

# 2009-2012年螺旋伞齿轮行业竞争格局与投资战略 研究咨询报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2012年螺旋伞齿轮行业竞争格局与投资战略研究咨询报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/3634236342.html>

报告价格：电子版: 6000元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 8000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 摘要

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立创新、自主发展的希望。

本研究咨询报告其中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、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

### CONTENTS

#### 第一部分 行业发展现状

##### 第一章 螺旋伞齿轮行业发展概述

###### 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 全球螺旋伞齿轮行业发展分析

###### 第一节 世界螺旋伞齿轮行业发展分析

###### 一、2008年世界螺旋伞齿轮行业发展分析

###### 二、2009年世界螺旋伞齿轮行业发展分析

###### 三、2009年螺旋伞齿轮行业国外市场竞争分析

###### 第二节 2008-2009年主要国家或地区螺旋伞齿轮行业发展分析

###### 一、2008年美国螺旋伞齿轮行业分析

###### 二、2008-2009年日本螺旋伞齿轮行业分析

###### 三、2008-2009年香港螺旋伞齿轮行业分析

###### 第三节 中国螺旋伞齿轮行业的国际化发展

###### 一、螺旋伞齿轮产品的国际化发展

###### 二、螺旋伞齿轮产品质量的国际比较

###### 三、螺旋伞齿轮加工设备的国际比较

##### 第三章 我国螺旋伞齿轮行业发展分析

###### 第一节 2008年中国螺旋伞齿轮行业发展状况

###### 一、2008年螺旋伞齿轮行业发展状况分析

###### 二、2008年中国螺旋伞齿轮行业发展动态

###### 三、2008年螺旋伞齿轮行业经营业绩分析

###### 四、2008年我国螺旋伞齿轮行业发展热点

###### 第二节 2009年螺旋伞齿轮行业发展机遇和挑战分析

###### 一、2009年螺旋伞齿轮行业发展机遇分析

###### 二、2009年金融危机对螺旋伞齿轮行业影响

### 第三节 2009年中国螺旋伞齿轮市场供需状况

- 一、2009年中国螺旋伞齿轮行业供给能力
- 二、2009年中国螺旋伞齿轮市场供给分析
- 三、2009年中国螺旋伞齿轮市场需求分析
- 四、2009年中国螺旋伞齿轮产品价格分析

## 第四章 螺旋伞齿轮产业经济运行分析

### 第一节 营运能力分析

- 一、2008年营运能力分析
- 二、2009年营运能力分析

### 第二节 偿债能力分析

- 一、2008年偿债能力分析
- 二、2009年偿债能力分析

### 第三节 2008-2009年盈利能力分析

- 一、2008-2009年资产利润率
- 二、2008-2009年销售利润率

### 第四节 2008-2009年发展能力分析

- 一、2008-2009年资产年均增长率
- 二、2008-2009年利润增长率

## 第五章 我国螺旋伞齿轮产业进出口分析

### 第一节 我国螺旋伞齿轮及螺旋伞齿轮制品进口分析

- 一、2008年进口总量分析
- 二、2008年进口结构分析
- 三、2008年进口区域分析

### 第二节 我国螺旋伞齿轮产品出口分析

- 一、2008年出口总量分析
- 二、2008年出口结构分析
- 三、2008年出口区域分析

### 第三节 我国螺旋伞齿轮产品进出口预测

- 一、2009年1季度进口分析
- 二、2009年1季度出口分析
- 三、2009年进口预测
- 四、2009年出口预测

## 第六章 螺旋伞齿轮制造业产业链分析

### 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

第二部分 行业竞争格局

第七章 螺旋伞齿轮产业发展地区比较

第一节 长三角地区

一、竞争优势

二、2008-2009年发展状况

三、2009-2012年发展前景

第二节 珠三角地区

一、竞争优势

二、2008-2009年发展状况

三、2009-2012年发展前景

第三节 环渤海地区

一、竞争优势

二、2008-2009年发展状况

三、2009-2012年发展前景

第四节 东北地区

一、竞争优势

二、2008-2009年发展状况

三、2009-2012年发展前景

第五节 西部地区

一、竞争优势

二、2008-2009年发展状况

三、2009-2012年发展前景

第八章 螺旋伞齿轮行业竞争格局分析

第一节 行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

## 第二节 行业集中度分析

### 一、市场集中度分析

### 二、企业集中度分析

### 三、区域集中度分析

## 第三节 行业国际竞争力比较

### 一、生产要素

### 二、需求条件

### 三、支援与相关产业

### 四、企业战略、结构与竞争状态

### 五、政府的作用

## 第四节 螺旋伞齿轮制造业主要企业竞争力分析

### 一、重点企业资产总计对比分析

### 二、重点企业从业人员对比分析

### 三、重点企业全年营业收入对比分析

### 四、重点企业出口交货值对比分析

### 五、重点企业利润总额对比分析

### 六、重点企业综合竞争力对比分析

## 第五节 2008-2009年螺旋伞齿轮行业竞争格局分析

### 一、2008年螺旋伞齿轮制造业竞争分析

### 二、2008年中外螺旋伞齿轮产品竞争分析

### 三、2008-2009年国内外螺旋伞齿轮竞争分析

### 四、2008-2009年我国螺旋伞齿轮市场竞争分析

### 五、2008-2009年我国螺旋伞齿轮市场集中度分析

### 六、2009-2012年国内主要螺旋伞齿轮企业动向

## 第九章 螺旋伞齿轮企业竞争策略分析

### 第一节 螺旋伞齿轮市场竞争策略分析

#### 一、2009年螺旋伞齿轮市场增长潜力分析

#### 二、2009年螺旋伞齿轮主要潜力品种分析

#### 三、现有螺旋伞齿轮产品竞争策略分析

#### 四、潜力螺旋伞齿轮品种竞争策略选择

#### 五、典型企业产品竞争策略分析

### 第二节 螺旋伞齿轮企业竞争策略分析

#### 一、金融危机对螺旋伞齿轮行业竞争格局的影响

#### 二、金融危机后螺旋伞齿轮行业竞争格局的变化

#### 三、2009-2012年我国螺旋伞齿轮市场竞争趋势

四、2009-2012年螺旋伞齿轮行业竞争格局展望

五、2009-2012年螺旋伞齿轮行业竞争策略分析

六、2009-2012年螺旋伞齿轮企业竞争策略分析

第十章 主要螺旋伞齿轮企业竞争分析

第一节 江苏飞船股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第二节 株洲齿轮有限责任公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第三节 浙江双环齿轮集团股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第四节 长沙航空工业中南传动机械厂

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第五节 北京齿轮总厂

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第六节 韶关宏大齿轮有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第七节 綦江长风齿轮有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第八节 浙江丰立机电有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第九节 珠海市钧兴机电有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第十节 梅州市梅工齿轮有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2008-2009年经营状况

四、2009-2012年发展战略

第三部分 行业前景预测

第十一章 螺旋伞齿轮行业发展趋势分析

第一节 2009年发展环境展望

一、2009年宏观经济形势展望

二、2009年政策走势及其影响

三、2009年国际行业走势展望

第二节 2009年螺旋伞齿轮行业发展趋势分析

一、2009年技术发展趋势分析

二、2009年产品发展趋势分析

三、2009年行业竞争格局展望

第三节 2009-2012年中国螺旋伞齿轮市场趋势分析

一、2008-2009年螺旋伞齿轮市场趋势总结

二、2009-2012年螺旋伞齿轮发展趋势分析

三、2009-2012年螺旋伞齿轮市场发展空间

四、2009-2012年螺旋伞齿轮产业政策趋向

五、2009-2012年螺旋伞齿轮技术革新趋势

## 六、2009-2012年螺旋伞齿轮价格走势分析

### 第十二章 未来螺旋伞齿轮行业发展预测

#### 第一节 2009-2012年国际螺旋伞齿轮市场预测

##### 一、2009-2012年全球螺旋伞齿轮行业产值预测

##### 二、2009-2012年全球螺旋伞齿轮市场需求前景

##### 三、2009-2012年全球螺旋伞齿轮市场价格预测

#### 第二节 2009-2012年国内螺旋伞齿轮市场预测

##### 一、2009-2012年国内螺旋伞齿轮行业产值预测

##### 二、2009-2012年国内螺旋伞齿轮市场需求前景

##### 三、2009-2012年国内螺旋伞齿轮市场价格预测

#### 第三节 2009-2012年市场消费能力预测

##### 一、2009-2012年行业总需求规模预测

##### 二、2009-2012年主要产品市场规模预测

#### 第四节 2009-2012年市场供应能力预测

##### 一、2009-2012年行业产能扩张分析

##### 二、2009-2012年主要产品产量预测

#### 第五节 2009-2012年进出口预测

##### 一、2009-2012年主要产品进口预测

##### 二、2009-2012年主要产品出口预测

#### 第六节 2009-2012年主要产品价格走势预测

##### 一、2009-2012年主要产品市场价格现状

##### 二、2009-2012年主要产品价格走势预测

### 第四部分 投资战略研究

### 第十三章 螺旋伞齿轮行业投资现状分析

#### 第一节 2008年螺旋伞齿轮行业投资情况分析

##### 一、2008年总体投资及结构

##### 二、2008年投资规模情况

##### 三、2008年投资增速情况

##### 四、2008年分行业投资分析

##### 五、2008年分地区投资分析

##### 六、2008年外商投资情况

#### 第二节 2009年1季度螺旋伞齿轮行业投资情况分析

##### 一、2009年1季度总体投资及结构

##### 二、2009年1季度投资规模情况

##### 三、2009年1季度投资增速情况

四、2009年1季度分行业投资分析

五、2009年1季度分地区投资分析

六、2009年1季度外商投资情况

第十四章 螺旋伞齿轮行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

一、2008-2009年我国宏观经济运行情况

二、2009-2012年我国宏观经济形势分析

三、2009-2012年投资趋势及其影响预测

第二节 政策法规环境分析

一、2009年螺旋伞齿轮行业政策环境

二、2009年国内宏观政策对其影响

三、2009年行业产业政策对其影响

第三节 社会发展环境分析

一、国内社会环境发展现状

二、2009年社会环境发展分析

三、2009-2012年社会环境对行业的影响分析

第四节 螺旋伞齿轮制造行业“十一五”规划

一、螺旋伞齿轮行业“十一五”发展目标

二、螺旋伞齿轮行业“十一五”重点发展领域

三、螺旋伞齿轮行业“十一五”发展预测

第五节 装备制造业振兴规划

一、装备制造业振兴规划概述

二、装备制造业振兴规划细则

三、装备制造业振兴规划三大任务

四、装备制造业振兴规划六大工程

五、装备制造业振兴规划十项措施

六、装备制造业振兴规划的意义与作用

七、装备制造业振兴规划对螺旋伞齿轮行业的影响

第十五章 螺旋伞齿轮行业投资机会与风险

第一节 行业活力系数比较及分析

一、2009年相关产业活力系数比较

二、2007-2008行业活力系数分析

第二节 行业投资收益率比较及分析

一、2009年相关产业投资收益率比较

二、2007-2008行业投资收益率分析

### 第三节 螺旋伞齿轮行业投资效益分析

- 一、2008-2009年螺旋伞齿轮行业投资状况分析
- 二、2009-2012年螺旋伞齿轮行业投资效益分析
- 三、2009-2012年螺旋伞齿轮行业投资趋势预测
- 四、2009-2012年螺旋伞齿轮行业的投资方向
- 五、2009-2012年螺旋伞齿轮行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第四节 影响螺旋伞齿轮行业发展的主要因素

- 一、2009-2012年影响螺旋伞齿轮行业运行的有利因素分析
- 二、2009-2012年影响螺旋伞齿轮行业运行的稳定因素分析
- 三、2009-2012年影响螺旋伞齿轮行业运行的不利因素分析
- 四、2009-2012年我国螺旋伞齿轮行业发展面临的挑战分析
- 五、2009-2012年我国螺旋伞齿轮行业发展面临的机遇分析

### 第五节 螺旋伞齿轮行业投资风险及控制策略分析

- 一、2009-2012年螺旋伞齿轮行业市场风险及控制策略
- 二、2009-2012年螺旋伞齿轮行业政策风险及控制策略
- 三、2009-2012年螺旋伞齿轮行业经营风险及控制策略
- 四、2009-2012年螺旋伞齿轮行业技术风险及控制策略
- 五、2009-2012年螺旋伞齿轮同业竞争风险及控制策略
- 六、2009-2012年螺旋伞齿轮行业其他风险及控制策略

## 第十六章 螺旋伞齿轮行业投资战略研究

### 第一节 螺旋伞齿轮行业发展战略研究

- 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 对我国螺旋伞齿轮品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、螺旋伞齿轮实施品牌战略的意义
- 三、螺旋伞齿轮企业品牌的现状分析
- 四、我国螺旋伞齿轮企业的品牌战略
- 五、螺旋伞齿轮品牌战略管理的策略

### 第三节 螺旋伞齿轮行业投资战略研究

#### 一、2009年装备制造业投资战略

#### 二、2009年螺旋伞齿轮行业投资战略

#### 三、2009-2012年螺旋伞齿轮行业投资战略

#### 四、2009-2012年细分行业投资战略

#### 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：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/3634236342.html>