

中国起重机械行业发展深度研究与投资趋势预测报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国起重机械行业发展深度研究与投资趋势预测报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202210/612480.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

起重机械通过起重吊钩或其它取物装置起升或起升加移动重物。起重机械的工作过程一般包括起升、运行、下降及返回原位等步骤。起升机构通过取物装置从取物地点把重物提起，经运行、回转或变幅机构把重物移位，在指定地点下放重物后返回到原位。

国家层面起重机械行业相关政策

近些年来，为了促进起重机械行业发展，我国颁布了多项关于支持、鼓励、规范起重机械行业的相关政策，如2022年国务院发布的《关于印发“十四五”市场监管现代化规划的通知》扎实推进特种设备安全专项整治三年行动，深入开展危化品相关特种设备、油气长输管道、起重机械、电梯、电站锅炉、大型游乐设施等安全隐患专项治理和“回头看”。

国家层面起重机械行业相关政策	发布时间	发布部门	政策名称	主要内容
	2022-01-27	国务院	关于印发“十四五”市场监管现代化规划的通知	扎实推进特种设备安全专项整治三年行动，深入开展危化品相关特种设备、油气长输管道、起重机械、电梯、电站锅炉、大型游乐设施等安全隐患专项治理和“回头看”。
	2021-12-23	国家铁路局	“十四五”铁路科技创新规划	发展适应特殊环境和时速400公里高速运营的新一代铁路智能综合检测监测与无人全自动化巡检装备，加快推动大型养护机械升级换代，推进铁路新型起重机械、高速铁路快速救援抢修装备研制运用。
	2021-08-05	住房和城乡建设部	关于全面加强房屋市政工程施工工地新冠肺炎疫情防控工作的通知	要严格检查建设、施工、监理等单位质量安全责任落实情况，重点检查建筑起重机械、深基坑、高支模、脚手架等危险性较大的分部分项工程的设备安全状况和现场安全防护情况

	2017-12-07	---	建设工程安全生产管理条例	第十七条 在施工现场安装、拆卸施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施，必须由具有相应资质的单位承担。
--	------------	-----	--------------	--

	2017-03-01	---	国务院办公厅	关于促进建筑业持续健康发展的意见 加强安全生产管理。全面落实安全生产责任，加强施工现场安全防护，特别要强化对深基坑、高支模、起重机械等危险性较大的分部分项工程的管理，以及对不良地质地区重大工程项目的风险评估或论证。
--	------------	-----	--------	---

	2010-07-23	---	国务院	关于进一步加强企业安全生产工作的通知 鼓励有条件的渔船安装防撞自动识别系统，在大型尾矿库安装全过程在线监控系统，大型起重机械要安装安全监控管理系统；积极推进信息化建设，努力提高企业安全防护水平。
--	------------	-----	-----	---

	2008-06-18	---	建筑起重机械安全监督管理规定	第四条 出租单位出租的建筑起重机械和使用单位购置、租赁、使用的建筑起重机械应当具有特种设备制造许可证、产品合格证、制造监督检验证明。
--	------------	-----	----------------	--

	2008-03-28	---	国务院	特种设备安全监察条例 起重机械，是指用于垂直升降或者垂直升降并水平移动重物的机电设备，其范围规定为额定起重量大于或者等于0.5t的升降机；额定起重量大于或者等于1t，且提升高度大于或者等于2m的起重机和承重形式固定的电动葫芦等。
--	------------	-----	-----	--

	2007-03-30	---	起重机械安全监察规定	第二十四条 起重机械承租使用单位应当按照本规定第二十条第(五)项规定，在承租使用期间对起重机械进行日常维护保养并记录，对承租起
--	------------	-----	------------	---

重机械的使用安全负责。

资料来源：观研天下数据中心整理

部分省市起重机械行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动起重机械行业发展，发布了一系列政策推进起重机械产业发展，如《省人民政府办公厅关于印发湖北省应急体系“十四五”规划的通知》、《自治区住房城乡建设厅关于印发全区房建市政工程施工安全生产“强监管严执法年”专项行动实施方案的通知（桂建管〔2020〕8号）》等。

部分省市起重机械行业相关政策	省市	发布时间	政策名称	主要内容
	湖北	2021-12-21	省人民政府办公厅关于印发湖北省应急体系“十四五”规划的通知	加强堆场、基坑、边坡、地下空间等周边工程安全监测监控。开展深基坑、高支模、建筑起重机械等危险性较大的工程和轨道交通工程专项治理。
	广西	2020-10-09	自治区住房城乡建设厅关于印发全区房建市政工程施工安全生产“强监管严执法年”专项行动实施方案的通知（桂建管〔2020〕8号）	重点监管施工现场起重机械、高支模、深基坑、脚手架等危险性较大的分部分项工程和城市轨道交通工程安全管理情况
	黑龙江	2018-10-22	黑龙江省人民政府办公厅关于促进建筑业改革发展的实施意见	提高质量安全监管水平。以建筑起重机械、深基坑、高支模等为重点，深入开展建筑施工安全专项整治；以工程地基基础、主体结构等部位和竣工验收等环节为重点，全面开展质量监督检查。
	天津	2017-10-31	天津市人民政府办公厅转发市建委关于促进我市建筑业持续健康发展实施意见的通知	强化起重机械及附着升降设备安拆专项施工方案制定、人员上岗等方面的管理，确保使用安全。加大安全生产宣传培训力度，严格建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核和教育培训，提升从业人员安全素质。
	上海	2017-09-30	关于促进本市建筑业持续健康发展的实施意见	强化建筑施工安全专项治理，重点开展预防建筑起重机械、模板体系和深基坑工程等危险性较大工程及高坠事故专项治理工作，提升专业化管理水平。
	内蒙古	2017-01-12	内蒙古自治区人民政府办公厅关于认真贯彻落实全国安全生产电视电话会议精神进一步深化全区安全生产大检查的通知	突出抓好建筑施工专项治理，以建设项目防坍塌为重点，着重治理在高空施工平台、起重机械、架桥机、脚手架、模板支撑等作业中的违规行为，严禁违法分包、转包和以包代管等行为。
	河南	2012-09-28	河南省人民政府办公厅关于进一步规范建筑市场加强建设工程质量安全管理的意见	规范设备租赁市场，认真执行建筑起重机械产权备案、安装拆卸告知、使用登记和淘汰报废制度，探索推行建筑起重机械租赁企业资质等级评定制度。对达不到安全性能要求或国家明令淘汰的建筑起重机械，要坚决停用并清出施工现场。
	江苏	2012-08-19	省政府关于坚持科学发展全面提升全省安全发展水平的意见	严格锅炉、压力容器、起重机械、电梯、游乐设施等特种设备安全监督管理。加强对有色、建材、机械、冶金、烟草、纺织、轻工、民用爆炸物品等企业的安全生产监督管理。
	北京	2011-06-03	关于加强全市应急队伍建设的意见	推进特种设备应急队伍建设。市质监局要充分利用现有

资源，组织行政管理人員和相关机构专业力量，建立锅炉、压力容器、电梯、起重机械、客运索道、大型游乐设施和场（厂）内专用机动车辆等特种设备应急队伍 山西 2004-04-27 山西省人民政府关于继续深化安全生产专项整治工作的通知 严厉打击非法制造、安装、使用简易电梯等违法行为，强化对流动式起重机械和港口起重机械的安全监察，切实消除隐患，防止重、特大特种设备事故的发生。

资料来源：观研天下数据中心整理（YA）

观研报告网发布的《中国起重机械行业发展深度研究与投资趋势预测报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国起重机械行业发展概述

第一节 起重机械行业发展情况概述

一、起重机械行业相关定义

二、起重机械特点分析

三、起重机械行业基本情况介绍

四、起重机械行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、起重机械行业需求主体分析

第二节中国起重机械行业生命周期分析

一、起重机械行业生命周期理论概述

二、起重机械行业所属的生命周期分析

第三节起重机械行业经济指标分析

一、起重机械行业的赢利性分析

二、起重机械行业的经济周期分析

三、起重机械行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球起重机械行业市场发展现状分析

第一节全球起重机械行业发展历程回顾

第二节全球起重机械行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲起重机械行业地区市场分析

一、亚洲起重机械行业市场现状分析

二、亚洲起重机械行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲起重机械行业市场前景分析

第四节北美起重机械行业地区市场分析

一、北美起重机械行业市场现状分析

二、北美起重机械行业市场规模与市场需求分析

三、北美起重机械行业市场前景分析

第五节欧洲起重机械行业地区市场分析

一、欧洲起重机械行业市场现状分析

二、欧洲起重机械行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲起重机械行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界起重机械行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球起重机械行业市场规模预测

第三章 中国起重机械行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对起重机械行业的影响分析

第三节中国起重机械行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节政策环境对起重机械行业的影响分析

第五节中国起重机械行业产业社会环境分析

第四章 中国起重机械行业运行情况

第一节中国起重机械行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国起重机械行业市场规模分析

一、影响中国起重机械行业市场规模的因素

二、中国起重机械行业市场规模

三、中国起重机械行业市场规模解析

第三节中国起重机械行业供应情况分析

一、中国起重机械行业供应规模

二、中国起重机械行业供应特点

第四节中国起重机械行业需求情况分析

一、中国起重机械行业需求规模

二、中国起重机械行业需求特点

第五节中国起重机械行业供需平衡分析

第五章 中国起重机械行业产业链和细分市场分析

第一节中国起重机械行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、起重机械行业产业链图解

第二节中国起重机械行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对起重机械行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对起重机械行业的影响分析

第三节我国起重机械行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国起重机械行业市场竞争分析

第一节 中国起重机械行业竞争现状分析

- 一、中国起重机械行业竞争格局分析
- 二、中国起重机械行业主要品牌分析

第二节 中国起重机械行业集中度分析

- 一、中国起重机械行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国起重机械行业市场集中度分析

第三节 中国起重机械行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

第七章 2018-2022年中国起重机械行业模型分析

第一节 中国起重机械行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

第二节 中国起重机械行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国起重机械行业SWOT分析结论

第三节 中国起重机械行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国起重机械行业需求特点与动态分析

第一节中国起重机械行业市场动态情况

第二节中国起重机械行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节起重机械行业成本结构分析

第四节起重机械行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国起重机械行业价格现状分析

第六节中国起重机械行业平均价格走势预测

一、中国起重机械行业平均价格趋势分析

二、中国起重机械行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国起重机械行业所属行业运行数据监测

第一节中国起重机械行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国起重机械行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国起重机械行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国起重机械行业区域市场现状分析

第一节 中国起重机械行业区域市场规模分析

一、影响起重机械行业区域市场分布的因素

二、中国起重机械行业区域市场分布

第二节 中国华东地区起重机械行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区起重机械行业市场分析

(1) 华东地区起重机械行业市场规模

(2) 华南地区起重机械行业市场现状

(3) 华东地区起重机械行业市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区起重机械行业市场分析

(1) 华中地区起重机械行业市场规模

(2) 华中地区起重机械行业市场现状

(3) 华中地区起重机械行业市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区起重机械行业市场分析

(1) 华南地区起重机械行业市场规模

(2) 华南地区起重机械行业市场现状

(3) 华南地区起重机械行业市场规模预测

第五节 华北地区起重机械行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区起重机械行业市场分析

(1) 华北地区起重机械行业市场规模

(2) 华北地区起重机械行业市场现状

(3) 华北地区起重机械行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区起重机械行业市场分析

(1) 东北地区起重机械行业市场规模

(2) 东北地区起重机械行业市场现状

(3) 东北地区起重机械行业市场规模预测

第七节西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区起重机械行业市场分析

(1) 西南地区起重机械行业市场规模

(2) 西南地区起重机械行业市场现状

(3) 西南地区起重机械行业市场规模预测

第八节西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区起重机械行业市场分析

(1) 西北地区起重机械行业市场规模

(2) 西北地区起重机械行业市场现状

(3) 西北地区起重机械行业市场规模预测

第九节 2022-2029年中国起重机械行业市场规模区域分布预测

第十一章 起重机械行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

.....

第十二章 2022-2029年中国起重机械行业发展前景分析与预测

第一节 中国起重机械行业未来发展前景分析

一、起重机械行业国内投资环境分析

二、中国起重机械行业市场机会分析

三、中国起重机械行业投资增速预测

第二节 中国起重机械行业未来发展趋势预测

第三节 中国起重机械行业规模发展预测

一、中国起重机械行业市场规模预测

二、中国起重机械行业市场规模增速预测

三、中国起重机械行业产值规模预测

四、中国起重机械行业产值增速预测

五、中国起重机械行业供需情况预测

第四节 中国起重机械行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国起重机械行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国起重机械行业进入壁垒分析

- 一、起重机械行业资金壁垒分析
- 二、起重机械行业技术壁垒分析
- 三、起重机械行业人才壁垒分析
- 四、起重机械行业品牌壁垒分析
- 五、起重机械行业其他壁垒分析

第二节起重机械行业风险分析

- 一、起重机械行业宏观环境风险
- 二、起重机械行业技术风险
- 三、起重机械行业竞争风险
- 四、起重机械行业其他风险

第三节中国起重机械行业存在的问题

第四节中国起重机械行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国起重机械行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国起重机械行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节中国起重机械行业进入策略分析

- 一、目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节 起重机械行业营销策略分析

- 一、起重机械行业产品策略
- 二、起重机械行业定价策略
- 三、起重机械行业渠道策略
- 四、起重机械行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202210/612480.html>