

2016-2022年中国汽车用铝挤压材行业深度研究及 发展定位分析报告

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《2016-2022年中国汽车用铝挤压材行业深度研究及发展定位分析报告》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/jinshuzhipin/236071236071.html>

报告价格：电子版: 7200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

中国报告网发布的《2016-2022年中国汽车用铝挤压材行业深度研究及发展定位分析报告》首先介绍了汽车用铝挤压材行业市场相关概念、分类、应用、经营模式，行业全球及中国市场现状，产业政策生产工艺技术等，接着统计了行业部分企业盈利、负债、成长能力等详细数据，对行业现有竞争格局与态势做了深度剖析；结合产业上下游市场、营销渠道及中国政策环境，经济环境，对行业未来投资前景作出审慎分析与预测。

【报告大纲】

第一章 中国汽车用铝挤压材行业发展概述

第一节 汽车用铝挤压材行业发展情况

一、铝挤压材在汽车生产中的应用

二、中国铝挤压工业发展情况回顾

三、中国汽车铝型材市场发展情况

第二节 汽车用铝挤压材行业壁垒分析

一、资金壁垒

二、技术壁垒

三、品牌壁垒

四、渠道壁垒

第三节 最近3-5年中国汽车用铝挤压材行业发展特性分析

一、赢利性

二、附加值的提升空间

三、进入壁垒

四、风险性

五、行业周期

六、竞争性

第二章 中国汽车用铝挤压材技术发展分析

第一节 汽车用铝挤压材技术发展分析

一、铝挤压材行业技术状况

二、汽车用铝镁合金实现轻量化的优势和实践

三、铝合金车轮在汽车上的应用效果

四、铝合金挤压工艺研究

第二节 汽车用铝对铝挤压企业的要求

一、挤压铝合金的基本特性

二、铝挤压材料在汽车上的应用

三、汽车用铝对企业的要求分析

四、专业汽车用铝挤压材料企业

第三节 我国大型铝材挤压装备技术现状

- 一、现代工业铝材需求形势
- 二、大型挤压装备市场潜力
- 三、技术研发及产业化情况
- 四、国内外三大领域有差距

第四节 国内外铝挤压技术与装备现状及趋势

- 一、世界铝挤压技术现状与趋势
- 二、我国铝挤压技术现状与趋势
- 三、铝挤压技术的发展方向
- 四、快速发展的工模具技术
- 五、研究结论

第三章 中国汽车用铝挤压材行业的国际比较分析

第一节 中国汽车用铝挤压材行业国际比较分析

- 一、汽车用铝挤压材行业国际比较分析
- 二、铝的消费结构和消费水平比较分析
- 三、铝工业生产经营比较分析

第二节 世界铝挤压材行业发展概况

- 一、世界铝挤压工业纵览
- 二、产能分布
- 三、产量分布
- 四、应用领域

第三节 主要国家地区汽车用铝挤压材行业概况

- 一、北美
- 二、欧洲
- 三、日本
- 四、印度

第四章 中国汽车用铝挤压材行业发展现状

第一节 汽车用铝挤压材行业发展现状

- 一、2016年汽车用挤压材行业发展分析
- 二、汽车业铝型材应用情况分析
- 三、汽车用铝材增长情况分析

第二节 中国铝挤压材行业发展现状

- 一、铝挤压材行业总量及发展趋势
- 二、铝挤压材厂均产能、产量分析

三、铝挤压材消费结构及发展趋势

第三节 对中国发展铝挤压材工业的探讨

一、中国铝挤压工业发展形势

二、国内外铝挤压工业的结构

三、大挤压机生产线建设

四、生产能力匡算系数

第五章 应用领域及行业供需分析

第一节 供给分析

一、2016年产量分析

二、2016年新建产能分析

第二节 需求分析

一、2016年需求量分析

二、2016年汽车产销旺盛拉动需求

第三节 供求平衡分析及未来发展趋势

一、汽车用铝挤压材行业的需求预测

二、2016年我国汽车铝轮毂需求预测

第四节 市场价格走势分析

一、2016年电解铝价格走势分析

二、2016年铝型材价格走势分析

三、2016-2022年汽车用铝挤压材价格走势分析

第六章 汽车用铝挤压材产业链的分析

第一节 我国铝挤压材产业结构分析

一、铝挤压材行业的上下游

二、上游对铝挤压材行业的影响

三、下游对铝挤压材行业的影响

第二节 中国铝制品行业上游产业分析

一、2016年我国铝土矿产业发展分析

二、2016年我国氧化铝产业发展分析

三、2016年我国电解铝产业发展分析

第三节 中国铝行业发展分析

一、我国铝型材行业发展概况

二、2014汽车产销及铝进出口分析

三、2016年汽车消费加速铝业回暖

四、2013-2016年铝行业市场供给分析

第四节 中国汽车业发展分析

- 一、民族汽车工业的发展分析
- 二、2016年我国汽车业运行分析
- 三、2013-2016年汽车保有量分析
- 四、2008-2016年我国汽车产量分析
- 第七章 汽车用铝挤压材市场竞争格局分析
- 第一节 汽车用铝挤压材行业竞争结构分析
 - 一、行业内现有企业的竞争
 - 二、新进入者的威胁
 - 三、替代品的威胁
 - 四、供应商的讨价还价能力
 - 五、购买者的讨价还价能力
- 第二节 汽车用铝挤压材行业国际竞争力影响因素分析
 - 一、生产要素
 - 二、需求条件
 - 三、相关和支持性产业
 - 四、企业的战略、结构和竞争对手
- 第三节 行业集中度分析
 - 一、世界铝型材行业集中度分析
 - 二、我国铝型材行业集中度分析
 - 三、我国铝型材市场集中度分析
- 第四节 汽车用铝挤压材行业竞争格局分析
 - 一、市场化程度和竞争状况
 - 二、行业内的主要厂商状况
 - 三、行业内生产企业经营状况
 - 四、2016年新进入企业竞争动向
- 第八章 主要生产企业的排名与产业结构分析
- 第一节 2014-2016年铝型材品牌排名分析
 - 一、2015年铝型材品牌排名分析
 - 二、2016年铝型材品牌排名分析
- 第二节 产业价值链的结构及发展形势分析
 - 一、产业价值链的构成
 - 二、我国铝轮毂产业链分析
 - 三、2016年产业链条发展形势分析
- 第三节 产业结构发展预测
 - 一、产业结构调整的方向政府产业指导政策分析

- 二、中国铝业新的消费增长点分析
- 三、中国铝制品行业参与国际竞争的战略市场定位
- 第九章 前十大领先企业分析
 - 第一节 中国铝业集团
 - 一、企业概况
 - 二、2013-2016年财务分析
 - 三、2013-2016年经营状况
 - 第二节 山东南山铝业股份有限公司
 - 一、企业概况
 - 二、2013-2016年财务分析
 - 三、2013-2016年经营状况
 - 第三节 亚洲铝业集团
 - 一、企业概况
 - 二、产能状况分析
 - 三、2016年企业重组情况
 - 第四节 中国忠旺控股有限公司
 - 一、企业概况
 - 二、2016年经营状况分析
 - 三、2016年产销状况分析
 - 第五节 广东兴发铝业有限公司
 - 一、企业概况
 - 二、2016年业务扩张分析
 - 三、2016年发展目标分析
 - 第六节 东北轻合金有限责任公司
 - 一、企业概况
 - 二、经营状况及策略
 - 三、2016年发展状况分析
 - 第七节 西南铝业（集团）有限责任公司
 - 一、企业概况
 - 二、2013-2016年经营状况
 - 三、2016-2022年发展战略
 - 第八节 金桥铝材集团
 - 一、企业概况
 - 二、企业发展历程
 - 三、经营现状分析

第九节 浙江栋梁新材股份有限公司

一、企业概况

二、2013-2016年财务分析

三、2013-2016年经营状况

第十节 苏州罗普斯金铝业股份有限公司

一、企业概况

二、2013-2016年财务分析

三、2013-2016年经营状况

第十章 影响企业生产与经营的关键因素

第一节 汽车用铝挤压材行业发展趋势

一、国内外车用铝型材市场前景

二、汽车用铝挤压材发展趋势与前景

第二节 汽车用铝材的开发新方向

一、车身车架铝合金型材的开发

二、转动部分 零部件全铝化分析

三、铝-锂合金的开发应用分析

第三节 铝挤压材行业发展前景及趋势

一、铝挤压业整合趋势分析

二、铝及铝合金的应用前景分析

三、铝挤压材面临的危机与机遇

四、我国铝型材产业发展趋势预测

第十一章 汽车用铝挤压材行业投资环境分析

第一节 宏观经济环境分析

一、2016年中国宏观经济发展分析

二、2016年中国工业经济运行分析

三、2016年中国的经济与政策展望

第二节 政策法规环境分析

一、行业主管部门与行业监管体制

二、铝挤压材行业的产业政策分析

三、《铝工业准入条件》的机会与挑战

第十二章 2016-2022年汽车用铝挤压材行业投资方向预测分析

第一节 产业发展的有利因素与不利因素分析

第二节 投资回报率比较高的投资方向

一、2016-2022年车用铝型材投资机会分析

二、2016-2022年铝材在新能源汽车上的应用前景

三、2016-2022年轨道交通车辆是铝材消费的新亮点

第三节 汽车用铝挤压材对外贸易风险预警

一、2015年铝挤压材对外贸易风险与应对

二、2016年铝挤压材对外贸易风险与应对

三、2013-2016年铝型材遭反倾销对行业的影响

第四节 汽车用铝挤压材行业投资风险分析

一、宏观经济环境风险分析

二、原材料价格波动的风险

三、行业竞争加剧的风险

四、行业投资建议

图表目录

图表 铝挤压材的应用

图表 整车制造中所运用材料的重量比例

图表 铝铸件代替铁铸件的重量对比表

图表 1999-2016年中国铝、镁金属生产规模的变化

图表 铝合金车轮的减重效果

图表 装用钢车轮及铝合金车轮的两辆载货车油耗试验结果

图表 铝车轮及钢车轮载货车加速时间试验

图表 铝合金车轮铸造法的制造过程

图表 铝合金车轮锻造法的制造过程

图表 3003化学成分和常用状态力学性能

特别说明：观研天下所出具的报告会随时间，市场变化调整更新，帮助用户掌握最新市场行情。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jinshuzhipin/236071236071.html>