

2016-2022年中国中速柴油机曲轴产业发展态势及 十三五投资前景预测报告

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《2016-2022年中国中速柴油机曲轴产业发展态势及十三五投资前景预测报告》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/zhuanongshebei/245122245122.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

曲轴是柴油机的重要零部件，其结构复杂、刚性差，加工工艺难度大。它承受连杆传来的力，并将其转变为转矩通过曲轴输出并驱动发动机上其他附件工作。曲轴受到旋转质量的离心力、周期变化的气体惯性力和往复惯性力的共同作用，使曲轴承受弯曲扭转载荷的作用。因此要求曲轴有足够的强度和刚度，轴颈表面需耐磨、工作均匀、平衡性好。

中国报告网发布的《2016-2022年中国中速柴油机曲轴产业发展态势及十三五投资前景预测报告》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。

报告目录：

第一章 中速柴油机曲轴行业概述

第一节 中速柴油机曲轴行业定义及分类

一、中速柴油机曲轴行业定义

二、中速柴油机曲轴行业分类

第二节 中速柴油机曲轴生产技术现状分析

第三节 中速柴油机曲轴产业链分析

一、中速柴油机曲轴产业链及模型介绍

二、中速柴油机曲轴产业链模型分析

第二章 中国中速柴油机曲轴行业整体运营现状分析及预测

第一节 中速柴油机曲轴行业产销分析及预测

一、2011-2015年中速柴油机曲轴行业产销分析

二、2016-2022年中速柴油机曲轴行业产销预测

第二节 2014年中速柴油机曲轴行业盈利能力分析

一、2015年中速柴油机曲轴行业盈利能力分析

二、2016-2022年中速柴油机曲轴行业盈利能力预测

第三节 2015年中速柴油机曲轴行业偿债能力分析

一、2014年中速柴油机曲轴行业偿债能力分析

二、2016-2022年中速柴油机曲轴行业偿债能力预测

第四节 2015年中速柴油机曲轴行业投资分析

一、经营环境评估分析

二、投资趋势评估分析

三、投资方向评估分析

第三章 中速柴油机曲轴行业价格现状及预测

第一节 中速柴油机曲轴行业价格现状

第二节 中速柴油机曲轴行业价格主要影响因素分析

第三节 中速柴油机曲轴行业未来价格走势预测

第四章 中速柴油机曲轴国内市场供需现状及预测

第一节 中国中速柴油机曲轴生产现状分析

一、2011-2015年中速柴油机曲轴产能、产量统计分析

二、2011-2015年中速柴油机曲轴消费情况

第二节 中速柴油机曲轴行业未来市场发展趋势分析

一、2016-2022年中速柴油机曲轴产能、产量预测

二、2016-2022年中速柴油机曲轴消费量预测

第三节 中国主要区域中速柴油机曲轴行业竞争态势分析

一、华东地区

二、华北地区

三、华南地区

四、西北地区

五、西南地区

六、东北地区

七、华中地区

第五章 行业运行状况分析

第一节 行业情况背景

一、参与调查企业及其分布情况

二、典型企业介绍

第二节 总体效益运行状况

一、总体销售效益

二、2011-2015年中速柴油机曲轴行业总体盈利能力

三、2011-2015年中速柴油机曲轴行业总体税收能力

四、2011-2015年中速柴油机曲轴行业市场总体产值能力

第三节 不同地区行业效益状况对比

一、不同地区销售效益状况对比

二、不同地区行业盈利能力状况对比

三、不同地区行业税收能力状况对比

四、不同地区行业产值状况对比

第四节 规模运行效益对比

一、行业不同规模销售效益状况对比

二、不同规模盈利能力状况对比

三、不同规模税收能力状况对比

四、不同规模产值状况对比

第五节 类型运行效益对比

一、行业不同类型销售效益状况对比

二、不同类型盈利能力状况对比

三、不同类型税收能力状况对比

四、不同类型产值状况对比

第六章 中速柴油机曲轴行业目标市场分析

第一节 中国中速柴油机曲轴行业目标市场分析

一、中国中速柴油机曲轴行业主要消费领域

二、中国中速柴油机曲轴行业下游主要市场发展情况分析

第二节 全球中速柴油机曲轴行业目标市场分析

一、全球中速柴油机曲轴行业主要消费领域

二、全球中速柴油机曲轴行业下游主要市场发展情况分析

第七章 中速柴油机曲轴行业进出口市场分析

第一节 影响进出口市场的因素分析

一、可能涉及的倾销及反倾销

二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒

三、近期人民币汇率变化的影响

四、我国与主要市场贸易关系稳定性分析

第二节 全球进出口市场价格互动机制研究

第三节 国内行业2013-2015年进出口数据分析

第四节 2016-2022年国内行业未来进出口情况预测

第八章 中速柴油机曲轴行业所处生命周期

第一节 生命周期

第二节 中速柴油机曲轴行业技术变革与产品革新

一、技术变革可能会改变行业竞争格局

二、产品革新能力是竞争力的重要组成部分

第三节 差异化 / 同质化分析

- 一、目前市场竞争对产品差异化提出更高要求
- 二、产品个性化是行业远离战火的武器
- 三、中速柴油机曲轴产品的个性化空间很大

第四节 进入 / 退出难度分析

- 一、中速柴油机曲轴产品市场进入壁垒
- 二、可以选择不同方式进入

第九章 中国中速柴油机曲轴销售状况分析

第一节 中速柴油机曲轴国内营销模式分析

第二节 中速柴油机曲轴国内分销商形态分析

第三节 中速柴油机曲轴国内销售渠道分析

第四节 中速柴油机曲轴行业国际化营销模式分析

第五节 中速柴油机曲轴重点销售区域分析

第六节 2011-2015年市场供需现状分析

第七节 2016-2022年行业发展前景预测

第十章 中速柴油机曲轴的生产分析

第一节 行业生产规模及增长速度

第二节 产业地区分布情况

第三节 优势企业产品价格策略

第四节 行业生产所面临的几个问题

第五节 未来几年行业产量变化趋势

第六节 中速柴油机曲轴营销策略分析

第七节 中速柴油机曲轴行业广告与促销方式分析

一、主要的广告媒体

二、主要的广告媒体的优/缺点分析

第十一章 国内重点企业竞争力分析

第一节 南车资阳机车有限公司

一、企业简介

二、企业主营业务及行业

三、企业总体经营情况分析

（一）企业偿债能力分析

（二）企业运营能力分析

（三）企业盈利能力分析

四、企业心竞争能力

五、企业战略分析

第二节 溧阳市瑞威中速柴油机配件有限公司

一、企业简介

二、企业主营业务及行业

三、企业总体经营情况分析

（一）企业偿债能力分析

（二）企业运营能力分析

（三）企业盈利能力分析

四、企业心竞争能力

五、企业战略分析

第三节 武汉重工铸锻有限责任公司

一、企业简介

二、企业主营业务及行业

三、企业总体经营情况分析

（一）企业偿债能力分析

（二）企业运营能力分析

（三）企业盈利能力分析

四、企业心竞争能力

五、企业战略分析

第四节 中高柴油机重工有限公司

一、企业简介

二、企业主营业务及行业

三、企业总体经营情况分析

（一）企业偿债能力分析

（二）企业运营能力分析

（三）企业盈利能力分析

四、企业心竞争能力

五、企业战略分析

第五节 宁波中策动力机电集团有限公司

一、企业简介

二、企业主营业务及行业

三、企业总体经营情况分析

（一）企业偿债能力分析

（二）企业运营能力分析

（三）企业盈利能力分析

四、企业心竞争能力

五、企业战略分析

第十二章 中速柴油机曲轴行业建议

第一节 总体授信策略

第二节 客户分类及准入标准

一、重点支持类客户

二、适度支持类客户

第三节 授信产品指引

一、重点支持类客户

二、适度支持类客户

第四节 授信担保要求

第十三章 中速柴油机曲轴行业营销策略

第一节 中速柴油机曲轴行业技术开发策略

第二节 中速柴油机曲轴行业发展策略

第三节 中速柴油机曲轴行业渠道策略

第四节 中速柴油机曲轴行业区域市场策略

第十四章 企业生产管理风险分析

第一节 厂址及厂区平面布局的对策措施

第二节 工艺流程安全设计

第三节 单元区域规划

第四节 设备维护建议（防火、防爆对策措施）

第五节 公用工程设施安全分析建议

第六节 企业网络安全风险分析

第十五章 中国中速柴油机曲轴行业投资策略分析

第一节 2015年中国中速柴油机曲轴行业投资环境分析

第二节 2015年中国中速柴油机曲轴行业投资趋势分析

第三节 2015年中国中速柴油机曲轴行业产品投资方向

第四节 2016-2022年中国中速柴油机曲轴行业投资收益预测

一、预测理论依据

二、2016-2022年中国中国中速柴油机曲轴行业工业总产值预测

三、2016-2022年中国中国中速柴油机曲轴行业行业销售收入预测

四、2016-2022年中国中国中速柴油机曲轴行业利润总额预测

五、2016-2022年中国中国中速柴油机曲轴行业总资产预测

第十六章 中速柴油机曲轴行业风险趋势分析与对策

第一节 中速柴油机曲轴行业风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

第二节 中速柴油机曲轴行业投资风险及控制策略分析

一、2016-2022年中国中速柴油机曲轴行业市场风险及控制策略

二、2016-2022年中国中速柴油机曲轴行业政策风险及控制策略

三、2016-2022年中国中速柴油机曲轴行业经营风险及控制策略

四、2016-2022年中国中速柴油机曲轴同业竞争风险及控制策略

五、2016-2022年中国中速柴油机曲轴行业其他风险及控制策略

图表目录：

图表 1 大连机车厂生产的16缸240 柴油机球墨铸铁曲轴。

图表 2 产业链形成模式示意图

图表 3 中速柴油机曲轴行业的产业链结构图

图表 4 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业产销率

图表 5 2016-2022年我国中速柴油机曲轴行业产销率预测

图表 6 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业销售利润率

图表 7 2016-2022年中速柴油机曲轴市场行业销售利润率预测

图表 8 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业资产负债率

图表 9 2016-2022年中速柴油机曲轴市场行业资产负债率预测

图表 10 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业工业总产值及增长情况

图表 11 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业工业总产值及增长对比

图表 12 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业资产合计及增长情况

图表 13 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业资产合计及增长对比

图表 14 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业销售收入及增长情况

图表 15 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业销售收入及增长对比

图表 16 2008-2014年华东地区中速柴油机曲轴行业销售收入及增长情况

图表 17 2008-2014年华北地区中速柴油机曲轴行业销售收入及增长情况

图表 18 2008-2014年华南地区中速柴油机曲轴行业销售收入及增长情况

图表 19 2008-2014年西北地区中速柴油机曲轴行业销售收入及增长情况

图表 20 2008-2014年西南地区中速柴油机曲轴行业销售收入及增长情况

图表 21 2008-2014年东北地区中速柴油机曲轴行业销售收入及增长情况

图表 22 2008-2014年华中地区中速柴油机曲轴行业销售收入及增长情况

图表 23 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业销售收入及增长情况

图表 24 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业销售收入及增长对比

图表 25 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业利润总额及增长情况

- 图表 26 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业利润总额及增长对比
- 图表 27 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业税收总额及增长情况
- 图表 28 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业税收总额及增长对比
- 图表 29 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业工业总产值及增长情况
- 图表 30 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业工业总产值及增长对比
- 图表 31 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同地区销售收入占比
- 图表 32 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同地区利润总额占比
- 图表 33 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同地区税金总额占比
- 图表 34 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同地区工业总产值占比
- 图表 35 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同规模企业销售收入占比
- 图表 36 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同规模企业利润总额占比
- 图表 37 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同规模企业税金总额占比
- 图表 38 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同规模企业工业总产值占比
- 图表 39 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同类型企业销售收入占比
- 图表 40 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同类型企业利润总额占比
- 图表 41 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同类型企业税金总额占比
- 图表 42 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同类型企业工业总产值占比
- 图表
- 2004年11月—2015年6月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%)
- 图表 44 2013-2015年我国中速柴油机曲轴进口情况
- 图表 45 我国中速柴油机曲轴行业所处生命周期示意图
- 图表 46 2016-2022年中速柴油机曲轴行业投资方向预测
- 图表 47 中速柴油机曲轴产业链投资示意图
- 图表 48 中速柴油机曲轴销售策略
- 图表 49 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同地区销售收入占比
- 图表 50 2008-2014年我国中速柴油机曲轴行业供需对比
- 图表 51 2013-2015年6月我国中速柴油机曲轴行业不同地区工业总产值占比
- 图表 52 中速柴油机曲轴生产企业定价目标选择
- 图表 53 中速柴油机曲轴企业对付竞争者降价的程序
- 图表 54 中速柴油机曲轴渠道策略示意图
- 图表 55 近3年南车资阳机车有限公司资产负债率变化情况
- 图表 56 近3年南车资阳机车有限公司产权比率变化情况
- 图表 57 近3年南车资阳机车有限公司固定资产周转次数情况
- 图表 58 近3年南车资阳机车有限公司流动资产周转次数变化情况
- 图表 59 近3年南车资阳机车有限公司总资产周转次数变化情况

- 图表 60 近3年南车资阳机车有限公司销售毛利率变化情况
 - 图表 61 近3年溧阳市瑞威中速柴油机配件有限公司资产负债率变化情况
 - 图表 62 近3年溧阳市瑞威中速柴油机配件有限公司产权比率变化情况
 - 图表 63 近3年溧阳市瑞威中速柴油机配件有限公司固定资产周转次数情况
 - 图表 64 近3年溧阳市瑞威中速柴油机配件有限公司流动资产周转次数变化情况
 - 图表 65 近3年溧阳市瑞威中速柴油机配件有限公司总资产周转次数变化情况
 - 图表 66 近3年溧阳市瑞威中速柴油机配件有限公司销售毛利率变化情况
 - 图表 67 近3年武汉重工铸锻有限责任公司资产负债率变化情况
 - 图表 68 近3年武汉重工铸锻有限责任公司产权比率变化情况
 - 图表 69 近3年武汉重工铸锻有限责任公司固定资产周转次数情况
 - 图表 70 近3年武汉重工铸锻有限责任公司流动资产周转次数变化情况
 - 图表 71 近3年武汉重工铸锻有限责任公司总资产周转次数变化情况
 - 图表 72 近3年武汉重工铸锻有限责任公司销售毛利率变化情况
 - 图表 73 近3年中高柴油机重工有限公司资产负债率变化情况
 - 图表 74 近3年中高柴油机重工有限公司产权比率变化情况
 - 图表 75 近3年中高柴油机重工有限公司固定资产周转次数情况
 - 图表 76 近3年中高柴油机重工有限公司流动资产周转次数变化情况
 - 图表 77 近3年中高柴油机重工有限公司总资产周转次数变化情况
 - 图表 78 近3年中高柴油机重工有限公司销售毛利率变化情况
 - 图表 79 近3年宁波中策动力机电集团有限公司资产负债率变化情况
 - 图表 80 近3年宁波中策动力机电集团有限公司产权比率变化情况
 - 图表 81 近3年宁波中策动力机电集团有限公司固定资产周转次数情况
 - 图表 82 近3年宁波中策动力机电集团有限公司流动资产周转次数变化情况
 - 图表 83 近3年宁波中策动力机电集团有限公司总资产周转次数变化情况
 - 图表 84 近3年宁波中策动力机电集团有限公司销售毛利率变化情况
 - 图表 85 中速柴油机曲轴项目投资注意事项图
 - 图表 86 中速柴油机曲轴产业链投资示意图
 - 图表 87 中速柴油机曲轴行业生产开发策略
 - 图表 88 2016-2022年我国中速柴油机曲轴行业工业总产值预测图
 - 图表 89 2016-2022年我国中速柴油机曲轴行业销售收入预测图
 - 图表 90 2016-2022年我国中速柴油机曲轴行业利润总额预测图
 - 图表 91 2016-2022年我国中速柴油机曲轴行业资产合计预测图
 - 图表 92 2016-2022年中速柴油机曲轴行业同业竞争风险及控制策略
 - 图表 93 2016-2022年中速柴油机曲轴行业同业竞争风险及控制策略
- 表格目录：

表格 1 2016-2022年我国中速柴油机曲轴行业工业总产值预测结果

表格 2 2016-2022年我国中速柴油机曲轴行业资产合计预测结果

表格 3 2016-2022年我国中速柴油机曲轴行业销售收入预测结果

表格 4 2012-2015年同期华东地区中速柴油机曲轴行业产销能力

表格 5 2012-2015年华东地区中速柴油机曲轴行业盈利能力表

表格 6 2012-2015年同期华北地区中速柴油机曲轴行业产销能力

表格 7 2012-2015年华北地区中速柴油机曲轴行业盈利能力表

表格 8 2012-2015年同期华南地区中速柴油机曲轴行业产销能力

表格 9 2012-2015年华南地区中速柴油机曲轴行业盈利能力表

表格 10 2012-2015年同期西北地区中速柴油机曲轴行业产销能力

表格 11 2012-2015年西北地区中速柴油机曲轴行业盈利能力表

表格 12 2012-2015年同期西南地区中速柴油机曲轴行业产销能力

表格 13 2012-2015年西南地区中速柴油机曲轴行业盈利能力表

表格 14 2012-2015年同期东北地区中速柴油机曲轴行业产销能力

表格 15 2012-2015年东北地区中速柴油机曲轴行业盈利能力表

表格 16 2012-2015年同期华中地区中速柴油机曲轴行业产销能力

表格 17 2012-2015年华中地区中速柴油机曲轴行业盈利能力表

表格 18 2016-2022年我国中速柴油机曲轴行业销售收入预测结果

表格 19 2016-2022年我国中速柴油机曲轴行业工业总产值预测结果

表格 20 近4年南车资阳机车有限公司资产负债率变化情况

表格 21 近4年南车资阳机车有限公司产权比率变化情况

表格 22 近4年南车资阳机车有限公司固定资产周转次数情况

表格 23 近4年南车资阳机车有限公司流动资产周转次数变化情况

表格 24 近4年南车资阳机车有限公司总资产周转次数变化情况

表格 25 近4年南车资阳机车有限公司销售毛利率变化情况

表格 26 近4年溧阳市瑞威中速柴油机配件有限公司资产负债率变化情况

表格 27 近4年溧阳市瑞威中速柴油机配件有限公司产权比率变化情况

表格 28 近4年溧阳市瑞威中速柴油机配件有限公司固定资产周转次数情况

表格 29 近4年溧阳市瑞威中速柴油机配件有限公司流动资产周转次数变化情况

表格 30 近4年溧阳市瑞威中速柴油机配件有限公司总资产周转次数变化情况

表格 31 近4年溧阳市瑞威中速柴油机配件有限公司销售毛利率变化情况

表格 32 近4年武汉重工铸锻有限责任公司资产负债率变化情况

表格 33 近4年武汉重工铸锻有限责任公司产权比率变化情况

表格 34 近4年武汉重工铸锻有限责任公司固定资产周转次数情况

表格 35 近4年武汉重工铸锻有限责任公司流动资产周转次数变化情况

表格 36 近4年武汉重工铸锻有限责任公司总资产周转次数变化情况

表格 37 近4年武汉重工铸锻有限责任公司销售毛利率变化情况

表格 38 近4年中高柴油机重工有限公司资产负债率变化情况

表格 39 近4年中高柴油机重工有限公司产权比率变化情况

表格 40 近4年中高柴油机重工有限公司固定资产周转次数情况

表格 41 近4年中高柴油机重工有限公司流动资产周转次数变化情况

表格 42 近4年中高柴油机重工有限公司总资产周转次数变化情况

表格 43 近4年中高柴油机重工有限公司销售毛利率变化情况

表格 44 近4年宁波中策动力机电集团有限公司资产负债率变化情况

表格 45 近4年宁波中策动力机电集团有限公司产权比率变化情况

表格 46 近4年宁波中策动力机电集团有限公司固定资产周转次数情况

表格 47 近4年宁波中策动力机电集团有限公司流动资产周转次数变化情况

表格 48 近4年宁波中策动力机电集团有限公司总资产周转次数变化情况

表格 49 近4年宁波中策动力机电集团有限公司销售毛利率变化情况

表格 50 2016-2022年我国中速柴油机曲轴行业工业总产值预测结果

表格 51 2016-2022年我国中速柴油机曲轴行业销售收入预测结果

表格 52 2016-2022年我国中速柴油机曲轴行业利润总额预测结果

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，有利于降低企事业单位决策风险。（GY KWW）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/245122245122.html>