

2011-2015年中国碳化硅陶瓷轴承行业分析与未来 发展趋势报告

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《2011-2015年中国碳化硅陶瓷轴承行业分析与未来发展趋势报告》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：<https://baogao.chinabaogao.com/jixie/105955105955.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

二、报告目录及图表目录

近十多年来，碳化硅陶瓷轴承在国计民生的各个领域中得到了日益广泛的应用。在航空航天、航海、核工业、石油、化工、轻纺工业、机械、冶金、电力、新能源、食品、机车、地铁、高速机床及科研国防军事技术等领域需要在高温、高速、深冷、易燃、易爆、强腐蚀、真空、电绝缘、无磁、干摩擦、易生锈等特殊工况下工作，陶瓷轴承不可或缺的替代作用正在被人们逐渐地认识。

碳化硅陶瓷轴承是轴承大类中一支奇葩，是新工艺、新材料、新结构的一种完美的结合。作为承运机械转动的基础件，由于其具有金属轴承所无法比拟的优良性能，在各种特殊环境、恶劣环境下得到广泛的应用。因为具有抗高温、耐低寒、耐腐蚀、绝电、阻磁、低密度、高强度等性能在新材料世界独领风骚。

《2011-2015年中国碳化硅陶瓷轴承行业分析与未来发展趋势报告》以产品微观部分作为调研重点，采用纵向分析和横向对比相结合的方法，分别对碳化硅陶瓷轴承产品的国内外生产消费情况、原材料市场情况、产品技术情况、产品市场竞争情况、重点企业发展情况、产品品牌价值以及产品营销渠道和营销策略等方面进行深入的调研分析。

目 录

第一章 碳化硅陶瓷轴承行业相关概述 1

第一节 碳化硅陶瓷轴承行业基本概念 1

一、碳化硅陶瓷轴承行业定义分析 1

二、碳化硅陶瓷轴承行业应用情况分析 1

第二节 碳化硅陶瓷轴承行业特性分析 1

一、行业主要经营模式分析 1

二、行业现阶段发展SWOT分析 2

三、行业周期性分析 3

四、行业进入壁垒分析 4

第二章 碳化硅陶瓷轴承行业主要国外市场分析 6

第一节 国外市场整体概述 6

第二节 亚洲地区主要市场概况 6

第三节 欧盟主要国家市场概况 7

第四节 北美地区主要市场概况 7

第三章 碳化硅陶瓷轴承行业国内发展环境分析 8

第一节 宏观经济环境分析 8

一、GDP历史变动轨迹分析 8

二、固定资产投资历史变动轨迹分析 11

三、2011年中国宏观经济发展预测分析 15

第二节碳化硅陶瓷轴承行业主管部门、行业监管体	19
第三节 碳化硅陶瓷轴承行业主要法律法规及政策	21
第四章 碳化硅陶瓷轴承行业产业链分析及对行业的影响	32
第一节 上游原料产业链发展状况分析	32
第二节 下游需求产业链发展情况分析	33
第三节 上下游行业对碳化硅陶瓷轴承行业的影响分析	36
第五章 碳化硅陶瓷轴承行业技术制造工艺发展趋势分析	38
第一节 国内外碳化硅陶瓷轴承行业技术研发现状	38
第二节 产品工艺特点或流程	42
第三节 工艺技术进展和发展趋势	43
第六章 碳化硅陶瓷轴承行业国内市场供需分析	45
第一节 碳化硅陶瓷轴承行业市场现状分析	45
第二节 2006-2010年产品产量分析	45
第三节 2006-2010年市场需求分析	46
第七章 碳化硅陶瓷轴承行业竞争格局分析	47
第一节 碳化硅陶瓷轴承行业竞争结构分析	47
一、现有企业间竞争	47
二、潜在进入者分析	47
三、替代品分析	47
四、供应商议价能力	47
五、客户议价能力	48
第二节 碳化硅陶瓷轴承行业行业集中度分析	48
一、市场集中度分析	48
二、企业集中度分析	49
三、区域集中度分析	49
第三节 行业国际竞争力比较	50
一、生产要素	50
二、需求条件	50
三、支援与相关产业	51
四、企业战略、结构与竞争状态	51
五、政府的作用	52
第八章 碳化硅陶瓷轴承行业主要生产企业分析	53
第一节 北京中兴实强	53
第二节 哈尔滨新辉特种陶瓷有限公司	54
第三节 南通市金锐高技术陶瓷有限公司	54

第四节 宁波鄞州宏安密封件有限公司	56
第五节 昆山千盟精密陶瓷有限公司	57
第六节 浙江东新密封有限公司	57
第七节 宁波东联密封件有限公司	59
第八节 江苏华盛精细陶瓷科技有限公司	62
第九节 海宁康耐特轴承制造有限公司	64
第十节 宁波宏远机械厂	65
第九章 2011-2015年碳化硅陶瓷轴承行业发展预测分析	66
第一节 碳化硅陶瓷轴承行业未来发展预测分析	66
一、中国碳化硅陶瓷轴承行业发展方向及投资机会分析	66
二、2011-2015年中国碳化硅陶瓷轴承行业发展规模分析	67
三、2011-2015年中国碳化硅陶瓷轴承行业发展趋势分析	67
第二节 2011-2015年中国碳化硅陶瓷轴承行业供需预测	69
一、2011-2015年中国碳化硅陶瓷轴承行业供给预测	69
三、2011-2015年中国碳化硅陶瓷轴承行业需求预测	70
第十章 2011-2015年中国碳化硅陶瓷轴承行业投资风险预警	71
第一节 政策和体制风险	71
第二节 技术发展风险	71
第三节 市场竞争风险	71
第四节 原材料压力风险	71
第五节 经营管理风险	72
第十一章 2011-2015年中国碳化硅陶瓷轴承行业发展策略及投资建议	73
第一节 碳化硅陶瓷轴承行业发展策略分析	73
一、坚持产品创新的领先战略	73
二、坚持品牌建设的引导战略	73
三、坚持工艺技术创新的支持战略。	73
四、坚持市场营销创新的决胜战略	73
五、坚持企业管理创新的保证战略	74
第二节 碳化硅陶瓷轴承行业市场重点客户战略实施	74
一、实施重点客户战略的必要性	74
二、合理确立重点客户	76
三、对重点客户的营销策略	76
四、强化重点客户的管理	77
五、实施重点客户战略要重点解决的问题	78
第三节 碳化硅陶瓷轴承行业项目投资建议	78

一、项目投资环境考察 78

二、项目投资产品方向建议 79

三、项目投资其他注意事项 80

中国报告网发布的《2011-2015年中国碳化硅陶瓷轴承行业运营态势与未来发展趋势报告》共十一章。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、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研究分析。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。

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/jixie/105955105955.html>