



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2009年中国螺旋伞齿轮行业市场 分析及发展趋势研究报告

# 一、调研说明

《2009年中国螺旋伞齿轮行业市场分析及发展趋势研究报告》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/51410.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

目前，我国以上海汽车齿轮总厂、陕西法士特公司为代表的骨干齿轮制造企业和研究所，完成汽车齿轮、摩托车齿轮、工程机械齿轮传动、农机齿轮、工业齿轮变速箱和高速重载齿轮、特殊专用齿轮传动、齿轮专用装备等各类产品的技术引进和消化，使我国齿轮传动制造业近十年得到了跨越式的发展。首先，汽车手动变速箱（含重、中、轻、微），轿车变速箱，摩托车齿轮、工程机械换挡变速箱，大、中型农机变速传动的配套，已经基本立足国内生产，基本满足了主机厂的配套需要，并已经有部分齿轮件出口或变速箱出口。在汽车自动变速箱方面，目前仍被进口产品控制。其次，在车辆驱动桥、主被动螺旋锥齿轮、直齿锥齿轮及轮边减速机方面，大部分能满足国内配套需要。以东风车桥为代表的驱动桥与锥齿轮产业正在整合重组发展，已经看到快速发展的希望。第三，在工业通用变速箱领域，SEW等一批国外独资企业的进入激活了中国工业通用变速箱企业为代表，在产品系列化、模块化、质量与技术水平方面，最近五年有了突飞猛进的发展，形成了与国际品牌的激烈竞争。我国企业生产的部分产品达到了国际水平，有部分产品已经出口欧美。第四，在高速重载齿轮传动制造方面，我国有已南京高精齿轮股份有限公司（南京高速齿轮箱厂）、重庆齿轮箱厂、杭州前进齿轮箱集团、郑州机械研究所、洛阳中重减速机公司、沈阳矿山减速机公司为代表的企业。这些企业在引进技术的过程中，为我国大型成套装备配套与船舶工业的发展做出了重大贡献。第五，特殊、专用车轮传动方面，如非圆齿轮、塑料齿轮、粉末冶金齿轮、小模数齿轮等，我国目前没有形成龙头企业，企业的技术潜力尚待发挥。第六，齿轮专用装备方面，近五年来民营企业发展较快，国有企业发展比较慢。大多数国有齿轮装备制造企业的装备可靠性指标进步较慢，致使齿轮行业的大部分主导精加工装备仍是以进口为主。部分齿轮企业装备国产化的希望主要有：秦川机床厂的蜗杆砂轮磨齿机；重庆机床厂、南京二机长的数控机床；螺旋锥齿轮磨齿机床的研制成功；天津元昊公司数控螺旋锥齿轮切齿机床的批量供货；杭州天辰精密齿轮检具、量具、夹具；长城润滑油对齿轮行业的润滑市场服务。这些都让我国齿轮行业看到了自主创新、自主发展的希望。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、国务院发展研究中心、中国钢铁工业协会、中国特钢企业协会、中国齿轮专业协会、中国行业研究网、国内外相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布和提供的大量资料，对我国螺旋伞齿轮行业的发展状况、竞争格局、发展趋势等进行了深入透彻的分析。报告内容丰富、翔实，在撰写过程中，运用了大量的图、表等分析工具，结合了相关

的经济学理论，揭示了行业新的发展机会，以及当前面临问题的发展策略。报告还重点分析了螺旋伞齿轮关联产业以及相关政策，对螺旋伞齿轮行业发展存在的问题及对策作了阐述。本报告有助于螺旋伞齿轮企业、科研单位等准确了解目前中国螺旋伞齿轮市场发展动态，把握螺旋伞齿轮行业发展方向，为企业经营决策提供重要的参考依据。

## 〔 目录 〕

### 第一部分 行业发展环境

#### 第一章 中国螺旋伞齿轮行业发展环境分析

##### 第一节 螺旋伞齿轮行业概述

###### 一、螺旋伞齿轮定义

###### 二、螺旋伞齿轮分类

##### 第二节 螺旋伞齿轮行业特征

###### 一、行业特征

###### 二、技术水平

###### 三、行业现状

###### 四、螺旋伞齿轮行业在轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业中的地位

###### 五、螺旋伞齿轮行业综合经济效益分析

#### 第二章 螺旋伞齿轮行业关联环境分析

##### 第一节 宏观经济环境分析

###### 一、2009年中国GDP预测

###### 二、金融危机对中国螺旋伞齿轮行业的影响

##### 第二节 政策环境分析

###### 一、2008年政策调整对螺旋伞齿轮行业的影响

###### 二、2009年螺旋伞齿轮受益国家内需政策分析

##### 第三节 产业环境分析

###### 一、钢铁行业对螺旋伞齿轮行业的影响

###### 二、螺旋伞齿轮行业“十一五”发展规划

### 第二部分 行业发展现状

### 第三章 国外螺旋伞齿轮行业发展状况分析

#### 第一节 国外螺旋伞齿轮发展现状

- 一、2008年俄罗斯螺旋伞齿轮发展分析
- 二、2008年日本螺旋伞齿轮发展分析
- 三、2008年美国螺旋伞齿轮发展分析

#### 第二节 国际螺旋伞齿轮行业发展轨迹综述

- 一、国际螺旋伞齿轮行业发展历程
- 二、国际螺旋伞齿轮行业发展面临的问题
- 三、国际螺旋伞齿轮行业技术发展现状

### 第四章 中国螺旋伞齿轮行业发展分析

#### 第一节 中国螺旋伞齿轮行业简介

- 一、市场概述
- 二、市场规模
- 三、存在的问题

#### 第二节 中国螺旋伞齿轮行业发展状况

- 一、中国螺旋伞齿轮行业发展历程
- 二、中国螺旋伞齿轮行业发展面临问题
- 三、中国螺旋伞齿轮行业技术发展现状

### 第五章 国内螺旋伞齿轮市场运行状况分析

#### 第一节 2008-2009年螺旋伞齿轮行业经营状况分析

- 一、2008-2009年生产设备状况
- 二、2008-2009年原料消耗状况
- 三、2008-2009年科技研发状况
- 四、2008-2009年从业人员状况

#### 第二节 中国螺旋伞齿轮企业分析

- 一、螺旋伞齿轮企业的分布及市场结构
- 二、螺旋伞齿轮企业竞争力分析
- 三、螺旋伞齿轮企业的重组与并购
- 四、国内外螺旋伞齿轮企业存在的差距

## 第六章 我国螺旋伞齿轮进出口状况分析

### 第一节 螺旋伞齿轮行业历史进出口总量变化

- 一、螺旋伞齿轮行业进口总量变化
- 二、螺旋伞齿轮行业出口总量变化
- 三、螺旋伞齿轮进出口差量变动情况
- 四、螺旋伞齿轮进出口价格变化与比较

### 第二节 2008年我国螺旋伞齿轮进出口分析

- 一、2009年全国螺旋伞齿轮进出口形势分析
- 二、2008年我国螺旋伞齿轮进口数据分析
- 三、2008年我国螺旋伞齿轮出口数据分析

### 第三节 中国螺旋伞齿轮进出口现状分析

- 一、2008年我国螺旋伞齿轮出口增长情况
- 二、2008年螺旋伞齿轮进出口金额分析
- 三、2008年螺旋伞齿轮进出口数量分析
- 四、2008年螺旋伞齿轮进出口地区分析

## 第七章 中国螺旋伞齿轮产能分析

### 第一节 螺旋伞齿轮行业整体生产能力综述

### 第二节 2008年螺旋伞齿轮产量情况分析

- 一、2008年我国螺旋伞齿轮产量变化及增长情况
- 二、2007-2008年我国螺旋伞齿轮产量对比分析

### 第三节 2008年中国螺旋伞齿轮分区域产量分析

- 一、主要区域螺旋伞齿轮生产情况分析
- 二、重点省市螺旋伞齿轮产量分析

### 第四节 2008-2009年我国螺旋伞齿轮产销分析

- 一、2008-2009年我国螺旋伞齿轮供给分析
- 二、2008-2009年我国螺旋伞齿轮需求分析
- 三、2008-2009年我国螺旋伞齿轮产量分析
- 四、2008-2009年我国螺旋伞齿轮销量分析

## 第三部分 关联产业及竞争分析

## 第八章 螺旋伞齿轮上下游行业分析

## 第一节 齿轮钢市场分析

- 一、2008年齿轮钢供需现状
- 二、2008年齿轮钢价格变化
- 三、2009年齿轮钢市场趋势预测

## 第二节 螺旋伞齿轮下游行业分析

- 一、下游行业相关性分析
- 二、下游行业对螺旋伞齿轮行业的影响
- 三、2008年螺旋伞齿轮配套产业发展现状

## 第九章 钢铁行业发展分析

### 第一节 钢铁行业发展分析

- 一、2008年上半年钢铁行业运行分析
- 二、2008年上半年钢铁行业利润分析
- 三、2008年我国汽车用钢市场的分析
- 四、2008年钢价走势对汽车业的影响
- 五、2008年钢铁行业的景气状况分析
- 六、2009年钢铁行业发展预测

### 第二节 2008年特钢行业发展分析

- 一、2008年影响特钢行业的关键点
- 二、2008年特钢业产量与技术分析
- 三、2008年中国特钢出口数据分析
- 四、2008年原材料价格对行业影响
- 五、2008年下游行业影响情况分析
- 六、2008-2009年中国特钢产业发展

## 第十章 中国螺旋伞齿轮行业竞争格局

### 第一节 螺旋伞齿轮行业竞争格局

- 一、产业链竞争分析
- 二、集群竞争分析
- 三、2008年市场竞争分析

### 第二节 螺旋伞齿轮行业竞争行为

- 一、资本运作

二、技术创新

三、产品开发

### 第三节 螺旋伞齿轮行业国际竞争力分析

一、行业竞争力分析

二、竞争力要素分析

三、竞争力提升对策

### 第四节 螺旋伞齿轮行业竞争结构分析及预测

一、2008-2009年供应商分析及预测

二、2008-2009年购买者分析及预测

三、2008-2009年替代品分析及预测

四、2008-2009年潜在竞争者分析及预测

五、2008-2009年业内竞争者分析及预测

## 第十一章 螺旋伞齿轮行业主要企业发展分析

### 第一节 江苏飞船股份有限公司

一、企业概况

二、2008年经营情况

三、2008年财务分析

四、2009年发展规划

### 第二节 株洲齿轮有限责任公司

一、企业概况

二、2008年经营情况

三、2008年财务分析

四、2009年发展规划

### 第三节 浙江双环齿轮集团股份有限公司

一、企业概况

二、2008年经营情况

三、2008年财务分析

四、2009年发展规划

### 第四节 长沙航空工业中南传动机械厂

一、企业概况

二、2008年经营情况



三、2008年财务分析

四、2009年发展规划

#### 第五节 北京齿轮总厂

一、企业概况

二、2008年经营情况

三、2008年财务分析

四、2009年发展规划

#### 第六节 韶关宏大齿轮有限公司

一、企业概况

二、2008年经营情况

三、2008年财务分析

四、2009年发展规划

#### 第七节 綦江长风齿轮有限公司

一、企业概况

二、2008年经营情况

三、2008年财务分析

四、2009年发展规划

#### 第八节 浙江丰立机电有限公司

一、企业概况

二、2008年经营情况

三、2008年财务分析

四、2009年发展规划

#### 第九节 珠海市钧兴机电有限公司

一、企业概况

二、2008年经营情况

三、2008年财务分析

四、2009年发展规划

#### 第十节 梅州市梅工齿轮有限公司

一、企业概况

二、2008年经营情况

三、2008年财务分析

四、2009年发展规划

## 第四部分 行业趋势及投资分析

### 第十二章 螺旋伞齿轮行业发展趋势分析

#### 第一节 全球螺旋伞齿轮市场发展趋势分析

- 一、全球螺旋伞齿轮研发趋势分析
- 二、2009年全球螺旋伞齿轮巨头业绩预期
- 三、2010年全球螺旋伞齿轮的需求量预测
- 四、2008-2009年全球螺旋伞齿轮销量预测

#### 第二节 中国螺旋伞齿轮市场发展趋势分析

- 一、2009年我国螺旋伞齿轮销售增长预测
- 二、2009年我国螺旋伞齿轮进口情况预测
- 三、2009年上半年螺旋伞齿轮价格的走势
- 四、2009-2010年我国螺旋伞齿轮发展预测

### 第十三章 螺旋伞齿轮行业投资分析

#### 第一节 2009年螺旋伞齿轮行业投资机会分析

- 一、螺旋伞齿轮需求带来投资机会
- 二、螺旋伞齿轮主要产品投资机会
- 三、螺旋伞齿轮企业出口投资机会

#### 第二节 2009年螺旋伞齿轮行业投资风险分析

- 一、宏观经济风险分析
- 二、行业政策风险分析
- 三、关联行业影响分析
- 四、市场竞争风险分析
- 五、技术水平风险分析
- 六、企业经营风险分析
- 七、企业出口风险分析

## 图表目录

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量全国合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量北京市合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量天津市合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量河北省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量山西省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量吉林省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量上海市合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量江苏省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量浙江省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量安徽省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量福建省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量江西省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量山东省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量河南省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量湖北省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量湖南省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量广东省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量广西区合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量海南省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量重庆市合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量四川省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量贵州省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量云南省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量陕西省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量甘肃省合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量新疆区合计

图表：2008年1-12月螺旋伞齿轮产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标全国合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标北京市合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标天津市合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标河北省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标山西省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标内蒙古合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标辽宁省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标吉林省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标黑龙江合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标上海市合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标江苏省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标浙江省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标安徽省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标福建省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标江西省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标山东省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标河南省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标湖北省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标湖南省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标广东省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标广西区合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标海南省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标重庆市合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标四川省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标贵州省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标云南省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标陕西省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标甘肃省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标青海省合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标宁夏区合计

图表：2008年1-12月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济指标新疆区合计

图表：2008年8月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业收入前十家企业

图表：2008年11月轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业收入前十家企业

图表：2008年1-12月钢产量全国合计

图表：2008年1-12月钢产量北京市合计

图表：2008年1-12月钢产量天津市合计

图表：2008年1-12月钢产量河北省合计

图表：2008年1-12月钢产量山西省合计

图表：2008年1-12月钢产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月钢产量吉林省合计

图表：2008年1-12月钢产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月钢产量上海市合计

图表：2008年1-12月钢产量江苏省合计

图表：2008年1-12月钢产量浙江省合计

图表：2008年1-12月钢产量安徽省合计

图表：2008年1-12月钢产量福建省合计

图表：2008年1-12月钢产量江西省合计

图表：2008年1-12月钢产量山东省合计

图表：2008年1-12月钢产量河南省合计

图表：2008年1-12月钢产量湖北省合计

图表：2008年1-12月钢产量湖南省合计

图表：2008年1-12月钢产量广东省合计

图表：2008年1-12月钢产量广西区合计

图表：2008年1-12月钢产量海南省合计

图表：2008年1-12月钢产量重庆市合计

图表：2008年1-12月钢产量四川省合计

图表：2008年1-12月钢产量贵州省合计

图表：2008年1-12月钢产量云南省合计

图表：2008年1-12月钢产量陕西省合计

图表：2008年1-12月钢产量甘肃省合计

图表：2008年1-12月钢产量新疆区合计

图表：2008年1-12月钢产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月钢产量青海省合计

图表：2008年1-12月特钢产量全国合计

图表：2008年1-12月特钢产量北京市合计

图表：2008年1-12月特钢产量天津市合计

图表：2008年1-12月特钢产量河北省合计

图表：2008年1-12月特钢产量山西省合计

图表：2008年1-12月特钢产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月特钢产量吉林省合计

图表：2008年1-12月特钢产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月特钢产量上海市合计

图表：2008年1-12月特钢产量江苏省合计

图表：2008年1-12月特钢产量浙江省合计

图表：2008年1-12月特钢产量安徽省合计

图表：2008年1-12月特钢产量福建省合计

图表：2008年1-12月特钢产量江西省合计

图表：2008年1-12月特钢产量山东省合计

图表：2008年1-12月特钢产量河南省合计

图表：2008年1-12月特钢产量湖北省合计

图表：2008年1-12月特钢产量湖南省合计

图表：2008年1-12月特钢产量广东省合计

图表：2008年1-12月特钢产量广西区合计

图表：2008年1-12月特钢产量海南省合计

图表：2008年1-12月特钢产量重庆市合计

图表：2008年1-12月特钢产量四川省合计

图表：2008年1-12月特钢产量贵州省合计

图表：2008年1-12月特钢产量云南省合计

图表：2008年1-12月特钢产量陕西省合计

图表：2008年1-12月特钢产量甘肃省合计

图表：2008年1-12月特钢产量新疆区合计

图表：2008年1-12月特钢产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月特钢产量青海省合计

图表：2002-2008年5月钢材产量同比增速

图表：2002-2008年5月黑色金属冶炼和压延加工业效益指标

图表：2002-2008年5月黑色金属冶炼及压延加工业投资总额同比增速（累计）

图表：2002-2008年5月钢铁行业预警指数

图表：2002-2008年5月钢铁行业景气指数（2001年=100）

图表：2002-2008年5月钢铁行业预警灯号图

图表：2002-2008年5月钢铁行业综合效益评分

图表：2008年6月产销排名前十制造商（按6月销量为排名基准）

图表：2008年6月产销排名前十制造商（按上半年销量为排名基准）

图表：2008年乘用车各车系表现

图表：螺旋伞齿轮制造行业工业总产值占GDP比重变化趋势图

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业企业数量分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业数量

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业数量分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业从业人数分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业从业人员分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业从业人员分析

图表：2005年-2008年螺旋伞齿轮制造行业出口交货值分析

图表：2005年-2008年螺旋伞齿轮制造行业工业总产值分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业工业总产值分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业工业总产值分析

图表：2007年螺旋伞齿轮制造行业工业总产值地区分布

图表：螺旋伞齿轮制造行业工业总产值前20位企业对比

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业产成品分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业产成品分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业产成品分析

图表：2007年螺旋伞齿轮制造行业产成品地区分布

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业销售收入分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业销售收入分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业销售收入分析

图表：螺旋伞齿轮制造行业企业产品销售集中度分析

图表：2007年螺旋伞齿轮制造行业地区产品销售集中度分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业销售税金分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业销售税金分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业销售税金分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业销售成本分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业销售成本分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业销售成本分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业销售费用分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业销售费用分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业销售费用分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业管理费用分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业管理费用分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业管理费用分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业财务费用分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业财务费用分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业财务费用分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业资产总额分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业资产总额分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业资产总额分析

图表：螺旋伞齿轮制造行业总资产规模前20位企业对比

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业流动资产总额分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业流动资产总额分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业流动资产总额分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业应收账款总额分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业应收账款总额分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业应收账款总额分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业固定资产净值分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业固定资产净值分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业固定资产净值分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业负债总额分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业负债总额分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业负债总额分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业资产负债率分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业总资产周转率分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业流动资产周转率分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业应收账款周转率分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业流动资产周转次数分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业利润总额分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同规模企业利润总额分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业不同所有制企业利润总额分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业成本费用利润率分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业销售毛利率分析



图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业销售利润率分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业资金利润率分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业资产收益率分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业销售增长率分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业利润增长率分析

图表：2003-2008年螺旋伞齿轮制造行业资产增长率分析

图表：我国螺旋伞齿轮制造行业市场竞争结构

图表：螺旋伞齿轮制造行业企业市场占有率分析

图表：2007年螺旋伞齿轮制造行业区域市场分析

图表：2007年螺旋伞齿轮制造行业企业地区分布情况

图表：2008-2012年螺旋伞齿轮制造行业工业总产值预测

图表：2008-2012年螺旋伞齿轮制造行业销售收入预测

图表：2008-2012年螺旋伞齿轮制造行业总资产预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/51410.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](http://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。