

2016-2022年中国滑动轴承 市场前景研究与投资前景评估报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国滑动轴承市场前景研究与投资前景评估报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jixie/R43802PQN0.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

滑动轴承工作时发生的是滑动摩擦；滚动摩擦力的大小主要取决于制造精度；而滑动轴承摩擦力的大小主要取决于轴承滑动面的材料。滑动轴承一般工作面均具有自润滑功能；滑动轴承按照材料分为非金属滑动轴承和金属滑动轴承。

非金属滑动轴承主要以塑料轴承为主，塑料轴承一般都是采用性能比较好的工程塑料制成；比较专业的厂家一般均具有工程塑料自润滑改性技术，通过纤维、特种润滑剂、玻璃珠等等对工程塑料进行自润滑增强改性使之达到一定的性能，然后再用改性塑料通过注塑加工成自润滑的塑料轴承。

金属滑动轴承目前使用最多的就是三层复合轴承，这种轴承一般都是以碳钢板为基板，通过烧结技术在钢板上先烧结一层球形铜粉，然后再在铜粉层上烧结一层约0.03mm的PTFE润滑剂；其中中间一层球形铜粉主要作用就是增强钢板与PTFE之间的结合强度，当然在工作时还起到一定的承载和润滑作用。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国滑动轴承市场前景研究与投资前景评估报告》。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、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。

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章2014-2015年全球滑动轴承行业发展概况分析18

第一节全球滑动轴承行业发展概况18

第二节全球滑动轴承行业主要国家及地区分析19

一、北美洲地区国家市场情况19

二、欧洲地区国家市场情况20

三、亚洲地区国家市场情况21

第三节全球滑动轴承行业技术发展分析22

第四节全球滑动轴承行业发展趋势分析23

第二章2014-2015年中国滑动轴承行业发展外部环境分析29

第一节2014-2015年中国经济运行情况及全年发展趋势预测分析29

1.国内生产总值29

2.工业生产30

3.社会消费32

4.固定资产投资33

5.对外贸易35

6.居民消费价格指数38

7.工业品出厂价格指数40

8.货币供应量41

第二节2014年宏观经济形势预测43

第三节中国滑动轴承发展社会环境分析45

1、人口环境分析45

2、教育环境分析45

3、文化环境分析46

4、生态环境分析48

5、中国城镇化率50

6、居民的各种消费观念和习惯52

第四节中国滑动轴承行业政策分析55

第五节中国滑动轴承行业相关法律分析59

第三章2014-2015年中国滑动轴承行业发展运行情况分析63

第一节中国滑动轴承行业发展回顾63

第二节中国滑动轴承行业发展现状分析63

第三节滑动轴承行业经济运行状况分析64

一、近几年行业企业数量变化64

二、近几年行业从业人员变化65

三、近几年行业企业规模变化66

四、近几年行业企业性质投资主体变化67

第四节中国滑动轴承行业上下游产业分析68

一、上游产业68

二、下游产业88

第四章2014-2015年中国滑动轴承行业市场分析116

第一节中国滑动轴承行业市场供给现状116

一、中国滑动轴承行业产能情况116

二、中国滑动轴承行业产量情况117

第二节中国滑动轴承行业市场需求分析118

第三节中国滑动轴承行业进出口分析118

第五章中国滑动轴承行业技术发展分析122

第一节中国滑动轴承行业技术发展概述122

第二节中国滑动轴承主要技术差距分析123

第三节中国滑动轴承技术发展趋势分析123

第六章2014-2015年中国滑动轴承行业重点企业分析125

第一节洛阳LYC轴承有限公司125

一、企业简介125

二、企业竞争优势分析125

三、企业财务分析126

(一) 企业偿债能力分析126

(二) 企业运营能力分析128

(三) 企业盈利能力分析131

第二节瓦房店轴承集团有限责任公司132

一、企业简介132

二、企业竞争优势分析133

三、企业财务分析133

(一) 企业偿债能力分析133

(二) 企业运营能力分析135

(三) 企业盈利能力分析138

第三节舍弗勒(中国)有限公司140

- 一、企业简介140
- 二、企业竞争优势分析140
- 三、企业财务分析140
 - (一) 企业偿债能力分析140
 - (二) 企业运营能力分析142
 - (三) 企业盈利能力分析145
- 第四节斯凯孚(大连)轴承与精密技术产品有限公司146
 - 一、企业简介146
 - 二、企业竞争优势分析147
 - 三、企业财务分析147
 - (一) 企业偿债能力分析147
 - (二) 企业运营能力分析149
 - (三) 企业盈利能力分析152
- 第五节申科滑动轴承股份有限公司153
 - 一、企业简介153
 - 二、企业竞争优势分析154
 - 三、企业财务分析155
 - (一) 企业偿债能力分析155
 - (二) 企业运营能力分析157
 - (三) 企业盈利能力分析160
- 第六节临安东方滑动轴承有限公司161
 - 一、企业简介161
 - 二、企业竞争优势分析162
 - 三、企业财务分析162
 - (一) 企业偿债能力分析162
 - (二) 企业运营能力分析164
 - (三) 企业盈利能力分析167
- 第七节宁波野龙机械有限公司168
 - 一、企业简介168
 - 二、企业竞争优势分析169
 - 三、企业财务分析170
 - (一) 企业偿债能力分析170

(二) 企业运营能力分析	172
(三) 企业盈利能力分析	174
第八节 大同精密金属(苏州)有限公司	176
一、企业简介	176
二、企业竞争优势分析	176
三、企业财务分析	176
(一) 企业偿债能力分析	176
(二) 企业运营能力分析	178
(三) 企业盈利能力分析	181

第七章 2014-2015年滑动轴承行业销售渠道分析 183

第一节 产品定义及应用(消费)主体	183
第二节 国内主要市场区域分布情况	183
第三节 新产品市场开拓推荐区域(或省市)	185
第四节 销售模式及主要销售途径	186

第八章 2016-2022年中国滑动轴承行业投资分析 189

第一节 2016-2022中国滑动轴承投资分析	189
第二节 中国滑动轴承行业投资环境分析	190
第三节 中国滑动轴承行业投资机会分析	192
第四节 中国滑动轴承行业投资策略分析	193

第九章 2016-2022年中国滑动轴承行业发展预测分析 195

第一节 2016-2022年中国滑动轴承行业发展预测	195
第二节 2016-2022年中国滑动轴承市场发展预测	197
一、行业供给市场预测	197
二、行业需求市场预测	198
第三节 中国滑动轴承行业发展建议	199

图表目录：

图表1 2014年—2014-2015年国内生产总值季度累计同比增长率(%)	29
图表2 2002年—2014-2015年工业增加值月度同比增长率(%)	30

图表32002年—2014-2015年社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 32

图表42002年—2014-2015年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 33

图表52002年—2014-2015年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 35

图表62002年—2014-2015年居民消费价格指数(上年同月=100) 38

图表72002年—2014-2015年工业品出厂价格指数(上年同月=100) 40

图表82002年—2014-2015年货币供应量月度同比增长率(%) 41

图表92007-2012普通高等教育中等职业教育及普通高中招生人数45

图表10滑动轴承标准体系框架图59

图表112014-2015年我国滑动轴承行业规模企业个数及增长情况64

图表122014-2015年我国滑动轴承行业规模企业个数及增长对比64

图表132014-2015年我国滑动轴承行业从业人员及增长情况65

图表142014-2015年我国滑动轴承行业从业人员及增长对比65

图表152014-2015年我国滑动轴承行业销售收入及增长情况66

图表162014-2015年我国滑动轴承行业销售收入及增长对比66

图表172014-2015年我国滑动轴承行业不同所有制企业固定资产投资增速情况67

图表182014年-2015年钢铁行业固定资产投资变化情况69

图表192014年-2015年钢铁工业增加值变化趋势70

图表202013-2013年1月-2015年主要钢铁产品月产量情况71

图表212014年-2015年主要钢铁产品产量当月同比增长趋势73

图表222014年-2015年我国粗钢产量在全球粗钢总产量中占比变化情况74

图表232014年-2015年我国工业和钢铁工业当月增加值增长趋势比较75

图表242014年-2015年全国房屋累计施工、新开工面积及其同比增长趋势76

图表252014年-2015年我国汽车各月产销量同比增长趋势比较77

图表262014年-2015年主要耗钢工业行业当月增加值增长趋势78

图表272015年主要耗钢产品产量环比增长情况80

图表282014年-2015年钢材表观消费量及同比增长趋势81

图表292014年-2015年国内钢材价格指数走势81

图表302014-2015年以来各月主要钢材品种价格指数82

图表312014年-2015年钢材出口量及同比增长趋势83

图表322014年-2015年钢材各月进口量及环比比较84

图表332014年-2015年钢坯及粗锻件各月进口量及环比比较85

图表342014年-2015年钢材、钢坯累计进口数量同比增长趋势86

图表352014年-2015年钢材、钢坯进出口贸易差额趋势87

图表362014年-2015年汽车产销量92

图表372014年-2015年汽车产销走势图92

图表382014年-2015年乘用车产销量93

图表392014年-2015年乘用车产销走势图94

图表402014年-2015年乘用车分系列市场份额情况96

图表412015年乘用车整体市场情况96

图表422014年-2015年乘用车分系列市场份额变化情况97

图表432014年-2015年乘用车分车型销售情况98

图表442014年-2015年基本型乘用车（轿车）销售走势图99

图表452014年-2015年SUV、MPV、交叉型汽车销售走势图100

图表462015年乘用车分排量销售汇总表101

图表472014年-2015年小排量乘用车市场份额变化情况102

图表482014年-2015年商用车产销量103

图表492014年-2015年商用车产销走势图104

图表502014年-2015年客车分车型销售情况104

图表512014年-2015年客车分车型销售情况105

图表522014年-2015年货车分车型销售情况106

图表532014年-2015年货车分车型销售走势图107

图表542015年汽车分车型销售情况108

图表552015年汽车生产企业前十家销量排名109

图表562015年乘用车生产企业前十家销量排名110

图表572015年商用车生产企业前十家销量排名111

图表582015年汽车企业出口情况112

图表592015年汽车价格走势113

图表602014年-2015年汽车行业重点企业工业总产值、工业销售产值增速变动走势114

图表612014-2015年我国滑动轴承行业资产合计及增长情况116

图表622014-2015年我国滑动轴承行业资产合计及增长对比116

图表632014-2015年我国滑动轴承行业工业总产值及增长情况117

图表642014-2015年我国滑动轴承行业工业总产值及增长对比117

图表652014-2015年我国滑动轴承行业市场规模及增长情况118

图表662014-2015年我国滑动轴承行业市场规模及增长对比118

图表672014-2015年我国滑动轴承行业进口额及增长情况119

图表682014-2015年我国滑动轴承行业进口额及增长对比119

图表692014-2015年我国滑动轴承行业出口额及增长情况119

图表702014-2015年我国滑动轴承行业出口额及增长对比120

图表71近3年洛阳LYC轴承有限公司资产负债率变化情况126

图表72近3年洛阳LYC轴承有限公司产权比率变化情况127

图表73近3年洛阳LYC轴承有限公司固定资产周转次数情况128

图表74近3年洛阳LYC轴承有限公司流动资产周转次数变化情况129

图表75近3年洛阳LYC轴承有限公司总资产周转次数变化情况130

图表76近3年洛阳LYC轴承有限公司销售毛利率变化情况131

图表77近3年瓦房店轴承集团有限责任公司资产负债率变化情况134

图表78近3年瓦房店轴承集团有限责任公司产权比率变化情况135

图表79近3年瓦房店轴承集团有限责任公司固定资产周转次数情况136

图表80近3年瓦房店轴承集团有限责任公司流动资产周转次数变化情况137

图表81近3年瓦房店轴承集团有限责任公司总资产周转次数变化情况138

图表82近3年瓦房店轴承集团有限责任公司销售毛利率变化情况139

图表83近3年舍弗勒（中国）有限公司资产负债率变化情况141

图表84近3年舍弗勒（中国）有限公司产权比率变化情况142

图表85近3年舍弗勒（中国）有限公司固定资产周转次数情况143

图表86近3年舍弗勒（中国）有限公司流动资产周转次数变化情况144

图表87近3年舍弗勒（中国）有限公司总资产周转次数变化情况144

图表88近3年舍弗勒（中国）有限公司销售毛利率变化情况145

图表89近3年斯凯孚（大连）轴承与精密技术产品有限公司资产负债率变化情况148

图表90近3年斯凯孚（大连）轴承与精密技术产品有限公司产权比率变化情况148

图表91近3年斯凯孚（大连）轴承与精密技术产品有限公司固定资产周转次数情况149

图表92近3年斯凯孚（大连）轴承与精密技术产品有限公司流动资产周转次数变化情况150

图表93近3年斯凯孚（大连）轴承与精密技术产品有限公司总资产周转次数变化情况151

图表94近3年斯凯孚（大连）轴承与精密技术产品有限公司销售毛利率变化情况152

图表95近3年申科滑动轴承股份有限公司资产负债率变化情况155

图表96近3年申科滑动轴承股份有限公司产权比率变化情况156

图表97近3年申科滑动轴承股份有限公司固定资产周转次数情况157

图表98近3年申科滑动轴承股份有限公司流动资产周转次数变化情况	158
图表99近3年申科滑动轴承股份有限公司总资产周转次数变化情况	159
图表100近3年申科滑动轴承股份有限公司销售毛利率变化情况	160
图表101近3年临安东方滑动轴承有限公司资产负债率变化情况	162
图表102近3年临安东方滑动轴承有限公司产权比率变化情况	163
图表103近3年临安东方滑动轴承有限公司固定资产周转次数情况	164
图表104近3年临安东方滑动轴承有限公司流动资产周转次数变化情况	165
图表105近3年临安东方滑动轴承有限公司总资产周转次数变化情况	166
图表106近3年临安东方滑动轴承有限公司销售毛利率变化情况	167
图表107近3年宁波野龙机械有限公司资产负债率变化情况	170
图表108近3年宁波野龙机械有限公司产权比率变化情况	171
图表109近3年宁波野龙机械有限公司固定资产周转次数情况	172
图表110近3年宁波野龙机械有限公司流动资产周转次数变化情况	173
图表111近3年宁波野龙机械有限公司总资产周转次数变化情况	174
图表112近3年宁波野龙机械有限公司销售毛利率变化情况	175
图表113近3年大同精密金属（苏州）有限公司资产负债率变化情况	177
图表114近3年大同精密金属（苏州）有限公司产权比率变化情况	178
图表115近3年大同精密金属（苏州）有限公司固定资产周转次数情况	179
图表116近3年大同精密金属（苏州）有限公司流动资产周转次数变化情况	179
图表117近3年大同精密金属（苏州）有限公司总资产周转次数变化情况	180
图表118近3年大同精密金属（苏州）有限公司销售毛利率变化情况	181
图表119滑动轴承销售策略	187
图表1202016-2022年我国滑动轴承行业资产合计预测图	189
图表121滑动轴承产业链投资示意图	193
图表1222016-2022年我国滑动轴承行业工业总产值预测图	197
图表1232016-2022年我国滑动轴承行业市场规模预测图	198
图表124滑动轴承项目投资注意事项图	202

表格目录：

表格1近4年洛阳LYC轴承有限公司资产负债率变化情况	126
表格2近4年洛阳LYC轴承有限公司产权比率变化情况	127
表格3近4年洛阳LYC轴承有限公司固定资产周转次数情况	128

表格4近4年洛阳LYC轴承有限公司流动资产周转次数变化情况129

表格5近4年洛阳LYC轴承有限公司总资产周转次数变化情况130

表格6近4年洛阳LYC轴承有限公司销售毛利率变化情况131

表格7近4年瓦房店轴承集团有限责任公司资产负债率变化情况134

表格8近4年瓦房店轴承集团有限责任公司产权比率变化情况135

表格9近4年瓦房店轴承集团有限责任公司固定资产周转次数情况136

表格10近4年瓦房店轴承集团有限责任公司流动资产周转次数变化情况137

表格11近4年瓦房店轴承集团有限责任公司总资产周转次数变化情况138

表格12近4年瓦房店轴承集团有限责任公司销售毛利率变化情况139

表格13近4年舍弗勒（中国）有限公司资产负债率变化情况140

表格14近4年舍弗勒（中国）有限公司产权比率变化情况141

表格15近4年舍弗勒（中国）有限公司固定资产周转次数情况142

表格16近4年舍弗勒（中国）有限公司流动资产周转次数变化情况143

表格17近4年舍弗勒（中国）有限公司总资产周转次数变化情况144

表格18近4年舍弗勒（中国）有限公司销售毛利率变化情况145

表格19近4年斯凯孚（大连）轴承与精密技术产品有限公司资产负债率变化情况147

表格20近4年斯凯孚（大连）轴承与精密技术产品有限公司产权比率变化情况148

表格21近4年斯凯孚（大连）轴承与精密技术产品有限公司固定资产周转次数情况149

表格22近4年斯凯孚（大连）轴承与精密技术产品有限公司流动资产周转次数变化情况150

表格23近4年斯凯孚（大连）轴承与精密技术产品有限公司总资产周转次数变化情况151

表格24近4年斯凯孚（大连）轴承与精密技术产品有限公司销售毛利率变化情况152

表格25近4年申科滑动轴承股份有限公司资产负债率变化情况155

表格26近4年申科滑动轴承股份有限公司产权比率变化情况156

表格27近4年申科滑动轴承股份有限公司固定资产周转次数情况157

表格28近4年申科滑动轴承股份有限公司流动资产周转次数变化情况158

表格29近4年申科滑动轴承股份有限公司总资产周转次数变化情况159

表格30近4年申科滑动轴承股份有限公司销售毛利率变化情况160

表格31近4年临安东方滑动轴承有限公司资产负债率变化情况162

表格32近4年临安东方滑动轴承有限公司产权比率变化情况163

表格33近4年临安东方滑动轴承有限公司固定资产周转次数情况164

表格34近4年临安东方滑动轴承有限公司流动资产周转次数变化情况165

表格35近4年临安东方滑动轴承有限公司总资产周转次数变化情况166

表格36近4年临安东方滑动轴承有限公司销售毛利率变化情况167
表格37近4年宁波野龙机械有限公司资产负债率变化情况170
表格38近4年宁波野龙机械有限公司产权比率变化情况171
表格39近4年宁波野龙机械有限公司固定资产周转次数情况172
表格40近4年宁波野龙机械有限公司流动资产周转次数变化情况173
表格41近4年宁波野龙机械有限公司总资产周转次数变化情况174
表格42近4年宁波野龙机械有限公司销售毛利率变化情况175
表格43近4年大同精密金属（苏州）有限公司资产负债率变化情况176
表格44近4年大同精密金属（苏州）有限公司产权比率变化情况177
表格45近4年大同精密金属（苏州）有限公司固定资产周转次数情况178
表格46近4年大同精密金属（苏州）有限公司流动资产周转次数变化情况179
表格47近4年大同精密金属（苏州）有限公司总资产周转次数变化情况180
表格48近4年大同精密金属（苏州）有限公司销售毛利率变化情况181
表格492016-2022年我国滑动轴承行业资产合计预测结果189
表格502016-2022年我国滑动轴承行业工业总产值预测结果197
表格512016-2022年我国滑动轴承行业市场规模预测结果198

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/R43802PQN0.html>