

中国微电机市场发展趋势与前景方向分析报告2021-2026年

产品名称	中国微电机市场发展趋势与前景方向分析报告2021-2026年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/个
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

中国微电机市场发展趋势与前景方向分析报告2021-2026年【报告编号】:330513【出版时间】:2021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【联系人】:杨静--客服专员【报告来源】:<http://www.zyzyjy.com/baogao/330513.html>
免费售后服务一年，具体内容及订购程欢迎咨询客服人员。

【报告目录】

第一章 世界微电机行业发展概况 6 第一节 世界微电机市场容量与市场结构分析 6 一、市场容量分析 6 二、市场结构分析 7 三、世界超小型微电机行业发展情况 8 第二节 微电机的应用领域分析 9 第三节 微电机的发展动向 10 第四节 技术发展趋势 11 第五节 产品发展情况 12 一、控制类微电机 12 二、微型永磁直流电动机 13 三、无刷直流电动机 17 四、永磁交流伺服电动机 17 五、步进电动机 20 六、新原理微电机 22 第二章 2015-2020年中国微电机行业整体运行状况分析 24 第一节 行业规模情况 24 一、行业规模统计 24 二、企业数量统计 25 第二节 行业经营状况分析 25 第三节 行业财务状况分析 26 一、行业运营能力分析 26 二、行业偿债能力分析 26 三、行业盈利能力分析 27 四、行业发展能力分析 27 第三章 2015-2020年中国微电机行业市场运营情况 28 第一节 市场运行产业链分析 28 一、行业上游发展状况对微电机行业的影响 28 二、下游行业发展状况对微电机行业的影响 29 第二节 行业供求形势与产销数据分析 31 第四章 中国微电机行业产品分析与技术发展研究 33 第一节 2021-2026年中国微电机行业整体发展趋势 33 一、行业特点分析 33 二、行业发展优势 34 三、行业发展趋势 34 第二节 主要应用领域对各类微电机产品发展的推动 36 一、家电行业 36 二、汽车行业 37 三、工业自动化和宇航、军事装备行业 39 四、信息处理设备行业 39 五、视听设备用微特电机 39 第三节 微电机技术发展方向分析 40 第四节 我国微电机产品发展趋势 42 第五章 2015-2020年中国微电机行业竞争态势分析 45 第一节 中国微电机行业国际竞争力分析（钻石模型） 45 一、生产要素 45 二、需求条件 45 三、支援与相关产业 46 四、企业战略、结构与竞争状态 46 五、政府的作用 46 第二节 中国微电机行业竞争力分析（波特模型） 47 第六章 重点区域发展与竞争状况分析 49 第一节 广东竞争优势分析 49 第二节 江苏竞争优势分析 49 第三节 浙江竞争优势分析 50 第四节

上海竞争优势分析 50 第五节 山东竞争优势分析 51 第七章 2021-2026 年中国微电机行业市场供需形势预测 53 第一节 国内外微电机行业整体需求预测 53 一、全球市场及结构 53 二、国内微电机市场及结构分析 53 第二节 汽车产业 53 一、行业概况 53 二、微电机需求量预测 54 第三节 家电产业 55 一、行业概况 55 二、微电机需求量预测 56 第八章 优势企业经营与竞争力分析 57 第一节 江苏三江电器集团有限公司 57 一、企业概况 57 二、企业竞争力分析 58 第二节 东莞力达电机有限公司 59 一、企业概况 59 二、企业经营状况分析 59 第三节 中山大洋电机股份有限公司 (002249) 61 一、企业概况 61 二、企业经营状况分析 61 第四节 江苏宝骊集团有限公司 63 一、企业概况 63 二、企业经营状况分析 63 第五节 万宝至马达大连有限公司 65 一、企业概况 65 二、企业经营状况分析 65 第六节 杭州富生电器有限公司 67 一、企业概况 67 二、企业经营状况分析 68 第七节 江苏微特利电机制造有限公司 69 一、企业概况 69 二、企业经营状况分析 70 第八节 青岛菱达机械有限公司 72 一、企业概况 72 二、企业经营状况分析 72 第九节 江苏大中电机股份有限公司 73 一、企业概况 73 二、企业经营状况分析 74 第十节 日本电产 (大连) 有限公司 76 一、企业概况 76 二、企业经营状况分析 76 第九章 中国微电机行业发展存在的问题与对策研究 79 第一节 产品档次低及其发展对策 79 第二节 国际竞争力分析 80 第三节 企业经营与管理建议 82 第四节 微电机行业发展战略与建议 82 第十章 2021-2026 年中国微电机行业前景展望预测 84 第一节 我国微电机的可持续性发展分析 84 第二节 我国微电机产业发展分析 85 第三节 2021-2026 年中国微电机行业发展趋势 85 第四节 2021-2026 年中国微电机行业前景展望预测 85 第十一章 2021-2026 年中国微电机行业发展前景分析 87 第一节 2021-2026 年中国微电机行业发展环境分析 87 第二节 2021-2026 年微电机行业供求形势展望 87 第三节 2021-2026 年行业竞争格局与经济效益展望 88 第十二章 2021-2026 年微电机行业投资热点分析 89 第一节 经济效益分析及未来预测 89 第二节 投资机会 89 第三节 投资风险 90 图表 1 : 2015-2020 年世界微电机市场容量统计 6 图表 2 : 2015-2020 年中国微电机产量占世界产量比重统计 7 图表 3 : 2015-2020 年世界超小型微电机行业出货量统计 8 图表 4 : 2020 年世界微电机应用领域占比统计 9 图表 5 : 2015-2020 年中国微电机及其他电机制造业行业规模统计 24 图表 6 : 2015-2020 年中国微电机及其他电机制造业企业数量统计 25 图表 7 : 2015-2020 年中国微电机及其他电机制造业经营状况分析 25 图表 8 : 2015-2020 年中国微电机及其他电机制造业运营指标图 26 图表 9 : 2015-2020 年中国微电机及其他电机制造业偿债能力分析 26 图表 10 : 2015-2020 年中国微电机及其他电机制造业盈利能力分析 27 图表 11 : 2015-2020 年中国微电机及其他电机制造业运营能力分析 27 图表 12 : 伦敦金属交易所 LME 金属指数 (2015-2020) 28 图表 13 : 2015 年 12 月至 2020 年 12 月上海期货交易所螺纹钢报价 29 图表 14 : 2015-2020 年中国手机产量统计 30 图表 15 : 2015-2020 年中国电信业务收入及增长情况统计 30 图表 16 : 2015-2020 年中国微电机行业产销数据统计 31 图表 17 : 2015-2020 年中国家电行业主要产品产量统计 36 图表 18 : 2015-2020 年中国汽车产量及增长情况统计 37 图表 19 : 波特钻石模型 45 图表 20 : 波特五力分析模型 47 图表 21 : 2012-2021 年我国轿车微电机需求量预测 54 图表 22 : 2012-2021 年我国其他车型微电机需求量预测 55 图表 23 : 2015-2020 年我国家电行业微电机需求量变化情况 56 图表 24 : 2021-2026 年我国家电行业微电机需求量预测 56 图表 25 : 三江电器国外主要客户 57 图表 26 : 三江电器国内主要客户 57 图表 27 : 2015-2020 年江苏三江电器集团有限公司主要财务指标 58 图表 28 : 2015-2020 年江苏三江电器集团有限公司盈利指标 58 图表 29 : 2015-2020 年江苏三江电器集团有限公司偿债能力指标 59 图表 30 : 2015-2020 年江苏三江电器集团有限公司运营能力指标 59 图表 31 : 2015-2020 年东莞力达电机有限公司主要财务指标 60 图表 32 : 2015-2020 年东莞力达电机有限公司盈利指标 60 图表 33 : 2015-2020 年东莞力达电机有限公司偿债能力指标 60 图表 34 : 2015-2020 年威灵 (芜湖) 电机制造有限公司运营能力指标 61 图表 35 : 2015-2020 年四季度中山大洋电机股份有限公司主要财务指标 62 图表 36 : 2015-2020 年四季度中山大洋电机股份有限公司盈利指标 62 图表 37 : 2015-2020 年四季度中山大洋电机股份有限公司偿债能力指标 62 图表 38 : 2015-2020 年四季度中山大洋电机股份有限公司运营能力指标 63 图表 39 : 2015-2020 年江苏宝骊集团有限公司主要财务指标 63 图表

- 40 : 2015-2020年江苏宝骊集团有限公司盈利指标 64图表
- 41 : 2015-2020年江苏宝骊集团有限公司偿债能力指标 64图表
- 42 : 2015-2020年江苏宝骊集团有限公司运营能力指标 65图表
- 43 : 2015-2020年万宝至马达大连有限公司主要财务指标 65图表
- 44 : 2015-2020年万宝至马达大连有限公司盈利指标 66图表
- 45 : 2015-2020年万宝至马达大连有限公司偿债能力指标 66图表
- 46 : 2015-2020年万宝至马达大连有限公司运营能力指标 66图表 47 : 富生电器主要客户 67图表
- 48 : 富生电器组织结构图 68图表 49 : 2015-2020年杭州富生电器有限公司主要财务指标 68图表
- 50 : 2015-2020年杭州富生电器有限公司盈利指标 69图表
- 51 : 2015-2020年杭州富生电器有限公司偿债能力指标 69图表
- 52 : 2015-2020年杭州富生电器有限公司运营能力指标 69图表
- 53 : 2015-2020年江苏微特利电机制造有限公司主要财务指标 70图表
- 54 : 2015-2020年江苏微特利电机制造有限公司盈利指标 71图表
- 55 : 2015-2020年江苏微特利电机制造有限公司偿债能力指标 71图表
- 56 : 2015-2020年江苏微特利电机制造有限公司运营能力指标 71图表
- 57 : 2015-2020年青岛菱达机械有限公司主要财务指标 72图表
- 58 : 2015-2020年青岛菱达机械有限公司盈利指标 73图表
- 59 : 2015-2020年青岛菱达机械有限公司偿债能力指标 73图表
- 60 : 2015-2020年青岛菱达机械有限公司运营能力指标 73图表 61 : 大中电机组织结构图 74图表
- 62 : 2015-2020年江苏大中电机股份有限公司主要财务指标 75图表
- 63 : 2015-2020年江苏大中电机股份有限公司盈利指标 75图表
- 64 : 2015-2020年江苏大中电机股份有限公司偿债能力指标 75图表
- 65 : 2015-2020年江苏大中电机股份有限公司运营能力指标 76图表
- 66 : 2015-2020年日本电产（大连）有限公司主要财务指标 76图表
- 67 : 2015-2020年日本电产（大连）有限公司盈利指标 77图表
- 68 : 2015-2020年日本电产（大连）有限公司偿债能力指标 77图表
- 69 : 2015-2020年日本电产（大连）有限公司运营能力指标 77图表
- 70 : 提高中国微电机行业技术具体建议分析 90