

# 2015-2020年中国惯性器件 专用设备行业市场监测及行业前景调研报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2015-2020年中国惯性器件专用设备行业市场监测及行业前景调研报告》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.bosidata.com/qtzzh1506/O628537WRJ.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2024-12-23

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 前言

惯性器件是一种精密的机械电气（光）装置，其结构尺寸小、加工难度大，要求有极高的尺寸和形位精度，并要保持精度的长期稳定性，因此必须严格控制产品的加工和装配应力、加工和制造精度。

惯性器件同其他精密机械和仪器相比，其结构特点：产品体积小、精度高；选用的材料极其广泛，涉及的专业工种多；生产流程复杂，生产周期长。在惯性器件设计过程中，要确定惯性器件的结构设计准则，按照设计流程，慎重选用材料，同时，各岗位人员按规定做好各级签署，保证设计的合理性、协调性、工艺性和经济性，减低设计偏差，提高设计质量。

2014年我国惯性器件专用设备行业销售区域主要集中在我国军工分布地区和东部经济发达地区。2014年我国惯性器件专用设备行业销售分布地区如下图所示：

2014年中国惯性器件行业市场区域消费结构

资料来源：博思数据整理

2014年我国惯性器件专用设备行业市场规模约272.5亿元，行业前五企业销售约43.8亿元，占比约16.07%。2014年我国惯性器件专用设备行业市场集中度情况如下表所示：

2013年我国惯性器件专用设备行业市场集中度

2013年 市场集中度 CR5 16.07% CR10 35.80%

资料来源：博思数据整理

本惯性器件专用设备行业研究报告共十二章是博思数据公司的研究成果，通过文字、图表向您详尽描述您所处的行业形势，为您提供详尽的内容。博思数据在其多年的行业研究经验基础上建立起了完善的产业研究体系，一整套的产业研究方法一直在业内处于领先地位。本中国惯性器件专用设备行业研究报告是2014-2015年度，目前国内最全面、研究最为深入、数据资源最为强大的研究报告产品，为您的投资带来极大的参考价值。

本研究咨询报告由博思数据公司领衔撰写，在大量周密的市场监测基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、博思数据提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了中国惯性器件专用设备行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国惯性器件专用设备行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国惯性器件专用设备行业趋势预测分析。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科

学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

## 第一章 2015年世界惯性器件专用设备行业市场运行形势分析 1

### 第一节 2015年全球惯性器件专用设备行业发展概况 1

2005-2014年全球惯性器件专用设备市场规模走势图

资料来源：博思数据整理

### 第二节 世界惯性器件专用设备行业发展走势 5

#### 一、全球惯性器件专用设备行业市场分布情况 5

2014年全球惯性器件专用设备需求分布格局

资料来源：博思数据整理

#### 二、全球惯性器件专用设备行业发展趋势分析 7

### 第三节 全球惯性器件专用设备行业重点国家和地区分析 12

#### 一、北美 12

#### 二、亚洲 14

#### 三、欧盟 15

## 第二章 2014年中国惯性器件专用设备产业发展环境分析 16

### 第一节 2014年中国宏观经济环境分析 16

#### 一、GDP历史变动轨迹分析 16

#### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析 19

#### 三、2015年中国宏观经济发展预测分析 24

### 第二节 惯性器件专用设备行业主管部门、行业监管体 38

### 第三节 中国惯性器件专用设备行业主要法律法规及政策 39

### 第四节 2014年中国惯性器件专用设备产业社会环境发展分析 42

#### 一、人口环境分析 42

#### 二、教育环境分析 44

#### 三、文化环境分析 46

#### 四、生态环境分析 48

#### 五、中国城镇化率 49

#### 六、居民的各种消费观念和习惯 50

第三章 2015年中国惯性器件专用设备产业发展现状	57
第一节 惯性器件专用设备行业的有关概况	57
一、惯性器件专用设备的定义	57
二、惯性器件专用设备的特点	61
第二节 惯性器件专用设备的产业链情况	64
一、产业链模型介绍	64
二、惯性器件专用设备行业产业链分析	66
第三节 上下游行业对惯性器件专用设备行业的影响分析	89
第四章 2015年中国惯性器件专用设备行业技术发展分析	90
第一节 中国惯性器件专用设备行业技术发展现状	90
第二节 惯性器件专用设备行业技术特点分析	94
第三节 惯性器件专用设备行业技术发展趋势分析	95
1996-2015年中国惯性器件专用设备行业相关专利数量走势图	

资料来源：博思数据整理

第五章 2015年中国惯性器件专用设备产业运行情况	98
第一节 中国惯性器件专用设备行业发展状况	98
一、2009-2015年惯性器件专用设备行业市场供给分析	98
二、2009-2015年惯性器件专用设备行业市场需求分析	99
三、2009-2015年惯性器件专用设备行业市场规模分析	99
第二节 中国惯性器件专用设备行业集中度分析	100
一、行业市场区域分布情况	100
二、行业市场集中度情况	101
三、行业企业集中度分析	101
第六章 2013-2015年中国惯性器件专用设备市场运行情况	102
第一节 行业最新动态分析	102
一、行业相关动态概述	102
二、行业发展热点聚焦	111
第二节 行业品牌现状分析	114
第三节 行业产品市场价格情况	116
第四节 行业外资进入现状及对未来市场的威胁	117
第七章 2013-2015年中国惯性器件专用设备所属行业主要数据监测分析	119

第一节 2013-2015年中国惯性器件专用设备所属行业总体数据分析	119
一、2013年中国惯性器件专用设备所属行业全部企业数据分析	119
二、2014年中国惯性器件专用设备所属行业全部企业数据分析	121
三、2015年中国惯性器件专用设备所属行业全部企业数据分析	122
第二节 2013-2015年中国惯性器件专用设备所属行业不同规模企业数据分析	124
一、2013年中国惯性器件专用设备所属行业不同规模企业数据分析	124
二、2014年中国惯性器件专用设备所属行业不同规模企业数据分析	125
三、2015年中国惯性器件专用设备所属行业不同规模企业数据分析	125
第三节 2013-2015年中国惯性器件专用设备所属行业不同所有制企业数据分析	126
一、2013年中国惯性器件专用设备所属行业不同所有制企业数据分析	126
二、2014年中国惯性器件专用设备所属行业不同所有制企业数据分析	126
三、2015年中国惯性器件专用设备所属行业不同所有制企业数据分析	127
第八章 2015年中国惯性器件专用设备行业竞争情况	128
第一节 行业经济指标分析	128
一、赢利性	128
二、附加值的提升空间	128
三、进入壁垒 / 退出机制	128
四、行业周期	130
第二节 行业竞争结构分析	131
一、现有企业间竞争	131
二、潜在进入者分析	132
三、替代品威胁分析	132
四、供应商议价能力	133
五、客户议价能力	133
第三节 行业国际竞争力比较	134
第九章 2015年惯性器件专用设备行业重点生产企业分析	135
第一节 北京星网宇达科技股份有限公司	135
一、企业简介	135
二、企业经营数据	136
三、企业产品分析	141
第二节 航天晨光股份有限公司	142
一、企业简介	142

二、企业经营数据	143
三、企业产品分析	150
第三节 航天时代电子技术股份有限公司	150
一、企业简介	150
二、企业经营数据	151
三、企业产品分析	157
第四节 湖南华天光电惯导技术有限公司	157
一、企业简介	157
二、企业经营数据	158
三、企业产品分析	159
第五节 北京耐威时代科技有限公司	160
一、企业简介	160
二、企业经营数据	160
三、企业产品分析	161
第十章 2015-2020年惯性器件专用设备行业发展预测分析	163
第一节 2015-2020年中国惯性器件专用设备行业未来发展预测分析	163
一、中国惯性器件专用设备行业发展方向及投资机会分析	163
二、2015-2020年中国惯性器件专用设备行业发展规模分析	164
三、2015-2020年中国惯性器件专用设备行业发展趋势分析	165
第二节 2015-2020年中国惯性器件专用设备行业供需预测	167
一、2015-2020年中国惯性器件专用设备行业供给预测	167
二、2015-2020年中国惯性器件专用设备行业需求预测	168
第三节 2015-2020年中国惯性器件专用设备行业价格走势分析	168
第十一章 2015-2020年中国惯性器件专用设备行业投资前景预警	169
第一节 中国惯性器件专用设备行业存在问题分析	169
第二节 中国惯性器件专用设备行业政策投资前景	170
一、政策和体制风险	170
二、技术发展风险	170
三、市场竞争风险	171
四、原材料压力风险	172
五、经营管理风险	172
第十二章 2015-2020年中国惯性器件专用设备行业投资策略及投资建议	173

第一节 惯性器件专用设备行业投资策略分析	173
一、坚持产品创新的领先战略	173
二、坚持品牌建设的引导战略	173
三、坚持工艺技术创新的支持战略	173
四、坚持市场营销创新的决胜战略	174
五、坚持企业管理创新的保证战略	174
第二节 惯性器件专用设备行业市场的重点客户战略实施	174
一、实施重点客户战略的必要性	174
二、合理确立重点客户	175
三、对重点客户的营销策略	176
四、强化重点客户的管理	176
五、实施重点客户战略要重点解决的问题	177
第三节 博思数据投资建议	179
一、重点投资区域建议	179
二、重点投资产品建议	180

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1506/O628537WRJ.html>