



艾凯咨询
ICAN Consulting

中国自润滑轴承设计、研制及其 应用市场分析及发展趋势研究报 告（1999 ~ 2007）

一、调研说明

《中国自润滑轴承设计、研制及其应用市场分析及发展趋势研究报告（1999～2007）》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/51579.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

第1章：导言

第1节：自润滑轴承的特性及其应用

第2节：自润滑滑动轴承

第2章：自润滑轴承设计研究

第1节：自润滑轴承设计工艺与制造

第2节：碳纤维增强铜基复合材料自润滑轴承的设计准则

第3节：固体自润滑轴承的设计研究

第4节：水利工程用镶嵌型自润滑关节轴承的设计原则

第5节：自润滑关节轴承在水工钢闸门和启闭机方面的优化设计

第6节：剖分式自润滑向心关节轴承的设计改进

第3章：自润滑轴承的产品研制

第1节：新型自润滑轴承的研制

第2节：梯度自润滑滑动轴承的研制

第3节：UP344剖分自润滑关节轴承的研制

第4节：镶嵌自润滑关节轴承及其润滑材料的制备

第5节：涡轮增压器粉末冶金自润滑止推轴承的研究

第6节：立式冷凝泵自润滑轴承研究

第7节：自润滑向心关节轴承的开发与研制

第8节：高速自润滑含油轴承的研究

第9节：轴流(斜流)泵用自润滑轴承的研制

第10节：镶嵌式自润滑复合轴承的研制

第4章：自润滑轴承应用研究

第1节：自润滑球面关节轴承在平面定轮闸门上的应用

第2节：自润滑轴承在水电站水轮机中的应用

第3节：FZ系列复合材料自润滑轴承在电厂水轮机导水机构上的应用

第4节：固体自润滑轴承及其在水工闸门中的应用

- 第5节：自润滑滑动轴承在机车车辆上的应用
- 第6节：无油自润滑轴承在铝锭铸造机上的应用
- 第7节：自润滑耐磨轴承在烧结机台车上的应用
- 第8节：固体自润滑轴承在小方坯连铸机上的应用

第5章：自润滑轴承性能及可靠性研究

- 第1节：自润滑轴承改善工程机械性能的研究
- 第2节：固体自润滑轴承真空应用的可靠性
- 第3节：国产自润滑轴承在大型水轮发电机组上的应用可靠性分析

第6章：自润滑轴承应用研究引用研究

- 第1节：国内自润滑轴承用材料的研究和开发
- 第2节：自润滑塑料保持架在固体润滑轴承中的应用
- 第3节：金属基自润滑轴承新材料
- 第4节：聚合物基自润滑轴承材料

结论

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/51579.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。