

2012-2016年中国齿轮市场运营态势与投资战略研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2012-2016年中国齿轮市场运营态势与投资战略研究报告》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/128960128960.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

齿轮轮缘上有齿能连续啮合传递运动和动力的机械元件。齿轮是能互相啮合的有齿的机械零件，齿轮在传动中的应用很早就出现了。19世纪末，展成切齿法的原理及利用此原理切齿的专用机床与刀具的相继出现，随着生产的发展，齿轮运转的平稳性受到重视。

中国报告网发布的《2012-2016年中国齿轮市场运营态势与投资战略研究报告》共十章。首先介绍了中国齿轮行业的概念，接着分析了中国齿轮行业发展环境，然后对中国齿轮行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国齿轮行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国齿轮行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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。

第一章 齿轮相关概述

第一节 齿轮的定义及分类

- 一、齿轮的定义
- 二、齿轮的分类
- 三、齿轮工业的产品构成

第二节 齿轮的发展历史

- 一、世界齿轮
- 二、中国齿轮

第二章 中国通用零部件发展分析

第一节 中国通用零部件行业的概况

- 一、中国机械通用零部件行业的发展阶段
- 二、中国机械通用零部件行业的发展
- 三、2011年中国机械通用零部件行业的运行
- 四、机械通用零部件行业的特点
- 五、中国机械通用零部件行业进入快速发展时期

第二节 “十二五”期间中国通用零部件发展规划

- 一、“十二五”通用零部件的发展环境分析
- 二、“十二五”中国机械通用零部件的发展重点
- 三、“十二五”通用零部件行业发展战略
- 四、“十二五”中国通用零部件发展目标

第三节 通用零部件行业发展存在的问题

- 一、中国通用零部件发展出现的问题

二、四大隐忧制约通用零部件行业发展

三、通用零部件行业发展面临三大挑战

第四节 通用零部件的发展对策

一、通用零部件行业工作六大重点

二、通用零部件行业措施及政策建议

三、通用零部件出口应强化自主创新

第三章 齿轮业发展分析

第一节 齿轮行业发展概况

一、齿轮行业的发展

二、中国齿轮行业的发展特点

三、齿轮业引领标准的综述

四、中国齿轮工业规模日趋成熟

第二节 2009-2012年齿轮行业的发展

一、2009年中国齿轮业发展概述

二、2010年中国齿轮业发展概述

三、2011年中国齿轮业发展概述

四、2012年中国到齿轮业产值预测

第三节 齿轮业的自主创新发展

一、齿轮行业应谋求自主创新

二、2011 齿轮行业自主创新工作的重点

三、国内齿轮传动制造业自主创新获得发展

四、齿轮行业产品创新需要机制与体系保障

五、中国齿协明确齿轮业创新任务与目标

第四节 齿行业发展面临的问题及策略

一、中国齿轮行业发展的三重三轻问题

二、制约齿轮行业发展的因素

三、国内齿轮行业紧缺零部件质量有待提高

四、中国成为齿轮制造强国和出口大国的对策

第四章 2010-2011年中国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业经济运行数据分析

第一节 2010-2011年全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业产销数据分析

一、2010年全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业产销数据分析

二、2011年全国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业产销数据分析

第二节 2010-2011年全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业资产负债分析

一、2010年全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业资产负债分析

二、2011年全国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业资产负债分析

第三节 2010-2011年全国及中国各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业行业规模分析

一、2010年全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业行业规模分析

二、2011年全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业行业规模分析

第四节 2010-2011年全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业盈利能力分析

一、2010年全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业盈利能力分析

二、2011年全国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业盈利能力分析

第五章 各类齿轮发展概况

第一节 汽车齿轮

一、齿轮新技术新标准发布

二、中国汽齿制造与西方发达国家的差距及应对方法

三、汽车齿轮企业的生存策略

四、国内汽车齿轮企业发展的举措

第二节 摩托车齿轮

一、摩托车齿轮标准化简述

二、国内最大摩托车齿轮基地投产情况

三、摩托车发动机齿轮传动噪声分析与控制

第三节 工程机械齿轮

一、中国工程机械齿轮传动制造行业现状分析

二、工程机械齿轮泵代替柱塞泵功能技术的综述

三、我国工程机械齿轮传动装置的发展趋势

第四节 粉末冶金齿轮

一、粉末冶金齿轮概述

二、粉末冶金齿轮特点

三、典型粉末冶金齿轮介绍

三、粉末冶金齿轮发展与国外同行业的差距

第五节 塑料齿轮

一、模制塑料齿轮和金属齿轮的比较

二、塑料齿轮的设计

三、塑料齿轮的检测和设计验证

四、塑料齿轮的成型缺陷与对策

五、塑料齿轮称未来齿轮趋势

第六章 中国各地区齿轮业发展分析

第一节 重庆綦江

一、綦江齿轮行业发展回顾

二、綦江加速发展齿轮城工业园

三、綦江县加快建设齿轮城的三项措施

四、2011年綦江打造中国西部齿轮城和百亿齿轮产业

第二节 江苏张庄

一、张庄街道齿轮产业效益凸现

二、张庄加快发展齿轮特色产业

三、张庄做大做强齿轮之乡的措施

第三节 四川丹棱

一、丹棱齿轮的发展状况

二、丹棱齿轮发展的积极措施

第七章 重点企业经营状况分析

第一节 宁波东力传动设备股份有限公司

一、公司简介

二、2010-2011年企业财务数据分析

三、东力传动筹集资本发展齿轮业

四、东力大功率重载齿轮箱助推业绩增长

第二节 陕西法士特汽车传动集团有限责任公司

一、公司简介

二、法士特集团公司发展回顾

三、2006-2009年法士特集团经营情况

四、2010-2011年法士特集团经营情况

五、法士特集团的自主创新发展

第三节 綦江齿轮传动有限公司

一、公司简介

二、綦江齿轮传动有限公司发展历程

三、綦江齿轮传动有限公司积极拓展市场

四、綦江齿轮传动有限公司的未来展望

第四节 重庆齿轮箱有限责任公司

一、公司简介

二、重庆齿轮箱公司以科技创新持续发展

三、重庆齿轮箱公司积极应对金融危机

四、2011年重庆齿轮箱公司经营情况

第五节 杭州前进齿轮箱集团有限公司

一、公司简介

二、2011年杭齿集团积极应对金融危机

三、2011年杭齿制成世界先进水平船用齿轮箱

四、2011年杭齿集团荣获“齿轮行业技术创新进步奖”

第六节 南京高精齿轮集团有限公司

一、公司简介

二、南京高齿联合GE开发风机齿轮箱

三、南京高齿发展经营情况分析

第八章 齿轮技术进展情况

第一节 齿轮技术的概况

一、齿轮的技术要求

二、齿轮量仪技术的发展

三、齿轮加工及精加工技术解析

第二节 齿轮精密锻造技术

一、模具制造与齿轮的测量

二、温锻工艺

四、冷处理工艺

五、齿轮精密成形技术的研究

第三节 齿轮企业技术改造分析

一、齿轮企业的技术改造形势

二、齿轮企业技术改造的策略

三、齿轮企业技术改造发展战略

第四节 齿轮技术发展的的问题及对策

一、影响齿轮技术创新的六种危机

二、直齿圆柱齿轮精锻技术的发展策略

三、提高齿轮精度的有效方法

第九章 齿轮相关行业发展分析

第一节 齿轮钢

一、齿轮和轴承用钢市场分析

二、中国齿轮钢的市场潜力巨大

三、中国汽车齿轮钢的发展方向

第二节 齿轮油

一、齿轮油介绍

二、汽车齿轮油概述

三、国内齿轮油的发展趋势

第三节 齿轮模具

一、齿轮模具行业发展现状

二、塑料齿轮模具加快研究步伐

三、塑料齿轮模具商机巨大

第四节 机床行业

一、机床行业的发展现状分析

三、齿轮机床行业发展存在的问题

四、2011年机床行业发展机遇分析

第五节 汽车行业

一、2011年中国汽车行业发展分析

二、国内汽车行业迈入兼并重组时代

三、汽车工业带动齿轮模具的发展

四、2011年中国汽车行业趋势分析

第十章 2012-2016年齿轮行业发展预测

第一节 2012-2016年齿轮业的发展趋势

一、2012-2016年中国齿轮发展趋势与展望

二、2012-2016年齿轮制造业预测

三、2012-2016年齿轮行业将保持快速发展

四、2012-2016年我国齿轮应向塑料齿轮靠拢

五、2012-2016年我国齿轮业测量仪器发展空间巨大

第二节 “十二五”中国齿轮行业的发展规划

一、“十二五”期间齿轮行业发展的目标

二、“十二五”期间齿轮行业发展的五个任务

三、“十二五”期间齿轮行业发展的五项措施

图表目录

图表：2011年与2020年机械零部件需求量预测

图表：链传动行业

图表：2010年1-12月全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业累计工业总产值（当年价格）

图表：2010年1-12月全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业累计工业销售产值（当年价格）

图表：2010年1-11月全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业累计产成品

图表：2010年1-11月全国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业工业产值数据

图表：2011年1-12月全国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业工业产值数据

图表：2010年1-11月全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业累计资产总计

图表：2010年1-11月全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业累计流动资产平均余额

图表：2010年1-11月全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业累计负债合计

- 图表：2010年1-11月全国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业资产运营数据
- 图表：2010年1-11月全国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业偿债能力数据
- 图表：2011年1-12月全国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业资产运营数据
- 图表：2011年1-12月全国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业偿债能力数据
- 图表：2010年1-11月全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业行业规模数据
- 图表：2011年1-12月全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业行业规模数据
- 图表：2010年1-11月全国及各省市轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业累计利润总额
- 图表：2010年1-11月全国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业财务盈利状况
- 图表：2010年1-11月全国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业成长能力数据
- 图表：2011年1-12月全国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业财务盈利状况
- 图表：2011年1-12月全国轴承、齿轮、传动和驱动部件制造业成长能力数据
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司主营构成表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司流动资产表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司长期投资表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司固定资产表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司无形及其他资产表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司流动负债表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司长期负债表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司股东权益表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司主营业务收入表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司主营业务利润表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司营业利润表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司利润总额表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司净利润表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司每股指标表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司获利能力表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司经营能力表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司偿债能力表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司资本结构表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司发展能力表
- 图表：2010-2011年宁波东力传动设备股份有限公司现金流量分析表
- 图表：齿轮公差组
- 图表：圆柱直齿轮的闭式模锻的设计
- 图表：齿轮锻造模具
- 图表：温锻圆柱直齿轮、斜齿轮和同步齿轮

- 图表：圆柱直齿轮的测量结果图
- 图表：圆柱直齿轮冷成形的有限元模型
- 图表：用于圆柱直齿轮冷成性的模具
- 图表：圆柱直齿轮冷成性的分析和实验结果
- 图表：齿轮尺寸
- 图表：模具结构
- 图表：带分流孔毛坯图
- 图表：带分流孔毛坯的数值模拟结果
- 图表：等效应变图
- 图表：不同孔径毛坯的力—行程曲线
- 图表：孔径为f25mm的样件
- 图表：浮动凹模可调模具结构
- 图表：力-行程曲线
- 图表：工艺试验得到的齿轮样件

中国报告网发布的《2012-2016年中国齿轮市场运营态势与投资战略研究报告》共十章。内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/128960128960.html>