

2022-2028年中国汽车齿轮市场深度调查分析及发展趋势研究报告

产品名称	2022-2028年中国汽车齿轮市场深度调查分析及发展趋势研究报告
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

产品详情

报告目录

报告目录 I

图表目录 XIV

章 国内外汽车零部件及配件市场产业运行透析 1

节 国际汽车零部件运行总况 1

一、全球汽车零部件市场发展特征分析 1

二、汽车零部件跨国公司经营规模的分析比较 1

三、全球汽车零部件市场并购整合分析 3

四、国际汽车零部件业兼并重组逐渐成为趋势预测分析 4

第二节 中国汽车零部件业运行总况 4

一、中国汽车零部件行业发展格局 4

二、中国汽车零部件行业技术状况分析 5

三、中国汽车零部件产业逐步实现产品升级 6

四、中国汽车零部件企业出击海外收购 6

第三节 中国汽车零部件行业发展规模分析	7
一、中国汽车制造行业收入规模分析	7
二、中国汽车零部件制造行业收入规模分析	8
三、中国汽车零部件行业进出口规模	8
第四节 中国汽车零部件业面临的机遇与挑战	8
一、零部件产业发展面临的机遇	8
二、零部件产业发展面临的挑战	10
第二章 2021年世界汽车齿轮市场发展形势分析	11
第一节 2021年世界汽车齿轮市场发展状况分析	11
一、世界汽车齿轮市场需求分析	11
三、世界汽车齿轮市场需求分布分析	12
第二节 2021年世界汽车齿轮主要区域市场分析	13
一、欧洲市场	13
二、美洲市场	14
三、亚太市场	15
第三节 2022-2028年世界汽车齿轮市场趋势预测	15
第三章 2021年中国汽车齿轮行业运行环境分析	17
第一节 中国宏观经济环境分析	17
一、经济发展现状	17
二、经济发展趋势	20
第二节 中国汽车齿轮产业政策分析	20
一、汽车齿轮行业管理体制	20
二、汽车齿轮行业相关标准	21
三、相关行业政策影响分析	22
第三节 中国汽车齿轮行业技术发展状况分析	29
一、谐波齿轮传动技术	29

二、齿轮精锻技术 30

三、粉末冶金技术 30

第四章 中国汽车齿轮业运行态势分析 31

节 中国汽车齿轮业运行总况 31

一、中国汽车齿轮业发展现状 31

二、中国汽齿制造与西方发达国家的差距及应对方法 32

三、新能源汽车快速发展背景下我国汽车齿轮业发展趋势 33

第二节 中国汽车齿轮箱（变速箱）市场现状分析 33

一、全球变速箱市场现状分析 33

二、我国汽车变速箱市场发展现状 35

三、国内手动变速箱（MT）配套分析 37

四、国内液力自动变速箱（AT）配套分析 37

五、国内无级变速箱（CVT）配套分析 38

六、国内双离合变速箱（DCT）配套分析 40

七、国内混动变速箱配套分析 41

第三节 中国汽车齿轮箱（变速箱）投资动态 45

一、奇瑞决定自产DHT混动变速箱 45

二、义乌30万台套吉利自动变速器项目计划于2022年3月进入批产 45

三、长城汽车自研纵置9AT变速箱项目开工 46

四、ST银亿拟与标致雪铁龙设合资公推进DT2变速箱项目 46

五、法士特年产20万台S变速器智能工厂项目开工 47

六、年产120万套汽车变速器核心零部件项目签约 48

七、宜宾新能源电动汽车变速器生产项目即将投产 48

八、25万台轻型商用车变速器及纯电动动力系统总成产业化项目开工 49

第五章 2017-2021年中国汽车齿轮制造所属行业主要数据监测分析 49

节 2017-2021年中国汽车齿轮制造所属行业规模分析 49

一、企业数量增长分析 49

二、收入规模增长分析 50

三、资产规模增长分析 51

第二节 2021年中国汽车齿轮制造所属行业结构分析 52

一、企业数量结构分析 52

二、销售收入结构分析 53

第三节 2017-2021年中国汽车齿轮制造所属行业产值分析 54

一、产成品增长分析 54

二、工业销售产值分析 55

三、出口交货值分析 56

第四节 2017-2021年中国汽车齿轮制造所属行业成本费用分析 57

一、销售成本分析 57

二、成本费用结构 58

第五节 2017-2021年中国汽车齿轮制造所属行业盈利能力分析 59

一、主要盈利指标分析 59

二、主要盈利能力指标分析 60

第六章 2017-2021年中国汽车齿轮相关产量统计分析 61

第一节 2020-2021年全国齿轮产量分析 61

第二节 2021年全国及主要省份齿轮产量分析 62

第三节 2021年齿轮产量集中度分析 63

第七章 2017-2021年中国汽车齿轮行业营运状况分析 64

第一节 2017-2021年中国汽车齿轮市场供需态势 64

一、汽车齿轮市场供给情况分析 64

二、汽车齿轮市场需求情况分析 64

三、汽车齿轮市场需求结构分析 65

第二节 2017-2021年中国汽车齿轮配套市场需求状况分析 66

一、轿车用配套 66

二、客车配套 67

三、货车配套 68

四、SUV配套 69

五、MPV配套 70

第三节 2021年中国汽车齿轮发展对策分析 70

一、中国汽车齿轮企业的生存策略 70

二、中国汽车齿轮企业发展的举措 71

第八章 2021年中国汽车齿轮市场竞争格局分析 72

节 2021年中国汽车齿轮市场竞争激烈分析 72

一、主要品牌竞争分析 72

二、产品技术竞争分析 72

第二节 2021年中国汽车齿轮产业集中度分析 73

一、企业集中度分析 73

二、区域集中度分析 73

第三节 2022-2028年中国汽车齿轮竞争趋势预测 73

第九章 中国汽车齿轮重点生产企业运营财务指标分析 74

节 江苏太平洋精锻科技股份有限公司 74

一、企业概况 74

二、企业经营情况分析 74

三、企业发展战略分析 78

第二节 綦江齿轮传动有限公司 79

一、企业概况 79

二、企业经营情况分析 80

三、企业发展战略分析 81

第三节 浙江双环传动机械股份有限公司 81

一、企业概况 81

二、企业经营情况分析 82

三、企业发展战略分析 85

第四节 浙江中马传动股份有限公司 86

一、企业概况 86

二、企业经营情况分析 88

三、企业发展战略分析 90

第五节 蓝黛科技集团股份有限公司 91

一、企业概况 91

二、企业经营情况分析 92

三、企业发展战略分析 94

第六节 四川名齿齿轮制造股份有限公司 96

一、企业概况 96

二、企业经营情况分析 96

三、企业发展战略分析 98

第七节 江苏盛安传动股份公司 98

一、企业概况 98

二、企业经营情况分析 99

三、企业发展战略分析 101

第八节 德州齿轮有限公司 101

一、企业概况 101

二、企业经营情况分析 102

三、企业发展战略分析 102

第九节 株洲齿轮有限责任公司 103

一、企业概况 103

二、企业经营情况分析 104

三、企业发展战略分析 104

第十节 湖北神马齿轮制造有限公司 104

一、企业概况 104

二、企业经营情况分析 105

三、企业发展战略分析 105

第十一节 长春市汇锋汽车齿轮股份有限公司 105

一、企业概况 105

二、企业经营情况分析 106

三、企业发展战略分析 106

第十章 2020-2021年中国齿轮相关行业运行动态分析 107

第一节 齿轮钢 107

一、齿轮钢市场供给分析 107

二、中国齿轮钢的市场潜力巨大 107

三、中国齿轮钢的发展方向 108

第二节 齿轮油 110

一、齿轮油概述 110

二、国内齿轮油的发展趋势预测分析 111

第三节 机床行业 112

一、中国机床行业运行基本情况 112

二、机床行业进出口情况 113

三、中国机床行业运行特点 115

四、机床行业发展影响因素 116

五、机床发展趋势预判 117

第四节 汽车行业 118

一、全球汽车行业产量增长 118

二、国内汽车行业产销量增长 118

三、国内汽车行业细分产品产量增长 119

四、中国汽车行业发展的趋势预测分析 119

第十一章 2022-2028年中国汽车齿轮业前景展望与趋势预测分析 122

节 2022-2028年中国齿轮业的发展趋势预测 122

一、齿轮产品市场前景预测 122

二、齿轮发展趋势探析 122

第二节 2022-2028年中国汽车齿轮市场预测分析 123

一、汽车齿轮供给预测分析 123

二、汽车齿轮需求预测分析 123

第三节 2022-2028年中国齿轮行业市场盈利预测分析 123

第十二章 2022-2028年中国汽车齿轮市场投资前景预测分析 124

节 2022-2028年中国汽车齿轮市场投资环境分析 124

一、齿轮行业投资特性分析 124

二、汽车齿轮业投资环境分析 124

第二节 2022-2028年中国汽车齿轮市场投资机会分析 125

一、汽车齿轮投资潜力分析 125

二、汽车齿轮投资吸引力分析 125

三、与产业链相关投资机会分析 125

第三节 2022-2028年中国汽车齿轮市场投资风险预警 126

一、行业政策风险 126

二、行业市场竞争风险 126

三、行业市场供求风险 126

四、行业市场技术风险 126

五、行业其他风险 127

第四节 2022-2028年中国汽车齿轮市场投资策略分析 127

图表目录

- 图表 1：2021年全球汽车零部件配套供应商榜TOP20 3
- 图表 2：中国汽车制造业营业收入增长统计 7
- 图表 3：中国汽车零部件制造行业收入规模增长统计 8
- 图表 4：全球汽车齿轮行业市场规模增长统计 11
- 表 5：全球汽车齿轮市场规模区域分布（2021年） 12
- 图表 6：欧洲汽车齿轮行业市场规模增长统计 13
- 图表 7：美洲汽车齿轮行业市场规模增长统计 14
- 图表 8：亚太汽车齿轮行业市场规模增长统计 15
- 图表 9：全球汽车齿轮行业市场规模增长预测 16
- 图表10：中国国内生产总值增长情况 17
- 图表11：国内固定资产投资增长情况 19
- 图表 12：历年进出口贸易情况单位：亿元 19
- 图表 13：我国汽车齿轮行业相关标准 21
- 图表 14：我国汽车齿轮行业相关政策 23
- 图表 15：海外整车厂具备变速箱自主研发能力 34
- 图表 16：各国变速箱配比具有明显的地域性特征 35
- 图表 17：国内自主车企大都需要外购自动变速箱 36
- 图表 18：国内主要 AT 自动变速箱供应商及产能 38
- 图表 19：AT自动变速箱配套情况 38
- 图表 20：国内主要 CVT 自动变速箱供应商及产能 39
- 图表 21：CVT自动变速箱配套情况 39
- 图表 22：国内主要 DCT 自动变速箱供应商及产能 40
- 图表 23：DCT自动变速箱配套情况 41
- 图表 24：国内主要混动变速箱供应商及产能 43
- 图表 25：混合动力变速箱配套情况 44

- 图表 26：我国汽车齿轮制造所属行业收入规模增长统计 50
- 图表 27：我国汽车齿轮制造所属行业资产规模增长统计 51
- 图表 28：2021年我国汽车齿轮制造所属行业企业数量结构 52
- 图表 29：2021年我国汽车齿轮制造所属行业销售收入结构 53
- 图表 30：我国汽车齿轮制造所属行业产成品增长统计 54
- 图表 31：我国汽车齿轮制造所属行业工业销售产值增长统计 55
- 图表 32：我国汽车齿轮制造所属行业出口交货值增长统计 56
- 图表 33：我国汽车齿轮制造所属行业销售成本增长统计 57
- 图表 34：2021年我国汽车齿轮制造所属行业成本费用结构 58
- 图表 35：我国汽车齿轮制造所属行业利润总额增长统计 59
- 图表 36：我国汽车齿轮制造所属行业销售利润率增长统计 60
- 图表 37：我国齿轮产量增长统计 61
- 图表 38：2021年我国齿轮产量分省市分布 62
- 图表 39：2021年我国齿轮产量分区域分布 63
- 图表 40：我国汽车齿轮行业市场规模增长统计 64
- 图表 41：我国汽车齿轮行业市场需求结构 65
- 图表 42：我国汽车齿轮行业轿车配套市场规模增长 66
- 图表 43：我国汽车齿轮行业客车配套市场规模增长 67
- 图表 44：我国汽车齿轮行业货车配套市场规模增长 68
- 图表 45：我国汽车齿轮行业SUV配套市场规模增长 69
- 图表 46：我国汽车齿轮行业MPV配套市场规模增长 70
- 图表 47：精锻科技公司主要财务指标 74
- 图表 48：2020年精锻科技公司业绩结构 77
- 图表 49：2021年H1精锻科技公司业绩结构 77
- 图表 50：双环传动公司主要财务指标 82
- 图表 51：2020年双环传动公司业绩结构 84

图表 52：2021年H1双环传动公司业绩结构 85

图表 53：中马传动公司主要财务指标 88

图表 54：2020年中马传动公司业绩结构 90

图表 55：蓝黛科技公司主要财务指标 92

图表 56：蓝黛科技公司业绩结构 94

图表 57：2020年四川名齿公司主要财务指标 97

图表 58：2020年四川名齿公司业绩结构 97

图表 59：2020年盛安传动公司业绩结构 100

图表 60：2020年盛安传动公司主要财务指标 100

图表 61：我国齿轮钢产量增长统计 107

图表 62：2021年我国机床行业重点联系企业营业收入同比情况 112

图表 63：2021年规模以上企业金属加工机床产量情况 113

图表 64：全球汽车行业产量增长统计 118

图表 65：全球汽车行业产销量增长统计 118

图表 66：国内汽车行业细分产品产量增长 119

图表 67：我国汽车齿轮行业市场规模增长预测 123