

2017-2022年中国换向器行业市场发展现状及十三五发展态势预测报告

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《2017-2022年中国换向器行业市场发展现状及十三五发展态势预测报告》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://baogao.chinabaogao.com/dianji/277372277372.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

电机是一种利用电和磁的相互作用实现能量转换和传递的电磁机械装置。电机主要由定子和转子两大部件组成，组成定子的主要有定子铁芯、定子绕组、机座等，组成转子的主要有转子铁芯、转子绕组、换向器等。随着现代化工业的发展，电机广泛应用于工业、农业、交通、建材、军工和家用电器等各经济领域。

电机按功率范围、机座号范围和电压等可分为大型、中型、小型、小功率和微特电机等五个种类，具体情况如下表所示。

电机分类

资料来源：公开资料整理 世界电机工业从1831年英国M.法拉第造出第一台手摇圆盘直流发电机起，迄今已有180年的历史。中国电机工业从1905年天津教学品制造所制作的威姆爱斯特发电机等电学、磁学类教具起，距今也逾百年历程。

新中国成立60多年来，我国电机工业从小到大、从弱变强、从落后走向先进，经历了依靠进口、依靠技术引进、技术吸收再创新、自主开发等不同的阶段。

目前，我国电机行业已经形成了一整套完整的业务体系，产品的品种、规格、性能和产量都已基本满足我国国民经济的发展需要。

由于我国电机市场需求庞大、劳动力成本较低以及电机配套产业的成熟，全球电机生产逐步向我国转移，国际著名电机企业博世集团（BOSCH）、法雷奥（VALEO）和德昌电机（JOHNSONELECTRIC）等纷纷在我国大陆设厂，我国已经成为电机的主要生产基地和出口基地。我国中小型电动机保有量已经达到16亿千瓦，成为世界上最大的中小型电动机生产、使用和出口大国。

电机行业可分为电机整机组装业和电机零部件制造业。电机行业发展模式的转变直接促进了电机零部件行业的发展。电机企业已经由注重“大而全”逐渐向专业化的经营模式转变。

国外电机行业的成熟度较高，专业化服务体系已经相当完善。国际主流的电机整机企业将产品设计、技术研发、品牌建立和规模扩张作为其核心竞争力，而将电机零部件制造环节外包给专业的生产企业完成。随着电机产业的国际转移，中国已经成为世界电机生产制造基地，在国际电机企业纷纷进入国内市场的情况下，为应对全球化格局下的市场竞争，我国电机企业逐步分化成为专业的整机厂商和配套的电机零部件企业。经过几十年的发展，我国已逐步形成了定转子铁芯生产、换向器生产、绝缘材料制造、铸件加工制造以及专用模具制造等多个专业化零部件配套行业。

另外，随着我国技术水平的发展，我国电机零部件产业取得了长足的进步，呈现以下特点：制造水平提高较快，成本优势相对突出；生产集中度较高，形成了许多产业集群，如以深圳、广州为中心的珠三角集群，以上海为中心的长三角集群，以重庆、成都为中心的西南集群，以武汉为中心的华中集群，以及以北京、天津为中心的京津辽集群等；产品全球竞争力不断提高。换向器制造行业在电机制造行业的具体位置如下图所示。

换向器制造行业在电机制造行业的具体位置

资料来源：公开资料整理 换向器（又名整流子，英文名称“Commutator”）是直流电机和交流换向器电机上为了能够让电机持续转动下去的一个关键部件。典型的换向器由铜制换向片围成圆型，与电木粉等压塑成一体。

2014年我国国内换向器产量为35.0亿只，2015年产量为37.5亿只，产量较2014年同期增长7.14%。

2011-2015年我国换向器产量走势图

换向器，也称整流子，伴随着直流电动机的产生而出现的，是中小型及微型电机的重要组成部分。

国外电机行业经过100多年的发展，行业的专业化服务体系已经相当完善。目前，国际主流的电机企业主要将产品设计、技术研发、品牌建立和规模扩张作为其核心竞争力，同时将电机生产中主要部件的制造环节外包给专业化生产企业完成，并且培育了具备较强竞争力的专业化生产企业。近年来国外电机企业纷纷进入中国国内市场，国际知名电机企业如博世、大陆、博泽、德昌、日本电装及万宝至等大都在国内设立有生产基地。据统计：2015年全球换向器需求量为65.68亿只，需求市场规模为126.8亿元。

2011-2015年全球换向器需求量及需求规模走势图

2015年全球换向器需求分布格局（按数量）

电机是一种利用电和磁的相互作用实现能量转换和传递的电磁机械装置。电机主要由定子和转子两大部件组成，组成定子的主要有定子铁芯、定子绕组、机座等，组成转子的主要有转子铁芯、转子绕组、换向器等。随着现代化工业的发展，电机广泛应用于工业、农业、交通、建材、军工和家用电器等各经济领域。

电机按功率范围、机座号范围和电压等可分为大型、中型、小型、小功率和微特电机等五个种类，具体情况如下表所示。

电机分类

资料来源：公开资料整理 世界电机工业从1831年英国M.法拉第造出第一台手摇圆盘直流发电机起，迄今已有180年的历史。中国电机工业从1905年天津教学品制造所制作的威姆爱斯特发电机等电学、磁学类教具起，距今也逾百年历程。

新中国成立60多年来，我国电机工业从小到大、从弱变强、从落后走向先进，经历了依靠进口、依靠技术引进、技术吸收再创新、自主开发等不同的阶段。

目前，我国电机行业已经形成了一整套完整的业务体系，产品的品种、规格、性能和产量都已基本满足我国国民经济的发展需要。

由于我国电机市场需求庞大、劳动力成本较低以及电机配套产业的成熟，全球电机生产逐步向我国转移，国际著名电机企业博世集团（BOSCH）、法雷奥（VALEO）和德昌电机（JOHNSONELECTRIC）等纷纷在我国大陆设厂，我国已经成为电机的主要生产基地和

出口基地。我国中小型电动机保有量已经达到16亿千瓦，成为世界上最大的中小型电动机生产、使用和出口大国。

电机行业可分为电机整机组装业和电机零部件制造业。电机行业发展模式的转变直接促进了电机零部件行业的发展。电机企业已经由注重“大而全”逐渐向专业化的经营模式转变。

国外电机行业的成熟度较高，专业化服务体系已经相当完善。国际主流的电机整机企业将产品设计、技术研发、品牌建立和规模扩张作为其核心竞争力，而将电机零部件制造环节外包给专业的生产企业完成。随着电机产业的国际转移，中国已经成为世界电机生产制造基地，在国际电机企业纷纷进入国内市场的情况下，为应对全球化格局下的市场竞争，我国电机企业逐步分化成为专业的整机厂商和配套的电机零部件企业。经过几十年的发展，我国已逐步形成了定转子铁芯生产、换向器生产、绝缘材料制造、铸件加工制造以及专用模具制造等多个专业化零部件配套行业。

另外，随着我国技术水平的发展，我国电机零部件产业取得了长足的进步，呈现以下特点：制造水平提高较快，成本优势相对突出；生产集中度较高，形成了许多产业集群，如以深圳、广州为中心的珠三角集群，以上海为中心的长三角集群，以重庆、成都为中心的西南集群，以武汉为中心的华中集群，以及以北京、天津为中心的京津辽集群等；产品全球竞争力不断提高。换向器制造行业在电机制造行业的具体位置如下图所示。

换向器制造行业在电机制造行业的具体位置

资料来源：公开资料整理 换向器（又名整流子，英文名称“Commutator”）是直流电机和交流换向器电机上为了能够让电机持续转动下去的一个关键部件。典型的换向器由铜制换向片围成圆型，与电木粉等压塑成一体。

2014年我国国内换向器产量为35.0亿只，2015年产量为37.5亿只，产量较2014年同期增长7.14%。

2011-2015年我国换向器产量走势图

中国报告网发布的《2017-2022年中国换向器行业市场发展现状及十三五发展态势预测报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、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。

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。

第一章换向器行业概况

第一节换向器定义

第二节换向器发展历程

第三节换向器产业链分析

第二章2014/2015年中国换向器行业发展环境分析

第一节2014-2016年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、财政收支状况

八、中国汇率调整

九、货币供应量

十、中国外汇储备

十一、存贷款基准利率调整情况

十二、存款准备金率调整情况

十三、社会消费品零售总额

十四、对外贸易&进出口

十五、城镇人员从业状况

第二节换向器产业政策环境变化及影响分析

第三节换向器产业社会环境变化及影响分析

第三章世界换向器行业发展状况分析

第一节2013/2015年世界换向器行业发展现状

第二节2013/2015年影响换向器行业发展因素分析

第三节世界换向器行业发展趋势预测

第四章2011-2015年中国换向器市场规模及供需状况分析

第一节2011-2015年中国换向器行业市场规模及增长情况分析

第二节2011-2015年中国换向器行业供给情况分析

第三节2011-2015年中国换向器市场需求情况分析

第五章2015/2016年中国换向器市场竞争格局分析

第一节2015/2016年中国换向器行业竞争格局分析

一、换向器行业集中度分析

二、换向器市场销售区域集中分析

第二节2015/2016年中国换向器行业竞争现状分析

一、换向器行业竞争程度分析

二、换向器行业技术竞争分析

三、换向器行业价格竞争分析

第三节2015/2016年换向器行业提升竞争力策略分析

第六章中国换向器行业进出口情况分析预测

第一节换向器行业出口情况分析

第二节换向器行业进口情况分析

第三节换向器行业进出口情况预测分析

第七章2013/2015年换向器上下游行业发展分析

第一节换向器上游行业发展现状分析预测

一、换向器上游行业发展现状分析

二、换向器上游行业发展前景预测

第二节换向器下游行业发展现状分析预测

一、换向器下游行业发展现状分析

二、换向器下游行业发展前景预测

第八章2011-2015年中国换向器行业重点地区市场调研分析

第一节华北地区市场分析

第二节华东地区市场分析

第三节华南地区市场分析

第四节其他地区市场分析

第九章换向器行业重点企业发展分析

第一节浙江利丰电器股份有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第二节浙江长城换向器有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第三节耐特豪福换向器（上海）有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第四节上海利丰电器有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第五节杭州嘉诚机械有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第六节瑞安市红旗换向器有限公司

一、企业概况

二、主营产品概况

三、公司运营情况

四、公司优劣势分析

第十章换向器行业企业经营策略研究分析

第一节换向器企业多样化经营策略分析

一、换向器企业多样化经营情况

二、现行换向器行业多样化经营的方向

三、多样化经营分析

第二节大型换向器企业集团未来发展策略分析

一、做好自身产业结构的调整

二、要实行专业化和多元化并进的策略

第三节对中小换向器企业生产经营的建议

一、细分化生存方式

二、产品化生存方式

三、区域化生存方式

四、专业化生存方式

五、个性化生存方式

第十一章2017-2022年中国换向器行业发展前景预测分析

第一节2017-2022年中国换向器行业市场规模预测分析

第二节2017-2022年中国换向器行业集中度预测分析

第三节2017-2022年中国换向器行业产能预测分析

第四节2017-2022年中国换向器行业产量预测分析

第五节2017-2022年中国换向器行业市场需求预测分析

第六节2017-2022年中国换向器行业市场价格行情预测

第十二章2017-2022年换向器行业投资风险与机会分析

第一节2017-2022年换向器行业外部风险分析

一、宏观经济风险

二、政策变化风险

三、换向器关联行业风险

四、换向器企业结构与战略

五、政府扶持力度

第二节2017-2022年换向器行业内部风险分析

一、换向器技术水平风险

二、换向器竞争格局风险

三、换向器出口因素风险

第三节2017-2022年换向器行业出口市场投资机会分析

第四节2017-2022年换向器行业主要区域投资机会分析

第十三章换向器行业专家结论及建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2015年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2015年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2017-2022年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2017-2022年中国GDP增速预测

图表：换向器行业产业链

图表：2011-2015年我国换向器行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年我国换向器行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年我国换向器行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2015年我国换向器行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2015年我国换向器行业产成品增长趋势图

图表：2011-2015年我国换向器行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2015年我国换向器行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2015年我国换向器行业费用使用统计图

图表：2011-2015年我国换向器行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2015年我国换向器行业主要盈利指标增长趋势图

(GYZX)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianji/277372277372.html>