

# 2009-2012年中国汽车齿轮行业运行态势及投资前景分析报告

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年中国汽车齿轮行业运行态势及投资前景分析报告》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/lingbujian/8285682856.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7000

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

### 【报告前言】

齿轮是机电产品的重要基础零件。齿轮传动是传递机器动力和运动的一种主要形式。齿轮工业是机械工业中技术最密集、资金最密集的产业。我国齿轮工业主要包括三部分：车辆齿轮传动制造、工业专用齿轮传动制造和通用齿轮制造。

图表 1 齿轮市场需求分类表

### 车 辆 齿 轮

- 1、汽车齿轮、汽车变速箱总成及车桥传动系统;
- 2、摩托车齿轮、传动组件及零件;
- 3、农用运输车齿轮、拖拉机、收割机传动系统，柴油机齿轮及其他农机齿轮;
- 4、工程机械齿轮及其齿轮传动系统。

### 工 业 齿 轮

#### 工业专用齿轮

- 1、圆柱齿轮变速箱;
- 2、圆柱-锥齿轮变速箱;
- 3、行星齿轮变速箱;
- 4、蜗杆变速箱;
- 5、摆线针轮减速器;
- 6、谐波传动减速器;
- 7、无机变速器。

#### 工业通用齿轮

- 1、高速齿轮;
- 2、船用齿轮;
- 3、机车传动齿轮;
- 4、石油化工专用齿轮;
- 5、冶金机械专用齿轮;
- 6、矿山采掘机械齿轮;

- 7, 建材磨机齿轮;
- 8, 轻工纺织印刷机械齿轮;
- 9, 机床齿轮;
- 10 风力发电设备齿轮
- 11, 航空航人设备齿轮。 资料来源：金安明邦调研中心

齿轮是汽车行业主要的基础传动元件，通常每辆汽车中有18~30个齿部，齿轮的质量直接影响汽车的噪声、平稳性及使用寿命。目前按产量计我国已成为世界第三大汽车生产国，强大的汽车工业必然需要强大的齿轮加工装备业支撑。齿轮加工机床是一种复杂的机床系统，是汽车行业的关键设备，世界上各汽车制造强国如美国、德国和日本等也是齿轮加工机床制造强国。

车辆齿轮制造企业应加速改造，以形成几家具有有较强产品开发能力的"巨人"企业，十几家具有一定开发能力的"小巨人"企业，多数中小型车辆齿轮生产厂将逐步改造成大型企业的零件配套厂。如大型成套装备配套的齿轮生产企业，他们的单件、小批、多品种的工业齿轮将以几家高速、重载齿轮生产厂为代表，形成骨干企业，和为数众多的具有特色工艺、特色产品的中小齿轮企业。各企业之间将利用分散网络化制造技术（DNM）通过种网络相互连接。如通过宽带数字通讯网、英特网（INTERNET）、局域网将精益生产、敏捷制造、虚拟制造、虚拟企业的概念逐步应用到现有企业，这将是我国齿轮企业领导者要关注的发展趋势。

## 【报告目录】

第一章 2008-2009年世界汽车齿轮市场发展形势分析	10
第一节 2008-2009年世界汽车齿轮市场发展状况分析	10
一、世界汽车齿轮发展历程分析	10
二、世界汽车齿轮市场需求旺盛分析	10
三、世界汽车齿轮市场发展特点分析	11
第二节 2008-2009年影响世界汽车齿轮发展因素分析	12
一、汽车消费量上升分析	12
二、技术发展分析	12
三、齿轮加工对装备的要求及发展趋势	14
第三节 2009-2012年世界汽车齿轮市场发展趋势分析	17
第二章 2008-2009年中国汽车齿轮行业运行环境分析	19
第一节 2008-2009年中国宏观经济环境分析	19
一、中国GDP分析	19
二、居民消费水平	21
三、固定资产投资情况分析	25
第二节 2008-2009年中国齿轮行业发展政策环境分析	26

一、产业政策分析	26
二、相关行业政策影响分析	27
三、进出口政策分析	28
第三节2008-2009年中国汽车齿轮行业技术发展状况分析	28
一、谐波齿轮传动技术	28
二、齿轮精锻技术	30
三、粉末冶金技术	35
第三章2008-2009年中国汽车零部件行业运行综述	37
第一节 2008-2009年中国汽车零部件业运行分析	37
一、中国汽车零部件供应商洗牌风险分析	37
二、2010年中国汽车零部件产业危机分析	37
三、我国汽车零部件产业改革分析	38
第二节2008-2009年部分地区零部件业发展分析	40
一、河南汽车及零部件产业规模扩大	40
二、500亿资金再造广东梅州零部件产业园	41
三、济南汽车产业及汽车零部件配套产业分析	41
四、汽车零部件产业在竞争力缺失原因	43
第三节2008-2009年中国汽车零部件进出口分析	44
一、中俄汽车零部件贸易前景分析	44
二、2009年我国汽车零部件进出口及结构情况	46
三、2010年中国汽车零部件出口态势分析	47
第四章 2006-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业规模以上企业经济运行数据监测	49
第一节2005-2009年（按季度更新）中国齿轮、传动和驱动部件制造行业数据监测回顾	49
一、竞争企业数量	49
二、亏损面情况	50
三、市场销售额增长	52
四、利润总额增长	53
五、投资资产增长性	54
六、行业从业人数调查分析	55
第二节2005-2009年（按季度更新）中国齿轮、传动和驱动部件制造行业投资价值测算	56
一、销售利润率	56
二、销售毛利率	57
三、资产利润率	58
第三节2005-2009年（按季度更新）中国齿轮、传动和驱动部件制造行业产销率调查	60

一、工业总产值	60
二、工业销售产值	61
三、产销率调查	62
第四节2005-2009年（按季度更新）齿轮、传动和驱动部件制造出口交货值数据	63
一、出口交货值增长	63
二、出口交货值占工业产值的比重（出口率）	64
第五章 2007-2009年中国齿轮产量数据统计分析	66
第一节 2007-2008年中国齿轮产量数据分析	66
一、2007-2008年全国齿轮产量数据分析	66
二、2007-2008年齿轮重点省市数据分析	66
第二节 2009年中国齿轮产量数据分析	67
一、2009年全国齿轮产量数据分析	67
二、2009年齿轮重点省市数据分析	68
第三节 2009年中国齿轮产量增长性分析	69
一、产量增长	69
二、集中度变化	70
第六章 2008-2009年中国汽车齿轮行业营运状况分析	74
第一节 2008-2009年中国汽车齿轮行业发展现状分析	74
一、中国汽齿行业迈入快速发展期	74
二、中国汽齿制造与西方发达国家的差距及应对方法	74
第二节 2008-2009年中国汽车齿轮市场运行分析	74
一、汽车齿轮市场供给情况分析	74
二、汽车齿轮市场需求情况分析	75
三、影响汽车齿轮市场供需的因素分析	75
第三节 2008-2009年中国汽车齿轮发展对策分析	76
一、中国汽车齿轮企业的生存策略	76
二、中国汽车齿轮企业发展的举措	76
第七章 2008-2009年中国汽车齿轮市场竞争格局分析	78
第一节 2008-2009年中国汽车齿轮市场竞争激烈分析	78
一、中国齿轮企业竞争力分析	78
二、主要品牌竞争分析	78
三、产品技术竞争分析	78
第二节 2008-2009年中国汽车齿轮产业集中度分析	80
第三节 2009-2012年中国汽车齿轮竞争趋势分析	80
第八章 2008-2009年中国汽车齿轮著名品牌企业竞争优势分析	82

第一节 重庆齿轮箱有限责任公司 82

- 一、企业概况 82
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 83
- 三、资产及负债 84
- 四、成本费用 84

第二节 綦江齿轮传动有限公司 85

- 一、企业概况 85
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 86
- 三、资产及负债 87
- 四、成本费用 87

第三节 浙江双环齿轮集团股份有限公司 88

- 一、企业概况 88
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 89
- 三、资产及负债 90
- 四、成本费用 90

第四节 重庆秋田齿轮有限责任公司 91

- 一、企业概况 91
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 92
- 三、资产及负债 93
- 四、成本费用 94

第五节 莱州市汽车齿轮轴制造有限公司 94

- 一、企业概况 94
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 94
- 三、资产及负债 95
- 四、成本费用 96

第六节 巩义市一洋汽车齿轮有限公司 96

- 一、企业概况 96
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 97
- 三、资产及负债 98
- 四、成本费用 98

第七节 柳州市汽车齿轮总厂 99

- 一、企业概况 99
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 99
- 三、资产及负债 100
- 四、成本费用 101

## 第八节 南阳金冠汽车齿轮有限责任公司 102

- 一、企业概况 102
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 102
- 三、资产及负债 103
- 四、成本费用 104

## 第九节 浙江浦江齿轮有限公司 104

- 一、企业概况 104
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 105
- 三、资产及负债 106
- 四、成本费用 106

## 第十节 湖北神马齿轮制造有限公司 107

- 一、企业概况 107
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 107
- 三、资产及负债 108
- 四、成本费用 109

## 第十一节 洛阳市冠华精锻齿轮总厂 110

- 一、企业概况 110
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 110
- 三、资产及负债 111
- 四、成本费用 112

## 第九章 2008-2009年中国齿轮相关行业运行动态分析 113

### 第一节 齿轮钢 113

- 一、齿轮和轴承用钢市场价格分析 113
- 二、中国齿轮钢的市场因素分析 116
- 三、中国齿轮钢的发展方向 118

### 第二节 齿轮油 119

- 一、齿轮油概述 120
- 二、国内齿轮油的发展趋势 120

### 第三节 机床行业 121

- 一、中国机床业区域特征分析 121
- 二、机床行业数据分析 124
- 三、中国齿轮机床行业发展存在的问题 135
- 四、齿轮机床行业发展分析 136
- 五、机床发展的五大方向 138

### 第四节 汽车行业 139



一、中国汽车行业发展概况	139
二、国内汽车行业迈入兼并重组时代	143
三、汽车工业带动车辆齿轮油的发展	145
四、中国汽车行业发展的六大趋势	149
第十章 2009-2012年中国汽车齿轮业前景展望与趋势预测	152
第一节 2009-2012年中国齿轮业的发展趋势分析	152
一、齿轮产品市场前景分析	152
二、齿轮发展趋势探析	152
三、齿轮行业将保持快速发展	154
第二节 2009-2012年中国汽车齿轮市场预测分析	154
一、齿轮产量预测分析	154
二、汽车齿轮市场供需情况预测分析	155
第三节 2009-2012年中国齿轮行业市场盈利预测分析	156
第十一章 2009-2012年中国汽车齿轮市场投资规划分析	159
第一节 2009-2012年中国汽车齿轮市场投资环境分析	159
一、齿轮行业投资特性分析	159
二、汽车齿轮业投资政策分析	160
第二节 2009-2012年中国汽车齿轮市场投资机会分析	160
一、汽车齿轮区域投资潜力分析	160
二、汽车齿轮投资吸引力分析	162
三、与产业链相关投资机会分析	162
第三节 2009-2012年中国汽车齿轮市场投资风险预警	163
一、政策风险	163
二、市场竞争风险	163
三、市场运营机制风险	164
第四节 专家建议分析	165
【图表目录】	
图表 1 齿轮市场需求分类表 2	
图表 1 齿轮市场需求分类表 16	
图表 2 全球齿轮需求规模及未来预测表（十万美元\%）	24
图表 3 2009年中国主要宏观经济数据增长表	25
图表 4 2000-2009年中国GDP及其增长率统计表	26
图表 5 2003-2009年中国GDP增长率季度统计表	26
图表 6 2003-2009年中国GDP增长率季度走势图	27
图表 7 1978-2009年中国居民收入及恩格尔系数统计表	28

- 图表 8 中国城乡居民收入走势对比 29
- 图表 9 1978-2008中国城乡居民恩格尔系数对比表 30
- 图表 10 1978-2008中国城乡居民恩格尔系数走势图 30
- 图表 11 2003-2009年中国社会固定资产投资额增长 31
- 图表 12 2009年1-9月汽车零部件出口金额（单位：亿美元） 52
- 图表 13 2009年1-9月汽车零部件进口金额（单位：亿美元） 53
- 图表 14 2006-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造企业数量增长趋势图 55
- 图表 15 2006-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业亏损企业数量增长趋势图 57
- 图表 16 2006-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业亏损额增长情况 57
- 图表 17 2006-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业主营业务收入增长趋势图 58
- 图表 18 2005-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业利润总额增长趋势图 59
- 图表 19 2006-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业资产增长趋势图 60
- 图表 20 2006-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业从业人数增长趋势图 61
- 图表 21 2005-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业销售利润率走势图 62
- 图表 22 2005-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业销售毛利率走势图 63
- 图表 23 2005-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业总资产利润率指标统计表 64
- 图表 24 2005-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业总资产利润率走势图 65
- 图表 25 2005-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业总资产利润率走势图 65
- 图表 26 2006-2008年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业工业总产值情况 67
- 图表 27 2006-2008年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业工业销售产值走势 68
- 图表 28 2006-2008年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业产销率走势图 68
- 图表 29 2006-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业出口交货值走势图 69
- 图表 30 2006-2009年中国齿轮、传动和驱动部件制造行业出口率走势图 70
- 图表 31 2007-2008年全国齿轮产量情况 72
- 图表 32 2007-2008年分省市齿轮产量统计（吨） 72
- 图表 33 2009年全国齿轮产量数据 73
- 图表 34 2009年分省市齿轮产量统计 74
- 图表 35 2008-2009年分省市齿轮产量增长率情况 75
- 图表 36 2009年齿轮产量增长率最快的省市及增长率 76
- 图表 37 2007年齿轮产量分布图 76
- 图表 38 2008年齿轮产量分布图 77
- 图表 39 2009年齿轮产量分布图 78
- 图表 40 2006-2009年中国汽车齿轮产量增长情况 80
- 图表 41 2008-2009年重庆齿轮箱有限责任公司收入状况表 89
- 图表 42 2008-2009年重庆齿轮箱有限责任公司盈利指标表 89

- 图表 43 2008-2009年重庆齿轮箱有限责任公司盈利比率 90
- 图表 44 2008-2009年重庆齿轮箱有限责任公司资产指标表 90
- 图表 45 2008-2009年重庆齿轮箱有限责任公司负债指标表 90
- 图表 46 2008-2009年重庆齿轮箱有限责任公司成本费用构成表 91
- 图表 47 2008-2009年綦江齿轮传动有限公司收入状况表 92
- 图表 48 2008-2009年綦江齿轮传动有限公司盈利指标表 92
- 图表 49 2008-2009年綦江齿轮传动有限公司盈利比率 93
- 图表 50 2008-2009年綦江齿轮传动有限公司资产指标表 93
- 图表 51 2008-2009年綦江齿轮传动有限公司负债指标表 93
- 图表 52 2008-2009年綦江齿轮传动有限公司成本费用构成表 94
- 图表 53 2008-2009年浙江双环齿轮集团股份有限公司收入状况表 95
- 图表 54 2008-2009年浙江双环齿轮集团股份有限公司盈利指标表 95
- 图表 55 2008-2009年浙江双环齿轮集团股份有限公司盈利比率 95
- 图表 56 2008-2009年浙江双环齿轮集团股份有限公司资产指标表 96
- 图表 57 2008-2009年浙江双环齿轮集团股份有限公司负债指标表 96
- 图表 58 2008-2009年浙江双环齿轮集团股份有限公司成本费用构成表 96
- 图表 59 2008-2009年重庆秋田齿轮有限责任公司收入状况表 98
- 图表 60 2008-2009年重庆秋田齿轮有限责任公司盈利指标表 98
- 图表 61 2008-2009年重庆秋田齿轮有限责任公司盈利比率 99
- 图表 62 2008-2009年重庆秋田齿轮有限责任公司资产指标表 99
- 图表 63 2008-2009年重庆秋田齿轮有限责任公司负债指标表 99
- 图表 64 2008-2009年重庆秋田齿轮有限责任公司成本费用构成表 100
- 图表 65 2008-2009年莱州市汽车齿轮轴制造有限公司收入状况表 100
- 图表 66 2008-2009年莱州市汽车齿轮轴制造有限公司盈利指标表 101
- 图表 67 2008-2009年莱州市汽车齿轮轴制造有限公司盈利比率 101
- 图表 68 2008-2009年莱州市汽车齿轮轴制造有限公司资产指标表 101
- 图表 69 2008-2009年莱州市汽车齿轮轴制造有限公司负债指标表 102
- 图表 70 2008-2009年莱州市汽车齿轮轴制造有限公司成本费用构成表 102
- 图表 71 2008-2009年巩义市一洋汽车齿轮有限公司收入状况表 103
- 图表 72 2008-2009年巩义市一洋汽车齿轮有限公司盈利指标表 103
- 图表 73 2008-2009年巩义市一洋汽车齿轮有限公司盈利比率 103
- 图表 74 2008-2009年巩义市一洋汽车齿轮有限公司资产指标表 104
- 图表 75 2008-2009年巩义市一洋汽车齿轮有限公司负债指标表 104
- 图表 76 2008-2009年巩义市一洋汽车齿轮有限公司成本费用构成表 104
- 图表 77 2008-2009年柳州市汽车齿轮总厂收入状况表 106

- 图表 78 2008-2009年柳州市汽车齿轮总厂盈利指标表 106
- 图表 79 2008-2009年柳州市汽车齿轮总厂盈利比率 106
- 图表 80 2008-2009年柳州市汽车齿轮总厂资产指标表 107
- 图表 81 2008-2009年柳州市汽车齿轮总厂负债指标表 107
- 图表 82 2008-2009年柳州市汽车齿轮总厂成本费用构成表 107
- 图表 83 2008-2009年南阳金冠汽车齿轮有限责任公司收入状况表 108
- 图表 84 2008-2009年南阳金冠汽车齿轮有限责任公司盈利指标表 108
- 图表 85 2008-2009年南阳金冠汽车齿轮有限责任公司盈利比率 109
- 图表 86 2008-2009年南阳金冠汽车齿轮有限责任公司资产指标表 109
- 图表 87 2008-2009年南阳金冠汽车齿轮有限责任公司负债指标表 109
- 图表 88 2008-2009年南阳金冠汽车齿轮有限责任公司成本费用构成表 110
- 图表 89 2008-2009年浙江浦江齿轮有限公司收入状况表 111
- 图表 90 2008-2009年浙江浦江齿轮有限公司盈利指标表 111
- 图表 91 2008-2009年浙江浦江齿轮有限公司盈利比率 111
- 图表 92 2008-2009年浙江浦江齿轮有限公司资产指标表 112
- 图表 93 2008-2009年浙江浦江齿轮有限公司负债指标表 112
- 图表 94 2008-2009年浙江浦江齿轮有限公司成本费用构成表 112
- 图表 95 2008-2009年湖北神马齿轮制造有限公司收入状况表 114
- 图表 96 2008-2009年湖北神马齿轮制造有限公司盈利指标表 114
- 图表 97 2008-2009年湖北神马齿轮制造有限公司盈利比率 114
- 图表 98 2008-2009年湖北神马齿轮制造有限公司资产指标表 115
- 图表 99 2008-2009年湖北神马齿轮制造有限公司负债指标表 115
- 图表 100 2008-2009年湖北神马齿轮制造有限公司成本费用构成表 115
- 图表 101 2008-2009年洛阳市冠华精锻齿轮总厂收入状况表 116
- 图表 102 2008-2009年洛阳市冠华精锻齿轮总厂盈利指标表 116
- 图表 103 2008-2009年洛阳市冠华精锻齿轮总厂盈利比率 117
- 图表 104 2008-2009年洛阳市冠华精锻齿轮总厂资产指标表 117
- 图表 105 2008-2009年洛阳市冠华精锻齿轮总厂负债指标表 117
- 图表 106 2008-2009年洛阳市冠华精锻齿轮总厂成本费用构成表 118
- 图表 107 2010年4月中国齿轮钢价格情况 122
- 图表 108 机床产品分类 130
- 图表 109 金属切削机床分类 130
- 图表 110 机床行业根据制造产品分类情况 131
- 图表 111 机床行业根据制造产品分类情况 131
- 图表 112 2006-2009年中国金属切削机床制造企业数量增长趋势图 132

- 图表 113 2006-2009年中国金属切削机床制造行业主营业务收入增长趋势图 133
- 图表 114 2005-2009年中国金属切削机床制造行业利润总额增长趋势图 133
- 图表 115 2006-2009年中国金属切削机床制造行业资产增长趋势图 134
- 图表 116 2006-2009年中国金属切削机床制造行业从业人数增长趋势图 135
- 图表 117 2006-2009年中国金属成形机床制造企业数量增长趋势图 136
- 图表 118 2006-2009年中国金属成形机床制造行业主营业务收入增长趋势图 137
- 图表 119 2005-2009年中国金属成形机床制造行业利润总额增长趋势图 138
- 图表 120 2006-2009年中国金属成形机床制造行业资产增长趋势图 139
- 图表 121 2006-2009年中国金属成形机床制造行业从业人数增长趋势图 140
- 图表 122 2000-2009年中国汽车产量增长趋势图 145
- 图表 123 2000-2009年我国汽车销量及其同比增长 146
- 图表 124 2009年中国前十家汽车生产企业销量情况 146
- 图表 125 2005-2009年中国狭义乘用车销量月度走势图 147
- 图表 126 2009年中国汽车出口月度走势图 148
- 图表 127 2003-2009年我国汽车保有量增长情况 149
- 图表 128 我国汽车齿轮油的粘度分类 152
- 图表 129 我国汽车齿轮油与API分类对应关系 152
- 图表 130 车辆齿轮油质量级别和粘度级别对照 152
- 图表 131 车辆齿轮油粘度级别选用表 154
- 图表 132 2006-2012年中国汽车齿轮产量增长预测图 160
- 图表 133 2009-2013年中国汽车齿轮行业销售毛利率走势图 162
- 图表 134 2009-2013年中国汽车齿轮行业销售利润率走势图 162
- 图表 135 2009-2013年中国汽车齿轮行业总资产利润率走势图 163

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/lingbujian/8285682856.html>