年世界塔机租赁行业发展分析
- 三、2019年世界塔机租赁行业发展分析
- 第二节 全球塔机租赁市场分析
- 一、2019年全球塔机租赁需求分析
- 二、2019年欧美塔机租赁需求分析
- 三、2019年中外塔机租赁市场对比
- 第三节 2015-2019年主要国家或地区塔机租赁行业发展分析
- 一、2015-2019年美国塔机租赁行业分析
- 二、2015-2019年日本塔机租赁行业分析
- 三、2015-2019年欧洲塔机租赁行业分析
- 第三章 我国塔机租赁行业发展分析
- 第一节 中国塔机租赁行业发展状况
- 一、2019年塔机租赁行业发展状况分析

根据国家政策规划目标,2026年我国装配式建筑占新建建筑的比例达到30%。下面将测算到2026年,国内用作装配式建筑塔机的需求量。

首先作如下几点假设: 2019年装配式建筑开工面积占比13.40%(来自住建部),且每年线性提升至2026年的30%; 2022-2028年每年新建建筑面积假定不变; 塔机的使用密度为8000平米/一台。

测算结果显示:2026年我国装配式建筑新开工面积将达到93582万平方米,相应的适用于装配式建筑的大中型塔机需求116978台,2019-2026大中型塔机需求量的年均复合增长率将达到12.20%。相较于庞大的市场需求,目前我国可用于装配式建筑的大中型塔机保有量不足2万台,市场有效供给相对不足,装配式建筑发展带来的大吨位塔机供需缺口有望延续。预计到2026年用作装配式建筑塔机需求超过11万台非装配式建筑领域,塔机的使用密度仍有提升空间,进而对冲房地产新开工面积下行带来塔机需求减弱的风险。主要基于以下两点考虑:

1

今后工程建设速度越来越快,投资者追求单位时间内的效益最大,塔机由买转租的已经成为 行业发展的趋势,今后工程施工对塔机数量要求会越来越多。

2

劳动力短缺越来越严重,劳动力成本越来越高。建筑施工属劳动密集型行业,但201年以来我国建筑业农民工呈现下降趋势,与房地产工程量稳步增加形成反差,此外相应的人力成本持续提升,将会加大对塔机需求的依赖。

- 二、2019年中国塔机租赁行业发展动态
- 三、2019年塔机租赁行业经营业绩分析
- 四、2019年我国塔机租赁行业发展热点
- 第二节 中国塔机租赁市场供需状况
- 一、2019年中国塔机租赁行业供给能力
- 二、2019年中国塔机租赁市场供给分析
- 三、2019年中国塔机租赁市场需求分析

第三节 2015-2019年我国塔机租赁市场分析

- 一、2018年塔机租赁市场分析
- 二、2019年塔机租赁市场分析

第四章 塔机租赁行业竞争格局分析 第一节 行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析

- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力
- 第二节 行业集中度分析
- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析
- 三、区域集中度分析
- 第三节 行业国际竞争力比较
- 一、需求条件
- 二、支援与相关产业
- 三、企业战略、结构与竞争状态
- 四、政府的作用

第四节 塔机租赁行业主要企业竞争力分析

- 一、重点企业资产总计对比分析
- 二、重点企业从业人员对比分析
- 三、重点企业综合竞争力对比分析

第五节 2015-2019年塔机租赁行业竞争格局分析

- 一、2019年塔机租赁行业竞争分析
- 二、2019年中外塔机租赁产品竞争分析
- 三、2015-2019年国内外塔机租赁竞争分析
- 四、2015-2019年我国塔机租赁市场竞争分析
- 五、2022-2028年国内主要塔机租赁企业动向

# 第五章 塔机租赁企业竞争策略分析

第一节 塔机租赁市场竞争策略分析

- 一、2019年塔机租赁市场增长潜力分析
- 二、现有塔机租赁行业竞争策略分析

第二节 塔机租赁企业竞争策略分析

- 一、2022-2028年我国塔机租赁市场竞争趋势
- 二、2022-2028年塔机租赁行业竞争格局展望
- 三、2022-2028年塔机租赁行业竞争策略分析

# 第六章 主要塔机租赁企业竞争分析

- 第一节上海庞源租赁
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第二节达丰设备
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第三节Maxim起重机工厂
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第四节 NFT
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第五节 Uperio
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略
- 第六节 Liebherr塔机事业部
- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略

# 第七章 塔机租赁行业发展趋势分析

- 第一节 2019年发展环境展望
- 一、2019年宏观经济形势展望
- 二、2019年政策走势及其影响
- 三、2019年国际行业走势展望
- 第二节 2019年塔机租赁行业发展趋势分析
- 一、2019年行业发展趋势分析
- 三、2019年行业竞争格局展望
- 第三节 2022-2028年中国塔机租赁市场趋势分析
- 一、2015-2019年塔机租赁市场趋势总结
- 二、2022-2028年塔机租赁发展趋势分析
- 三、2022-2028年塔机租赁市场发展空间
- 四、2022-2028年塔机租赁产业政策趋向

# 第八章 未来塔机租赁行业发展预测

- 第一节 未来塔机租赁需求与市场预测
- 一、2022-2028年塔机租赁市场规模预测
- 二、2022-2028年塔机租赁行业总资产预测
- 第二节 2022-2028年中国塔机租赁行业供需预测
- 一、2022-2028年中国塔机租赁供给预测
- 二、2022-2028年中国塔机租赁需求预测
- 三、2022-2028年中国塔机租赁供需平衡预测

# 第九章 2015-2019年塔机租赁行业投资现状分析

- 第一节 2018年塔机租赁行业投资情况分析
- 一、2018年总体投资及结构
- 二、2018年投资规模情况
- 三、2018年投资增速情况
- 四、2018年分行业投资分析
- 五、2018年分地区投资分析
- 六、2018年外商投资情况
- 第二节 2019年塔机租赁行业投资情况分析

- 一、2019年投资及结构
- 二、2019年投资规模情况
- 三、2019年投资增速情况
- 四、2019年细分行业投资分析
- 五、2019年各地区投资分析
- 六、2019年外商投资情况

# 第十章 塔机租赁行业投资环境分析

# 第一节 经济发展环境分析

- 一、2015-2019年我国宏观经济运行情况
- 二、2022-2028年我国宏观经济形势分析
- 三、2022-2028年投资趋势及其影响预测

# 第二节 政策法规环境分析

- 一、2019年塔机租赁行业政策环境
- 二、2019年国内宏观政策对其影响
- 三、2019年行业产业政策对其影响

#### 第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2019年社会环境发展分析
- 三、2022-2028年社会环境对行业的影响

# 第十一章 塔机租赁行业投资机会与风险

- 第一节 行业投资收益率比较及分析
- 一、2019年相关产业投资收益率比较
- 二、2015-2019年行业投资收益率分析

# 第二节 塔机租赁行业投资效益分析

- 一、2015-2019年塔机租赁行业投资状况分析
- 二、2022-2028年塔机租赁行业投资效益分析
- 三、2022-2028年塔机租赁行业投资趋势预测
- 四、2022-2028年塔机租赁行业的投资方向
- 五、2022-2028年塔机租赁行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

# 第三节 影响塔机租赁行业发展的主要因素

- 一、2022-2028年影响塔机租赁行业运行的有利因素分析
- 二、2022-2028年影响塔机租赁行业运行的稳定因素分析
- 三、2022-2028年影响塔机租赁行业运行的不利因素分析
- 四、2022-2028年我国塔机租赁行业发展面临的挑战分析
- 五、2022-2028年我国塔机租赁行业发展面临的机遇分析

# 第四节 塔机租赁行业投资风险及控制策略分析

- 一、2022-2028年塔机租赁行业市场风险及控制策略
- 二、2022-2028年塔机租赁行业政策风险及控制策略
- 三、2022-2028年塔机租赁行业经营风险及控制策略
- 四、2022-2028年塔机租赁行业技术风险及控制策略
- 五、2022-2028年塔机租赁同业竞争风险及控制策略
- 六、2022-2028年塔机租赁行业其他风险及控制策略

# 第十二章 塔机租赁行业投资战略研究()

# 第一节 塔机租赁行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划

# 第二节 塔机租赁行业投资战略研究

- 一、2018年塔机租赁行业投资战略研究
- 二、2019年塔机租赁行业投资战略研究
- 三、2022-2028年塔机租赁行业投资形势
- 四、2022-2028年塔机租赁行业投资战略()

#### 图表目录

图表: 塔机租赁产业链分析

图表:国际塔机租赁市场规模

图表:国际塔机租赁生命周期

图表:2015-2019年中国塔机租赁竞争力分析

图表:2015-2019年中国塔机租赁行业市场规模

图表:2015-2019年全球塔机租赁产业市场规模

图表:2015-2019年塔机租赁重要数据指标比较

图表: 2015-2019年中国塔机租赁行业销售情况分析

图表: 2015-2019年中国塔机租赁行业利润情况分析

图表:2015-2019年中国塔机租赁行业资产情况分析

图表:2022-2028年中国塔机租赁市场前景预测

图表:2022-2028年中国塔机租赁发展前景预测

更多图表请见正文……

详细请访问: http://www.cction.com/report/202205/287768.html