

# 2015-2020年中国减速机市 场深度调研与投资前景研究报告

## 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年中国减速机市场深度调研与投资前景研究报告》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/jixie/1507/493271UR77.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-07-10

【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

## 报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国减速机市场深度调研与投资前景研究报告》共十二章。报告介绍了减速机行业相关概述、中国减速机产业运行环境、分析了中国减速机行业的现状、中国减速机行业竞争格局、对中国减速机行业做了重点企业经营状况分析及中国减速机产业发展前景与投资预测。您若想对减速机产业有个系统的了解或者想投资减速机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

2013年全国减速机累计总产量5,617,668台，同比增长3.19%。12月当月减速机产量464,056台，同比增长-0.45%。2013年我国工业减速机产量为2134714台，同比增加3%。其中工业通用减速机产量为1011180台，工业专用减速机产量为674120台。2014年我国减速机产量为600.6万台，与2013年相比增长6.9%。

国内减速机行业的生产厂家也以多种形式并存，如外资企业、中外合资企业、国有企业、股份制企业 and 个体企业，规模有大到年产值数亿元以上，小到数百万元不等。这其中外资企业的销售额约占四分之一左右。国内减速机行业重点骨干企业的产品品种、规格及参数覆盖范围近几年都在不断扩展，产品质量已达到国外先进工业国家同类产品水平，完全可承担起为国民经济各行业提供传动装置配套的重任，部分产品还出口至欧美及东南亚地区。

下游行业的疾速成长为我国减速机的成长供给了庞大机会，减速机的成长，也势必促成中国减速机行业的技能进步。随着各行业国产替代的步伐加快，减速机行业的下一轮投资机会在于高端产品，高铁、航空航天等减速机将迎来投资机遇。

## 报告目录

### 第一部分 减速机产业环境透视

#### 第一章 减速机行业发展综述

##### 第一节 减速机行业定义及特征

###### 一、行业定义

###### 二、行业产品分类

###### 三、行业特征分析

##### 第二节 减速机行业统计标准

###### 一、统计部门和统计口径

###### 二、行业主要统计方法介绍

### 三、行业涵盖数据种类介绍

#### 第三节 减速机行业经济指标分析

##### 一、赢利性

##### 二、成长速度

##### 三、附加值的提升空间

##### 四、进入壁垒 / 退出机制

##### 五、风险性

##### 六、行业周期

## 第二章 中国减速机行业发展环境分析

### 第一节 经济环境分析

#### 一、国家宏观经济环境

#### 二、行业宏观经济环境

### 第二节 政策环境分析

#### 一、行业法规及政策

#### 二、行业发展规划

### 第三节 技术环境分析

#### 一、主要生产技术分析

#### 二、技术发展趋势分析

## 第三章 国际减速机行业发展分析及经验借鉴

### 第一节 全球减速机市场总体情况分析

#### 一、全球减速机市场结构

#### 二、全球减速机行业发展分析

#### 三、全球减速机行业竞争格局

### 第二节 美国减速机行业发展经验借鉴

#### 一、美国减速机行业发展历程分析

#### 二、美国减速机行业运营模式分析

#### 三、美国减速机行业发展趋势预测

#### 四、美国减速机行业对中国的启示

### 第三节 日本减速机行业发展经验借鉴

#### 一、日本减速机行业发展历程分析

- 二、日本减速机行业运营模式分析
- 三、日本减速机行业发展趋势预测
- 四、日本减速机行业对中国的启示
- 第四节 德国减速机行业发展经验借鉴
- 一、德国减速机行业发展历程分析
- 二、德国减速机行业运营模式分析
- 三、德国减速机行业发展趋势预测
- 四、德国减速机行业对中国的启示

## 第二部分 减速机行业市场深度调研

### 第四章 中国减速机行业运行现状分析

#### 第一节 中国减速机行业发展状况分析

- 一、中国减速机行业发展阶段
- 二、中国减速机行业发展总体概况
- 三、中国减速机行业发展特点分析

#### 第二节 2013-2014年减速机行业发展现状

- 一、中国减速机行业市场规模
- 二、中国减速机行业发展分析
- 三、中国减速机企业发展分析

#### 第三节 2013-2014年减速机市场情况分析

- 一、中国减速机市场总体概况
- 二、中国减速机产品市场发展分析
- 三、中国减速机市场发展趋势分析

### 第五章 中国减速机市场供需形势分析

#### 第一节 减速机行业生产分析

- 一、国内产品及原材料生产基地分布
- 二、产品及原材料产业集群发展分析
- 三、2013-2014年原材料产能情况分析

#### 第二节 中国减速机市场供需分析

- 一、2013-2014年中国减速机行业供给情况
- 1、中国减速机行业供给分析

- 2、中国减速机行业产品产量分析
- 3、重点企业产能及占有份额
- 二、2013-2014年中国减速机行业需求情况
  - 1、减速机行业需求市场
  - 2、减速机行业客户结构
  - 3、减速机行业需求的地区差异
- 三、2013-2014年中国减速机行业供需平衡分析

### 第三节 减速机产品市场应用及需求预测

- 一、减速机产品应用市场总体需求分析
  - 1、减速机产品应用市场需求特征
  - 2、减速机产品应用市场需求总规模
- 二、2015-2020年减速机行业领域需求量预测
  - 1、减速机行业需求产品功能预测
  - 2、减速机行业需求产品市场格局预测
- 三、重点行业减速机产品需求分析预测

## 第六章 减速机行业进出口结构及面临的机遇与挑战

### 第一节 减速机行业进出口市场分析

- 一、减速机行业进出口综述
  - 1、中国减速机进出口的特点分析
  - 2、中国减速机进出口地区分布状况
  - 3、中国减速机进出口的贸易方式及经营企业分析
  - 4、中国减速机进出口政策与国际化经营
- 二、减速机行业出口市场分析
  - 1、2013-2014年行业出口整体情况
  - 2、2013-2014年行业出口总额分析
  - 3、2013-2014年行业出口产品结构
- 三、减速机行业进口市场分析
  - 1、2013-2014年行业进口整体情况
  - 2、2013-2014年行业进口总额分析
  - 3、2013-2014年行业进口产品结构

### 第二节 中国减速机出口面临的挑战及对策

- 一、中国减速机出口面临的挑战
- 二、减速机行业进出口前景
- 三、减速机行业进出口发展建议

### 第三部分 减速机行业竞争格局分析

#### 第七章 减速机市场竞争格局及集中度分析

##### 第一节 减速机行业国际竞争格局分析

- 一、国际减速机市场发展状况
- 二、国际减速机市场竞争格局
- 三、国际减速机市场发展趋势分析
- 四、国际减速机重点企业竞争力分析

##### 第二节 减速机行业国内竞争格局分析

- 一、国内减速机行业市场规模分析
- 二、国内减速机行业竞争格局分析
- 三、国内减速机行业竞争力分析

##### 第三节 减速机行业集中度分析

- 一、企业集中度分析
- 二、区域集中度分析
- 三、市场集中度分析

#### 第八章 减速机行业区域市场分析

##### 第一节 行业总体区域结构特征分析

- 一、行业区域结构总体特征
- 二、行业区域集中度分析
- 三、行业区域分布特点分析
- 四、行业规模指标区域分布分析
- 五、行业效益指标区域分布分析
- 六、行业企业数的区域分布分析

##### 第二节 华东地区减速机行业分析

- 一、行业发展现状分析
- 二、市场规模情况分析
- 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

### 第三节 华南地区减速机行业分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

### 第四节 华中地区减速机行业分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

### 第五节 华北地区减速机行业分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

### 第六节 东北地区减速机行业分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

### 第七节 西部地区减速机行业分析

#### 一、行业发展现状分析

#### 二、市场规模情况分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测

## 第九章 中国减速机行业生产企业经营分析

### 第一节 重庆齿轮箱有限责任公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、企业经营状况分析

#### 三、企业产品结构分析



- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

## 第二节 杭州前进齿轮箱有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

## 第三节 南京高精齿轮股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

## 第四节 洛阳重重齿轮箱有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

## 第五节 荆州巨鲸传动机械有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

## 第六节 浙江恒齿传动机械有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

## 第七节 无锡减速机制造有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析
- 五、企业盈利能力分析
- 六、企业销售渠道与网络
- 七、企业优势与劣势分析
- 八、企业最新发展动向分析

## 第八节 江苏泰隆减速机股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

六、企业销售渠道与网络

七、企业优势与劣势分析

八、企业最新发展动向分析

#### 第九节 泰兴市诚信传动机械有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

六、企业销售渠道与网络

七、企业优势与劣势分析

八、企业最新发展动向分析

#### 第十节 河北桥星减速机制造有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况分析

三、企业产品结构分析

四、企业技术水平分析

五、企业盈利能力分析

六、企业销售渠道与网络

七、企业优势与劣势分析

八、企业最新发展动向分析

### 第四部分 减速机行业发展前景展望

#### 第十章 博思数据关于减速机行业前景及趋势预测

##### 第一节 2015-2020年减速机市场发展前景

一、减速机市场发展潜力

二、减速机市场发展前景展望

三、减速机细分行业发展前景分析

##### 第二节 2015-2020年减速机市场发展趋势预测

一、减速机行业发展趋势分析

1、技术发展趋势分析

## 2、产品发展趋势分析

### 二、减速机行业市场规模预测

#### 1、减速机行业市场容量预测

#### 2、减速机行业销售收入预测

### 三、减速机行业细分市场发展趋势预测

## 第十一章 2015-2020年减速机行业投资机会与风险防范

### 第一节 中国减速机行业投资特性分析

#### 一、减速机行业进入壁垒分析

#### 二、减速机行业盈利模式分析

#### 三、减速机行业盈利因素分析

### 第二节 中国减速机行业投资情况分析

#### 一、减速机行业总体投资及结构

#### 二、减速机行业投资规模情况

#### 三、减速机行业投资项目分析

### 第三节 中国减速机行业投资风险

#### 一、减速机行业供求风险

#### 二、减速机行业关联产业风险

#### 三、减速机行业产品结构风险

#### 四、减速机行业技术风险

### 第四节 减速机行业投资机会

#### 一、产业链投资机会

#### 二、细分市场投资机会

#### 三、重点区域投资机会

#### 四、减速机行业投资机遇

## 第五部分 减速机行业发展战略研究

## 第十二章 减速机行业发展战略研究

### 第一节 减速机行业发展战略研究

#### 一、战略综合规划

#### 二、技术开发战略

#### 三、业务组合战略

#### 四、区域战略规划

#### 五、产业战略规划

#### 六、营销品牌战略

#### 七、竞争战略规划

### 第二节 对中国减速机品牌的战略思考

#### 一、减速机品牌的重要性

#### 二、减速机实施品牌战略的意义

#### 三、减速机企业品牌的现状分析

#### 四、中国减速机企业的品牌战略

#### 五、减速机品牌战略管理的策略

### 第三节 减速机行业经营策略分析

#### 一、减速机市场细分策略

#### 二、减速机市场创新策略

#### 三、品牌定位与品类规划

#### 四、减速机新产品差异化战略

### 第四节 减速机行业投资战略研究

#### 一、2015年减速机行业投资战略

#### 二、2015-2020年减速机行业投资战略

#### 三、2015-2020年细分行业投资战略

### 图表目录：

图表：减速机行业生命周期

图表：减速机行业产业链结构

图表：2012-2014年中国减速机行业盈利能力分析

图表：2012-2014年中国减速机行业运营能力分析

图表：2012-2014年中国减速机行业偿债能力分析

图表：2012-2014年中国减速机行业发展能力分析

图表：2012-2014年中国减速机行业经营效益分析

图表：2012-2014年不同规模企业利润总额分布

图表：2012-2014年减速机行业不同规模企业从业人员分布

图表：2012-2014年减速机行业不同规模企业销售收入分布

图表：2012-2014年减速机行业不同规模企业资产总额分布

图表：2012-2014年减速机行业不同规模企业数量分布

图表：2012-2014年减速机行业不同性质企业利润总额分布

图表：2012-2014年减速机行业不同性质企业从业人员分布

图表：2012-2014年减速机行业不同性质企业销售收入分布

图表：2012-2014年减速机行业不同性质企业资产总额分布

图表：2012-2014年减速机行业不同性质企业数量分布

图表：2012-2014年全球减速机行业市场规模

图表：2012-2014年中国减速机行业市场规模

图表：2012-2014年减速机行业重要数据指标比较

图表：2012-2014年中国减速机市场占全球份额比较

图表：2012-2014年减速机行业工业总产值

图表：2012-2014年减速机行业销售收入

图表：2012-2014年减速机行业利润总额

图表：2012-2014年减速机行业资产总计

图表：2012-2014年减速机行业负债总计

图表：2012-2014年减速机行业竞争力分析

图表：2012-2014年减速机市场价格走势

图表：2012-2014年减速机行业主营业务收入

图表：2012-2014年减速机行业主营业务成本

图表：2012-2014年减速机行业销售费用分析

图表：2012-2014年减速机行业管理费用分析

图表：2012-2014年减速机行业财务费用分析

图表：2012-2014年减速机行业销售毛利率分析

图表：2012-2014年减速机行业销售利润率分析

图表：2012-2014年减速机行业成本费用利润率分析

图表：2012-2014年减速机行业总资产利润率分析

图表：2012-2014年减速机行业产能分析

图表：2012-2014年减速机行业产量分析

图表：2012-2014年减速机行业需求分析

图表：2012-2014年减速机行业进口数据

图表：2012-2014年减速机行业出口数据

图表：2012-2014年减速机行业集中度

图表：2015-2020年减速机行业市场规模预测

图表：2015-2020年减速机行业销售收入预测

图表：2015-2020年减速机行业产量预测

图表：2015-2020年减速机行业竞争格局预测

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jixie/1507/493271UR77.html>