



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。