

# 中国塔吊行业发展状况及前景策略分析报告2024-2030年

产品名称	中国塔吊行业发展状况及前景策略分析报告2024-2030年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

## 产品详情

中国塔吊行业发展状况及前景策略分析报告2024-2030年【报告编号】：422440【出版时间】：2024年3月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元  
免费售后服务一年，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

——综述篇——第1章：塔吊行业综述及数据来源说明1.1 塔吊行业界定1.1.1 塔吊的界定1、塔吊的定义2、塔吊的结构1.1.2 《国民经济行业分类与代码》中塔吊行业归属1.2 塔吊行业分类1.2.1 按样式分类情况1.2.2 塔吊的其他分类方式1.3 塔吊行业监管规范体系1.3.1 塔吊行业监管体系介绍1.3.2 塔吊行业标准体系建设现状1、中国塔吊标准体系建设2、中国塔吊现行标准汇总1.4 本报告研究范围界定说明1.5 本报告数据来源及统计标准说明1.5.1 本报告quanwei数据来源1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明——现状篇——第2章：全球塔吊行业发展现状调研及前景趋势洞察2.1 全球塔吊行业发展历程介绍2.2 全球塔吊行业市场规模体量分析2.3 全球塔吊行业区域发展格局及重点区域市场研究2.3.1 全球塔吊行业区域发展现状2.3.2 重点区域塔吊行业发展分析1、美国塔吊行业发展情况2、欧洲塔吊行业发展情况3、印度塔吊行业发展情况4、日本塔吊行业发展情况2.4 全球塔吊行业市场竞争格局及代表性企业案例分析2.4.1 全球塔吊行业企业竞争格局1、竞争格局2、国外企业情况2.4.2 全球塔吊行业代表性企业布局案例1、马尼托瓦克（Manitowoc：MTW）2、特雷克斯（Terex：TEX）3、利勃海尔（Liebherr）4、JASO GROUP5、沃尔夫（WOLFFKRAN）2.5 全球塔吊行业发展趋势预判第3章：中国塔吊行业供需规模及发展痛点分析3.1 中国塔吊行业技术发展现状3.1.1 塔吊技术性能参数3.1.2 塔吊关键技术分析1、塔吊设计2、塔吊安装技术分析3、塔吊安全技术分析3.1.3 中国塔吊相关专利申请及公开情况1、专利申请量和公开量分析2、行业技术专利申请人分析3、行业热门技术发展分析3.1.4 中国塔吊行业技术发展趋势1、中型塔吊平头化的优势2、大型塔吊采取动臂化的优势3、塔吊三大机构的技术性能会不断提高4、数字技术在塔吊控制系统中的运用会不断普及3.1.5 技术环境对行业发展的影响分析3.2 中国塔吊行业发展概况分析3.2.1 中国塔吊行业发展历程分析3.2.2 中国塔吊行业状态描述总结3.2.3

中国塔吊行业经济特性分析3.2.4 中国塔吊行业市场发展特性分析3.3 中国塔吊行业进出口情况分析3.3.1  
中国塔吊进出口状况综述3.3.2 中国塔吊行业出口市场分析3.3.3 中国塔吊行业进口市场分析3.3.4  
中国塔吊行业进出口趋势分析3.4 中国塔吊行业供需情况分析3.4.1  
中国塔吊行业供给情况分析1、中国塔吊保有量2、中国塔吊保有量结构3、中国塔吊产量3.4.2  
中国塔吊行业需求情况分析3.5 中国塔吊产品价格水平分析3.6 中国塔吊行业租赁市场分析3.6.1  
中国工程机械租赁市场发展情况1、工程机械租赁优点2、中国工程机械租赁市场现状3.6.2 中国塔吊租赁  
行业发展情况1、中国塔吊租赁服务市场发展历程2、塔吊租赁业务模式分析3、中国塔吊租赁市场规模4  
、塔吊租赁行业投资回收期3.7 中国塔吊行业经营情况分析3.7.1 行业经营效益分析3.7.2  
行业盈利能力分析3.7.3 行业运营能力分析第4章：中国塔吊行业市场竞争状况及融资并购分析4.1  
中国塔吊行业市场竞争格局4.1.1 区域竞争4.1.2 企业竞争1、竞争格局2、企业排名4.2  
中国塔吊行业市场集中度分析4.3 中国塔吊行业波特五力模型分析4.3.1 行业现有竞争者分析4.3.2  
行业潜在进入者威胁4.3.3 行业替代品威胁分析4.3.4 行业供应商议价能力分析4.3.5  
行业购买者议价能力分析4.3.6 行业竞争情况总结4.4 中国塔吊行业投融资、兼并与重组状况4.4.1 行业投融  
资发展状况1、行业资金来源2、投融资方式3、投融资事件汇总4、投融资现状分析及趋势预测4.4.2 行业  
兼并与重组状况1、兼并与重组事件汇总2、兼并与重组动因分析3、兼并与重组趋势预判第5章：中国塔  
吊产业链全景梳理及配套产业发展分析5.1 中国塔吊产业链结构分析5.1.1 产业链5.1.2 行业全景图谱5.2  
中国塔吊产业价值链分析5.2.1 中国塔吊行业成本结构分析5.2.2 中国塔吊产业价值结构分析5.3  
中国塔吊行业上游原料及设备市场发展分析5.3.1 中国塔吊行业上游原料及设备市场情况5.3.2 中国钢材行  
业市场发展分析1、钢材行业供需分析2、钢材行业竞争分析3、钢材价格走势分析4、钢材行业对塔吊行  
业的影响5.3.3  
中国减速机行业市场发展分析1、减速机行业产量分析2、减速机行业对塔吊行业的影响5.3.4 中国电动机  
行业市场发展分析1、电动机行业供给分析2、电动机行业竞争分析3、电动机市场价格走势分析4、电动  
机行业对塔吊行业的影响第6章：中国塔吊行业细分产品市场发展状况6.1 中国塔吊行业细分市场结构6.2  
中国塔吊市场分析：小型塔吊产品6.2.1 小型塔吊产品市场发展现状6.2.2 小型塔吊产品市场发展前景6.3  
中国塔吊市场分析：大中型塔吊产品6.3.1  
大中型塔吊产品市场发展现状1、中国装配式建筑发展情况2、装配式建筑对大中型塔吊需求分析6.3.2  
大中型塔吊产品市场发展前景第7章：中国塔吊行业细分应用市场需求状况7.1  
中国塔吊行业下游应用场景/行业领域分布7.2 中国房地产开发对塔吊的需求分析7.2.1 中国房地产开发情  
况1、房地产开发景气指数2、房地产开发投资规模3、房地产开发建设规模4、房地产市场供需平衡7.2.2  
房地产开发对塔吊的需求分析7.3 中国市政工程建设对塔吊的需求分析7.3.1  
中国市政工程建设情况1、市政工程行业投资规模2、市政工程建设规模分析7.3.2  
市政工程建设对塔吊的需求分析7.4 中国交通工程建设对塔吊的需求分析7.4.1  
中国交通工程建设情况1、交通建设工程投资规模2、交通建设工程建设规模7.4.2  
交通工程建设对塔吊的需求分析7.5 中国电力工程建设对塔吊的需求分析7.5.1 中国电力工程建设情况1、  
电力工程行业投资规模2、电源基本建设投资分类型情况3、电力工程行业装机容量7.5.2  
电力工程建设对塔吊的需求分析7.6 中国水利工程建设对塔吊的需求分析7.6.1  
中国水利工程建设情况1、水利工程投资规模2、水电电源装机容量情况7.6.2  
水利工程建设发展对塔吊的需求分析7.7 中国冶金行业对塔吊的需求分析7.7.1  
中国冶金行业发展现状1、冶金行业投资收益2、冶金行业投资趋势7.7.2 冶金行业对塔吊的需求分析7.8  
中国石油化工行业对塔吊的需求分析7.8.1  
中国石油化工行业发展现状1、石油化工行业政策导向2、石油化工行业现状7.8.2  
石油化工行业对塔吊的需求分析第8章：全球及中国塔吊行业代表性企业布局案例研究8.1  
中国塔吊产业链代表性企业发展布局对比8.2 中国塔吊产业链代表性企业案例研究8.2.1 中联重科股份有  
限公司（000157.SZ）1、企业发展历程及基本信息2、企业业务架构及经营情况3、企业塔吊业务布局及发  
展状况4、企业塔吊业务最新发展动向追踪5、企业塔吊业务发展优劣势分析8.2.2 徐工集团工程机械股份有  
限公司（000425.SZ）1、企业发展历程及基本信息2、企业业务架构及经营情况3、企业塔吊业务布局及发  
展状况4、企业最新发展动向追踪5、企业塔吊业务发展优劣势分析8.2.3 陕西建设机械股份有限公司（600  
984.SH）1、企业发展历程及基本信息2、企业业务架构及经营情况3、企业塔吊业务布局及发展状况4、  
企业塔吊业务最新发展动向追踪5、企业塔吊业务发展优劣势分析8.2.4 达丰设备服务有限公司（02153.HK  
）1、企业发展历程及基本信息2、企业业务架构及经营情况3、企业塔吊业务布局及发展状况4、企业塔  
吊业务最新发展动向追踪5、企业塔吊业务发展优劣势分析8.2.5 抚顺永茂建筑机械有限公司1、企业基本

信息2、企业业务架构及经营情况3、企业塔吊业务布局及发展状况4、企业塔吊业务研发创新与最新发展动向追踪5、企业塔吊业务发展优劣势分析8.2.6 四川建设机械（集团）股份有限公司1、企业发展历程及基本信息2、企业业务架构及经营情况3、企业塔吊业务布局及发展状况4、企业塔吊业务创新成果和最新发展动向追踪5、企业塔吊业务发展优劣势分析8.2.7 浙江省建设工程机械集团有限公司1、企业发展历程及基本信息2、企业业务架构及经营情况3、企业塔吊业务布局及发展状况4、企业塔吊业务最新发展动向追踪5、企业塔吊业务发展优劣势分析8.2.8 山东中硕机械装备制造有限公司1、企业基本信息2、企业业务架构及经营情况3、企业塔吊业务布局及发展状况4、企业塔吊业务zuixinkeji创新和发展动向追踪5、企业塔吊业务发展优劣势分析8.2.9 广西建工集团建筑机械制造有限责任公司1、企业发展历程及基本信息2、企业业务架构及经营情况3、企业塔吊业务布局及发展状况4、企业塔吊业务最新发展动向追踪5、企业塔吊业务发展优劣势分析8.2.10 北京正和工程装备服务股份有限公司1、企业发展历程及基本信息2、企业业务架构及经营情况3、企业塔吊业务布局及发展状况4、企业塔吊业务创新成果最新发展动向追踪5、企业塔吊业务发展优劣势分析——展望篇——第9章：中国塔吊行业发展环境洞察9.1 中国塔吊行业经济（Economy）环境分析9.1.1 中国宏观经济发展现状1、中国GDP及增长情况2、中国三次产业结构3、中国居民消费价格（CPI）4、中国生产者价格指数（PPI）5、中国工业经济增长情况6、中国固定资产投资情况9.1.2 中国宏观经济发展展望1、国际机构对中国GDP增速预测2、国内机构对中国宏观经济指标增速预测9.1.3 中国塔吊行业发展与宏观经济相关性分析9.2 中国塔吊行业社会（Society）环境分析9.2.1 中国塔吊行业社会环境分析1、中国人口规模及增速2、中国城镇化水平变化3、中国劳动力人数及人力成本4、中国人口流动情况9.2.2 社会环境对塔吊行业发展的影响总结9.3 中国塔吊行业政策（Policy）环境分析9.3.1 国家层面塔吊行业政策规划汇总1、行业发展相关政策汇总2、行业发展相关规划汇总9.3.2 《工程机械行业“十四五”发展规划》解析1、工程机械政策历程图2、“十四五”发展目标3、工程机械行业政策中对塔吊行业的约束和影响9.3.3 政策环境对塔吊行业发展的影响总结9.4 中国塔吊行业SWOT分析第10章：中国塔吊行业市场前景预测及发展趋势预判10.1 中国塔吊行业发展潜力评估10.1.1 行业所处生命周期阶段识别10.1.2 行业发展潜力评估10.2 中国塔吊行业发展前景预测10.3 中国塔吊行业发展趋势预判第11章：中国塔吊行业投资战略规划策略及建议11.1 中国塔吊行业进入与退出壁垒11.2 中国塔吊行业投资风险预警11.3 中国塔吊行业投资机会分析11.4 中国塔吊行业投资价值评估11.5 中国塔吊行业投资策略与建议11.6 中国塔吊行业可持续发展建议图表目录图表1：塔吊在起重机械分类中的位置图表2：塔吊主要组成结构分析图表3：塔吊行业所属的国民经济分类图表4：塔吊主要分类情况图表5：塔吊的分类图表6：中国塔吊行业主管部门图表7：截至2023年1月底中国塔吊现行标准汇总图表8：本报告研究范围界定图表9：本报告quanwei数据资料来源汇总图表10：本报告的主要研究方法及统计标准说明图表11：全球塔吊行业发展历程图表12：2020-2028年全球塔吊行业市场规模及预测（单位：亿美元）图表13：全球塔吊区域竞争格局图表14：美国塔式起重机行业发展特点分析图表15：全球塔式起重机制造商10qiang排行榜（单位：亿美元，%）图表16：国外塔吊行业代表企业情况图表17：2016-2022年马尼托瓦克（Manitowoc）公司经营情况分析（单位：亿美元）图表18：马尼托瓦克起重机集团产品介绍图表19：马尼托瓦克起重机集团在华全资子公司介绍-表1图表20：马尼托瓦克起重机集团在华全资子公司介绍-表2图表21：2018-2022年特雷克斯公司经营情况分析（单位：亿美元）图表22：特雷克斯六大事业部产品介绍图表23：特雷克斯在华发展历程图表24：2019-2021年利勃海尔经营状况分析（单位：亿欧元）图表25：2021年利勃海尔细分产品构成（单位：亿欧元，%）图表26：利勃海尔在华布局情况分析图表27：JASO GROUP塔吊业务分布情况分析图表28：沃尔夫主要塔吊产品分布情况分析图表29：全球塔吊行业发展趋势预判图表30：塔吊的参数情况分析图表31：塔吊的工作幅度分析图表32：塔吊的起重高度分析图表33：塔吊的起重力矩分析图表34：塔吊安装在坑内图表35：塔基安装在地下室结构范围外分析图表36：塔吊附着位置和尺寸要求分析图表37：塔吊与外脚手架距离分析图表38：群塔的安全距离分析图表39：塔吊与输电线之间的距离分析图表40：塔吊安全装置分析图表41：2012-2023年我国塔吊行业专利申请与公开量（单位：项）图表42：截至2023年12月中国塔吊行业相关专利申请人（qianshi名）综合比较（单位：项）图表43：截至2023年12月中国塔吊行业技术相关专利分布领域（IPC分类）（单位：项）图表44：截至2023年12月中国塔吊行业技术相关专利分布领域（LOC分类）（单位：项）图表45：中型塔吊平头化的优势图表46：大型塔吊采取动臂化的优势分析图表47：中国塔吊行业发展历程图表48：中国塔吊行业状态描述总结图表49：中国塔吊行业经济特性分析图表50：中国塔吊行业市场发展特性分析图表51：2018-2022年中国塔吊行业进出口概况（单位：万美元）图表52：2018-2022年中国塔吊行业出口金额分析（单位：亿美元）图表53：2018-2022年中国塔吊行业出口产品

数量及重量分析（单位：台，万吨）图表54：2018-2022年中国塔吊行业进口金额分析（单位：万美元）  
图表55：2018-2022年中国塔吊行业进口产品数量和重量分析（单位：台，吨）图表56：2012-2022年中国  
塔吊保有量（单位：万台）图表57：中国塔吊保有量结构（单位：%）图表58：2012-2022年中国塔吊行  
业产量变化情况（单位：台，%）图表59：2012-2022年中国塔式起重机销量（单位：台，%）图表60：中  
国塔吊的市场价格范围（单位：万元/台）图表61：2022年中联重科塔吊市场报价（单位：万元/台）图表  
62：工程机械设备租赁优点图表63：2010-2022年中国工程机械设备租赁市场规模（单位：亿元）图表64  
：2022年中国工程机械设备租赁市场格局（单位：%）图表65：中国塔吊租赁服务市场发展历程图表66：  
塔吊经营租赁的业务流程图表67：塔吊服务租赁的业务流程图表68：2015-2022年中国塔吊租赁行业市场  
规模（单位：亿元，%）图表69：中国塔吊租赁行业回收期测算流程（单位：亿元，万元，%，年）图表  
70：2017-2022年中国塔吊行业代表企业营业收入分析（单位：亿元）图表71：2017-2022年中国塔吊行业  
代表企业净利润分析（单位：亿元）图表72：2017-2022年中国塔吊行业代表企业毛利率分析（单位：%  
）图表73：2017-2021年中国塔吊行业代表企业净资产收益率分析（单位：%）图表74：2017-2021年中国  
塔吊行业代表企业总资产报酬率分析（单位：%）图表75：2017-2021年中国塔吊行业代表企业存货周转  
率分析（单位：次）图表76：2017-2021年中国塔吊行业代表企业应收账款周转率分析（单位：次）图表7  
7：2017-2021年中国塔吊行业代表企业总资产周转率分析（单位：次）图表78：截至2022年中国塔吊行业  
相关企业区域分布热力图图表79：中国塔吊行业竞争梯队示意图图表80：中国塔式起重机制造商10qiang  
排行榜图表81：中国塔吊行业现有企业的竞争分析图表82：中国塔吊行业潜在进入者威胁分析图表83：  
中国塔吊行业对上游供应商的议价能力分析图表84：中国塔吊行业对下游客户议价能力分析图表85：中  
国塔吊行业五力竞争综合分析图表86：截至2023年12月中国塔吊行业投融资事件汇总表87：截至2023年  
12月中中国塔吊行业兼并重组事件汇总表88：中国塔吊行业产业链图表89：中国塔吊行业全景图谱图  
表90：中国塔吊行业价值链图表91：2012-2022年中国钢材产量及同比增长速度（单位：亿吨，%）图表9  
2：2012-2022年中国钢材出口趋势图（单位：万吨，%）图表93：2012-2022年中国钢材进口趋势图（单  
位：万吨，%）图表94：2012-2022年全国钢材表观消费量及增长情况（单位：亿吨，%）图表95：2021-2022  
年我国钢材库存（单位：万吨）图表96：2022年中国钢铁行业TOP10企业（单位：百万美元）图表97：20  
21-2023年我国钢材价格综合指数走势图（单位：1994年4月=100）图表98：钢材行业对塔吊行业的影响分  
析图表99：2013-2021年中国减速机产量情况（单位：万台，%）图表100：减速机行业对我国塔吊行业的  
影响分析图表101：2018-2022年我国交流电动机产量同比增速（单位：万千瓦，%）图表102：截至2022年  
中国电动机制造行业企业竞争格局（单位：亿元）图表103：2021-2023年中国五金机电价格指数：机电  
设备：电动机（周；单位：%）图表104：电动机行业对塔吊行业的影响分析图表105：塔式起重机分类及适  
用范围图表106：2016-2022年中国装配式建筑新开工建筑面积及占比情况（单位：亿平方米，%）图表10  
7：2018-2021年装配式建筑对大中型塔机的总需求（单位：万平方米，台，%）图表108：2017-2022年中  
国房地产企业景气指数走势（单位：%）图表109：2012-2022年我国房地产开发投资及同比增速（单位：  
万亿元，%）图表110：2016-2022年我国房屋新开工面积及同比增速（单位：亿平方米）图表111：2016-2  
022年我国房地产开发竣工面积面积（单位：亿平方米，%）图表112：2016-2022年中国商品房销售面积  
（单位：亿平米，%）图表113：2017-2021年我国市政工程总承包新签合同金额（单位：亿元）图表114  
：2012-2021年中国城市排水管道长度（单位：万公里）图表115：2012-2021年中国城市液化石油气管道长  
度（单位：公里）图表116：2012-2021年中国城市天然气管道长度（单位：万公里）图表117：2012-2021  
年我国城市供热面积及增长率分析（单位：亿平方米，%）图表118：2014-2022年中国公路建设投资额及  
增速（单位：亿元，%）图表119：2013-2021年我国铁路固定资产投资总额及同比增长速度（单位：亿元  
，%）图表120：2013-2022年我国水运建设投资情况（单位：亿元，%）