

中国工业电机行业发展现状分析与投资前景研究 报告（2024-2031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《中国工业电机行业发展现状分析与投资前景研究报告（2024-2031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/202405/706163.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

工业电机是指在工业生产中用于带动各种机械设备的电动机,是现代工业生产中不可或缺的重要组成部分,主要应用在工业制造、航天航空、交通运输、医疗设备和矿山等领域。

资料来源：观研天下整理

工业电机按电机型式可分为直流电机和交流电机,从市场结构来看,占比最高的是一般交流电机,占比为54.60%;其次是一般直流电机,占比为35.70%。

资料来源：观研天下整理

从行业竞争来看,位于我国工业电机行业第一梯队为西门子、ABB等外资企业;位于第二梯队为卧龙电驱、佳电股份等本土企业和日立、东芝等部分日系品牌;而位于第三梯队为其他本土中小企业。

资料来源：观研天下整理

从本土企业来看,我国工业电机行业相关上市企业主要有卧龙电驱 (600580)、佳电股份 (000922)、湘电股份 (600416)和江特电机 (002176)等,其中卧龙电驱在2023年营业收入约155.67亿元,同比增加3.79%;归属于上市公司股东的净利润约5.3亿元,同比减少33.73%

。

我国工业电机行业相关上市企业情况

公司简称

上市时间

2023年营业收入

竞争优势

卧龙电驱 (600580)

2002-06-06

2023年营业收入约155.67亿元,同比增加3.79%;归属于上市公司股东的净利润约5.3亿元,同比减少33.73%。

营销网络优势:公司已经建立了完备的全球性营销网络系统,在中国、亚太、欧洲、美洲等市场具有良好的品牌影响力和市场竞争力。

业务优势:近年来公司并购了数家海外知名电机及控制类产品制造企业和国内大型电机龙头企业南阳防爆,在全球化制造布局和营销服务网络、销售规模、产品覆盖面、技术创新能力以及品牌影响力等方面均具有明显的行业竞争优势。

佳电股份 (000922)

1999-06-18

2023年营业收入约53.21亿元，同比增加16.69%；归属于上市公司股东的净利润约3.99亿元，同比增加4.75%。

生产制造优势：公司拥有先进的自动化生产线和现代化智能车间,现有主要生产设备1269台(套),拥有德国进口的卧式加工中心、NN20T高速冲槽机、4000KN双点闭式冲压机自动生产线等设备。

规模及产品优势：佳电股份占地约23.5万平方米,现有员工1800余人,主要设备1150余台(套),产品269个系列、1,909个品种,单机功率覆盖0.12-35,000千瓦,年生产能力1,100万千瓦以上。

湘电股份 (600416)

2002-07-18

公司实现营业收入45.63亿元，同比下降0.31%，归母净利润为3亿元，同比增长15.24%。

研发优势：公司拥有国家企业技术中心、海上风力发电技术与检测国家重点实验室、国家能源风力发电机研发实验中心 3 个国家级创新平台,湖南省风力发电工程技术研究中心等 3 个省级创新平台。

营销优势：公司营销网络覆盖全国各地,在国内 30 个省区、直辖市设有营销机构,开发了一批稳定的客户和合作伙伴。

江特电机 (002176)

2007-10-12

公司实现营业收入27.99亿元，同比减少57.41%。归属于上市公司股东的净亏损3.97亿元，同比由盈转亏。

研发优势：公司是国家电机制造行业的骨干企业,拥有较强的自主研发能力,主要产品技术均为自有技术。

专利优势：公司现有发明专利19项,实用新型专利123项,外观设计专利21项、软件著作权2项。

资料来源：公司资料、观研天下整理

市场规模方面，而随着各企业技术的发展加上下游应用领域的向好，我国工业电机销售收入不断增长。数据显示，到2023年我国工业电机销售收入约为3720亿元，同比增长3.0%。

数据来源：观研天下整理 (XD)

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。

个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。

更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国工业电机行业发展现状分析与投资前景研究报告（2024-2031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。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国工业电机行业发展概述

第一节 工业电机行业发展情况概述

一、工业电机行业相关定义

二、工业电机特点分析

三、工业电机行业基本情况介绍

四、工业电机行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、工业电机行业需求主体分析

第二节 中国工业电机行业生命周期分析

一、工业电机行业生命周期理论概述

二、工业电机行业所属的生命周期分析

第三节 工业电机行业经济指标分析

一、工业电机行业的赢利性分析

二、工业电机行业的经济周期分析

三、工业电机行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球工业电机行业市场发展现状分析

第一节 全球工业电机行业发展历程回顾

第二节 全球工业电机行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲工业电机行业地区市场分析

- 一、亚洲工业电机行业市场现状分析
- 二、亚洲工业电机行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲工业电机行业市场前景分析
- 第四节北美工业电机行业地区市场分析
 - 一、北美工业电机行业市场现状分析
 - 二、北美工业电机行业市场规模与市场需求分析
 - 三、北美工业电机行业市场前景分析
- 第五节欧洲工业电机行业地区市场分析
 - 一、欧洲工业电机行业市场现状分析
 - 二、欧洲工业电机行业市场规模与市场需求分析
 - 三、欧洲工业电机行业市场前景分析
- 第六节 2024-2031年世界工业电机行业分布走势预测
- 第七节 2024-2031年全球工业电机行业市场规模预测

第三章 中国工业电机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工业电机行业的影响分析
- 第三节中国工业电机行业政策环境分析
 - 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
- 第四节政策环境对工业电机行业的影响分析
- 第五节中国工业电机行业产业社会环境分析

第四章 中国工业电机行业运行情况

- 第一节中国工业电机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
- 第二节中国工业电机行业市场规模分析
 - 一、影响中国工业电机行业市场规模的因素
 - 二、中国工业电机行业市场规模
 - 三、中国工业电机行业市场规模解析
- 第三节中国工业电机行业供应情况分析
 - 一、中国工业电机行业供应规模

二、中国工业电机行业供应特点

第四节中国工业电机行业需求情况分析

一、中国工业电机行业需求规模

二、中国工业电机行业需求特点

第五节中国工业电机行业供需平衡分析

第五章 中国工业电机行业产业链和细分市场分析

第一节中国工业电机行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、工业电机行业产业链图解

第二节中国工业电机行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对工业电机行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对工业电机行业的影响分析

第三节我国工业电机行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国工业电机行业市场竞争分析

第一节中国工业电机行业竞争现状分析

一、中国工业电机行业竞争格局分析

二、中国工业电机行业主要品牌分析

第二节中国工业电机行业集中度分析

一、中国工业电机行业市场集中度影响因素分析

二、中国工业电机行业市场集中度分析

第三节中国工业电机行业竞争特征分析

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 2019-2023年中国工业电机行业模型分析

第一节中国工业电机行业竞争结构分析（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

第二节中国工业电机行业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、中国工业电机行业SWOT分析结论

第三节中国工业电机行业竞争环境分析（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 2019-2023年中国工业电机行业需求特点与动态分析

第一节中国工业电机行业市场动态情况

第二节中国工业电机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

第三节工业电机行业成本结构分析

第四节工业电机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

第五节中国工业电机行业价格现状分析

第六节中国工业电机行业平均价格走势预测

- 一、中国工业电机行业平均价格趋势分析
- 二、中国工业电机行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国工业电机行业所属行业运行数据监测

第一节 中国工业电机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 中国工业电机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 中国工业电机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 2019-2023年中国工业电机行业区域市场现状分析

第一节 中国工业电机行业区域市场规模分析

- 一、影响工业电机行业区域市场分布的因素
- 二、中国工业电机行业区域市场分布

第二节 中国华东地区工业电机行业市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区工业电机行业市场分析
 - (1) 华东地区工业电机行业市场规模
 - (2) 华南地区工业电机行业市场现状
 - (3) 华东地区工业电机行业市场规模预测

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、华中地区工业电机行业市场分析
 - (1) 华中地区工业电机行业市场规模

(2) 华中地区工业电机行业市场现状

(3) 华中地区工业电机行业市场规模预测

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、华南地区工业电机行业市场分析

(1) 华南地区工业电机行业市场规模

(2) 华南地区工业电机行业市场现状

(3) 华南地区工业电机行业市场规模预测

第五节 华北地区工业电机行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区工业电机行业市场分析

(1) 华北地区工业电机行业市场规模

(2) 华北地区工业电机行业市场现状

(3) 华北地区工业电机行业市场规模预测

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、东北地区工业电机行业市场分析

(1) 东北地区工业电机行业市场规模

(2) 东北地区工业电机行业市场现状

(3) 东北地区工业电机行业市场规模预测

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、西南地区工业电机行业市场分析

(1) 西南地区工业电机行业市场规模

(2) 西南地区工业电机行业市场现状

(3) 西南地区工业电机行业市场规模预测

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、西北地区工业电机行业市场分析

(1) 西北地区工业电机行业市场规模

(2) 西北地区工业电机行业市场现状

(3) 西北地区工业电机行业市场规模预测

第十一章 工业电机行业企业分析（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

第六节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第七节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第八节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第九节企业

- 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 2024-2031年中国工业电机行业发展前景分析与预测

第一节中国工业电机行业未来发展前景分析

- 一、工业电机行业国内投资环境分析
- 二、中国工业电机行业市场机会分析
- 三、中国工业电机行业投资增速预测

第二节中国工业电机行业未来发展趋势预测

第三节中国工业电机行业规模发展预测

- 一、中国工业电机行业市场规模预测
- 二、中国工业电机行业市场规模增速预测
- 三、中国工业电机行业产值规模预测

四、中国工业电机行业产值增速预测

五、中国工业电机行业供需情况预测

第四节中国工业电机行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国工业电机行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国工业电机行业进入壁垒分析

一、工业电机行业资金壁垒分析

二、工业电机行业技术壁垒分析

三、工业电机行业人才壁垒分析

四、工业电机行业品牌壁垒分析

五、工业电机行业其他壁垒分析

第二节工业电机行业风险分析

一、工业电机行业宏观环境风险

二、工业电机行业技术风险

三、工业电机行业竞争风险

四、工业电机行业其他风险

第三节中国工业电机行业存在的问题

第四节中国工业电机行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国工业电机行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国工业电机行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国工业电机行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节工业电机行业营销策略分析

一、工业电机行业产品策略

二、工业电机行业定价策略

三、工业电机行业渠道策略

四、工业电机行业促销策略

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/202405/706163.html>