

中国无刷电机行业市场发展分析及发展趋势与投资方向研究报告(2024-2029版)

报告简介

无刷直流电机(BLDC : Brushless Direct Current

Motor), 也被称为电子换向电机(ECM或EC电机)或同步直流电机, 是一种使用直流电(DC)电源的同步电机。无刷直流电机实质上为采用直流电源输入, 并用逆变器变为三相交流电源, 带位置反馈的, 永磁同步电机。它具有可靠性高、无换向火花、机械噪声低等优点, 广泛应用于汽车、家电、高档录音座、录像机、电子仪器及自动化办公设备中。它集直流电机与交流电机的优点于一身, 既有直流电机良好的调整性能, 又有交流电机结构简单、无换向火花、运行可靠和易于维护等优点。

电机行业产业链上游是电解铜(电磁线)、硅钢、碳结钢、绝缘材料等原材料供应商以及转子、定子、吊环、轴承、换向器、机座、风扇等配件供应商。下游方面, 无刷直流电机广泛用于各种应用需求, 例如工业控制, 汽车, 航空, 自动化系统, 医疗保健设备等领域中的各种负载, 恒定负载和定位应用。以中国为代表的发展中国家由于在近年来大力发展智能化产业, 广泛运用无刷电机, 2022年无刷电机中国市场销售规模达到537亿元, 同比增长9.15%。与传统有刷电机相比, 直流无刷电机具有效率高、环保节能、转速范围广、寿命长、噪音小、体积小等特点。随着绿色环保和低碳理念的畅行, 工业机器人、家用电器等设备越来越趋于高效节能化、小型化及智能化, 电机作为执行元器件的重要组成部分, 要求具备精度高、速度快、效率高的特点, 因此, 直流无刷电机受到广泛青睐。近年来, 全球智能化制造和发展成为主要趋势之一, 在智能化产品迅猛发展的背景下, 无刷电机价值被逐渐认知, 并广泛运用在智能化相关产品中。以中国为代表的发展中国家由于在近年来大力发展智能化产业, 广泛运用无刷电机。

从国家颁布的一系列法律法规及政策可以看出, 国家在“十四五”期间及中长期发展战略规划中均鼓励发展刷电机等产品的研发和生产, 为无刷电机行业的持续快速发展提供了有利的政策支持。此外, 随着《中国制造2025》的推进, 智能设备的规模化应用将为行业的发展提供广阔的发展空间。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息技术有限公司领衔撰写, 在大量周密的市场调研基础上, 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、工信部、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据, 客观、多角度地对中国无刷电机市场进行了分析研究。报告在总结中国无刷电机发展历程的基础上, 结合新时期的各方面因素, 对中国无刷电机的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实, 图表丰富, 既有深入的分析, 又有直观的比较, 为无刷电机企业在激烈的市场竞争中洞察先机, 能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

报告目录

第一章 无刷电机行业发展综述

第一节 无刷电机行业定义及分类

一、行业定义

二、行业主要分类

第二节 无刷电机行业特征分析

一、无刷电机行业在国民经济中的地位

二、无刷电机行业生命周期分析

1、行业生命周期理论基础

2、无刷电机行业生命周期

第二章 无刷电机行业发展环境

第一节 经济环境

一、国内经济运行现状

二、国内经济趋势判断

三、经济环境对行业的影响分析

第二节 社会环境

一、人口环境分析

二、文化环境分析

三、生态环境分析

四、中国城镇化率

第三节 政策监管环境

一、管理体制

二、主要政策法规

三、政策法规影响

第四节 技术环境

一、我国无刷电机技术进展分析

二、技术现状及特点

三、无刷电机技术的未来发展趋势

第三章 无刷电机行业上下游产业链发展及影响分析

第一节 产业链介绍

- 一、无刷电机行业产业链简介
- 二、无刷电机行业产业链特征分析
- 三、无刷电机业的产生对产业链的影响分析

第二节 上游产业现状分析及其对无刷电机行业的影响

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游行业发展趋势
- 三、上游产业发展趋势及对行业的影响

第三节 下游产业分析及其对无刷电机行业的影响

- 一、下游产业需求情况
- 二、下游需求变化趋势
- 三、下游产业发展对行业的影响

第四章 世界无刷电机产业发展对比及经验借鉴

第一节 2024-2029年国际无刷电机产业的发展

- 一、世界无刷电机产业发展综述
- 二、全球无刷电机产业竞争格局
- 三、全球无刷电机产业发展特点

第二节 主要国家地区无刷电机产业发展分析

- 一、欧洲
- 二、亚洲
- 三、美国
- 四、其它国家和地区

第三节 世界无刷电机产业发展趋势及前景分析

- 一、无刷电机技术发展及趋势分析

二、无刷电机产业发展趋势分析

三、无刷电机产业发展潜力分析

第五章 中国无刷电机行业运行分析

第一节 中国无刷电机行业发展状况分析

一、中国无刷电机行业发展阶段

二、中国无刷电机行业发展总体概况

三、中国无刷电机行业发展特点分析

四、中国无刷电机行业商业模式分析

第二节 2019-2023年无刷电机行业发展现状

一、2019-2023年中国无刷电机行业市场规模

二、2019-2023年中国无刷电机行业发展分析

三、2019-2023年中国无刷电机企业发展分析

第三节 无刷电机细分市场分析

一、细分市场特色

二、细分市场行业发展分析

三、重点细分市场前景预测

第四节 行业市场工业总产值分析

一、市场总产值分析

二、行业市场总产值地区分布

第五节 近三年行业市场产品价格现状分析

一、市场产品价格回顾

二、当前市场产品价格综述

三、2024-2029年市场产品价格发展预测

第六章 中国无刷电机行业经济运行指标分析

第一节 中国无刷电机行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业从业人员分析

三、行业资产分析

第二节 中国无刷电机行业产销分析

一、行业产品情况总体分析

二、行业产品销售收入总体分析

第三节 中国无刷电机行业财务指标总体分析

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

第七章 2024-2029年中国无刷电机市场需求分析及预测

第一节 无刷电机市场需求分析

一、无刷电机行业需求市场

二、无刷电机行业客户结构

三、无刷电机行业需求的地区差异

第二节 2024-2029年供求平衡分析及未来发展趋势

一、2024-2029年无刷电机行业的供给预测

二、2024-2029年无刷电机行业的需求预测

三、2032-2028年无刷电机供求平衡预测

第八章 无刷电机行业区域市场发展分析及预测

第一节 长三角区域市场情况分析

第二节 珠三角区域市场情况分析

第三节 环渤海区域市场情况分析

一、华北大区市场分析

- 1、市场规模现状
- 2、市场需求现状及预测
- 3、未来发展前景预测

二、华中大区市场分析

- 1、市场规模现状
- 2、市场需求现状及预测
- 3、未来发展前景预测

三、华南大区市场分析

- 1、市场规模现状
- 2、市场需求现状及预测
- 3、未来发展前景预测

四、华东大区市场分析

- 1、市场规模现状
- 2、市场需求现状及预测
- 3、未来发展前景预测

五、东北大区市场分析

- 1、市场规模现状
- 2、市场需求现状及预测
- 3、未来发展前景预测

六、西南大区市场分析

- 1、市场规模现状
- 2、市场需求现状及预测
- 3、未来发展前景预测

七、西北大区市场分析

1、市场规模现状

2、市场需求现状及预测

3、未来发展前景预测

第九章 无刷电机市场竞争格局分析

第一节 无刷电机行业竞争结构分析

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 无刷电机行业集中度分析

第三节 无刷电机行业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略结构与竞争状态

五、政府的作用

第四节 无刷电机行业竞争格局分析

第十章 无刷电机行业重点领先企业经营状况及前景规划分析

第一节 美国阿美特克ametek

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第二节 德国(dunkermotoren)德恩科

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第三节 美蓓亚三美

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第四节 卧龙电驱

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第五节 江特电机

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第六节 大洋电机

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第七节 德昌电机

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第八节 河北电机股份有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第九节 露笑科技股份有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第十节 常州合泰电机电器股份有限公司

一、企业概况

二、市场定位情况

三、市场经营情况

四、公司发展战略分析

第十一章 2024-2029年无刷电机行业发展趋势及影响因素

第一节 2024-2029年无刷电机行业市场前景分析

一、无刷电机市场容量分析

二、无刷电机行业利好利空政策

三、无刷电机行业发展前景分析

第二节 2024-2029年无刷电机行业未来发展预测分析

一、中国无刷电机发展方向分析

二、2024-2029年中国无刷电机行业发展规模预测

三、2024-2029年中国无刷电机行业发展趋势预测

第三节 2024-2029年影响企业经营的关键趋势

一、市场整合成长趋势

二、需求变化趋势及新的商业机遇预测

三、企业区域市场拓展的趋势

四、科研开发趋势及替代技术进展

五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

六、中国无刷电机行业swot分析

1、优势分析

2、劣势分析

3、机会分析

4、风险分析

第十二章 2024-2029年无刷电机行业投资方向与风险分析

第一节 2024-2029年无刷电机行业发展的有利因素与不利因素分析

一、有利因素

二、不利因素

第二节 2024-2029年无刷电机行业产业发展的空白点分析

第三节 2024-2029年无刷电机行业投资回报率比较高的投资方向

第四节 2024-2029年无刷电机行业投资潜力与机会

第五节 2024-2029年无刷电机行业新进入者应注意的障碍因素

第六节 2024-2029年中国无刷电机行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、上游压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

第十三章 2024-2029年无刷电机行业发展环境与渠道分析

第一节 全国经济发展背景分析

一、宏观经济数据分析

二、宏观政策环境分析

三、“十四五”发展规划分析

第二节 主要无刷电机产业聚集区发展背景分析

一、主要无刷电机产业聚集区市场特点分析

二、主要无刷电机产业聚集区社会经济现状分析

三、未来主要无刷电机产业聚集区经济发展预测

第三节 竞争对手渠道模式

一、无刷电机市场渠道情况

二、无刷电机竞争对手渠道模式

三、无刷电机直营代理分布情况

第十四章 2024-2029年无刷电机行业市场策略分析

第一节 无刷电机行业营销策略分析及建议

一、无刷电机行业营销模式

二、无刷电机行业营销策略

第二节 无刷电机行业企业经营发展分析及建议

一、无刷电机行业经营模式

二、无刷电机行业发展模式

第三节 多元化策略分析

一、行业多元化策略研究

二、现有竞争企业多元化业务模式

三、上下游行业策略分析

第四节 市场重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、重点客户战略管理

四、重点客户管理功能

附录

第一节 “十四五” 发展规划

第二节 《中国制造2025》

图表目录

图表：2019-2023年国内生产总值及其增长率

图表：2019-2023年全国人口数及自然增长率

图表：2022年国内人口年龄结构

图表：国内65岁及以上老龄人口占比现状及未来预测

图表：2019-2023年全球无刷电机行业市场规模分析

图表：2019-2023年欧洲无刷直流电机市场规模分析

图表：2019-2023年亚洲无刷电机行业市场规模分析

图表：2019-2023年美国无刷电机行业市场规模分析

图表：世界无刷电机重点企业

图表：2019-2023年中国无刷电机行业市场规模

图表：2019-2023年中国无刷电机行业市场总产值

图表：2022年中国无刷电机行业总产值地区分布

图表：2019-2023年中国电机制造行业企业数量

图表：2019-2023年中国无刷电机行业从业人员数量分析

图表：2019-2023年中国无刷电机行业资产规模分析

图表：2019-2023年中国无刷电机行业供给规模

图表：2019-2023年中国无刷电机行业收入规模

图表：2019-2023年中国无刷电机行业盈利能力

图表：2019-2023年中国无刷电机行业偿债能力

图表：2019-2023年中国无刷电机行业营运能力

图表：2019-2023年中国无刷电机行业发展能力

图表：2024-2029年中国无刷电机行业供给规模预测

图表：2024-2029年中国无刷电机行业需求规模预测

图表：2019-2023年中国无刷电机行业华北市场规模

图表：华北地区无刷电机行业经济环境分析

图表：2019-2023年中国无刷电机行业华中市场规模

图表：华中地区无刷电机行业经济环境分析

图表：2019-2023年中国无刷电机行业华南市场规模

图表：华南地区无刷电机行业经济环境分析

图表：2019-2023年中国无刷电机行业华东市场规

图表：华东地区无刷电机行业经济情况分析

图表：2019-2023年中国无刷电机行业东北市场规模

图表：东北地区无刷电机行业社会环境分析

图表：2019-2023年中国无刷电机行业西南市场规模

图表：西南地区无刷电机行业经济环境分析

图表：2019-2023年中国无刷电机行业西北市场规模

图表：西北地区无刷电机行业经济环境分析

图表：美蓓亚三美株式会社市场经营情况

图表：2019-2023年卧龙集团经营情况

图表：2019-2023年江西特种电机股份有限公司经营情况

图表：2019-2023年大洋电机经营状况

图表：2024-2029年中国无刷电机行业发展规模预测

图表：无刷电机行业主要销售渠道对比

图表：无刷电机行业主要销售渠道对于行业影响力分析

图表：“十四五”时期经济社会发展主要指标

图表：科技前沿领域攻关

图表：国家重大科技基础设施

图表：制造业核心竞争力提升

图表：交通强国建设工程

图表：“十四五”大型清洁能源基地布局示意图

图表：国家水网骨干工程

图表：数字经济重点产业

图表：数字化应用场景

图表：粮食生产功能区和重要农产品生产保护区布局示意图

图表：现代农业农村建设工程

图表：城镇化空间格局示意图

图表：新型城镇化建设工程

图表：京津冀地区轨道交通规划图

图表：粤港澳大湾区轨道交通规划图

图表：长三角地区轨道交通规划图

图表：促进边境地区发展工程

图表：社会主义文化繁荣发展工程

图表：重要生态系统保护和修复重大工程布局示意图

图表：重要生态心态保护和修复工程

图表：环境保护和资源节约工程

图表：教育提质扩容工程

图表：全民健康保障工程

图表：“一老一小”服务项目

图表：社会关爱服务行动

图表：经济安全保障工程

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230428/436406.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)