

2017-2022年中国车门行业现状深度调查及十三五运行态势预测报告

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《2017-2022年中国车门行业现状深度调查及十三五运行态势预测报告》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/zhuanyongshebei/259041259041.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《2017-2022年中国车门行业现状深度调查及十三五运行态势预测报告》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、市场前景、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。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。

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。

报告目录：

第一章车门综述

第一节车门行业概述

- 一、水平移动式车门
- 二、上掀式车门
- 三、折叠式车门

第二节当今全球车门的发展特点

第二章2016年国内车门行业运行状况

第一节车门行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业生产规模分析

第三章2016年国际车门行业运行状况

第一节国际车门行业发展轨迹综述

一、国际车门行业发展历程

- 1、镀锌钢板
- 2、高强度钢板
- 3、铝合金
- 4、镁合金
- 5、高强度纤维复合材料

二、国际车门行业技术发展现状及趋势

- 1、激光拼焊板技术

2、热冲压成形技术

3、机器人滚边技术

4、车门密封系统的发展趋势

第四章中国车门进出口现状与预测

第一节车门历史出口总体分析

一、车门出口总量历史汇总

二、车门进口总量历史汇总

第二节我国车门出口量预测

一、我国车门出口总量预测

二、我国车门出口金额预测

第五章国内车门竞争状况

一、行业销售集中度分析

二、行业利润集中度分析

三、行业规模集中度分析

第六章国内车门重点企业分析

第一节广州安通林汽车配件有限公司

一、公司基本情况

二、公司汽车门行业市场份额

第二节上海赛科利汽车模具技术应用有限公司

一、公司基本情况

二、公司汽车门行业市场份额

第三节法雷西亚汽车零配件公司

一、公司基本情况

二、公司汽车门行业市场份额

第四节吉林省华众轿车车门股份有限公司

一、公司基本情况

二、公司汽车门行业市场份额

第五节德科斯米尔(沈阳)汽车配件有限公司

一、公司基本情况

二、公司汽车门行业市场份额

第六节阿文美驰

一、公司基本情况

二、公司汽车门行业市场份额

第七节恩坦华

一、公司基本情况

二、公司汽车门行业市场份额

第七章2017-2022年车门行业发展预测及建议

第一节2017-2022年国内车门市场预测

一、2017-2022年车门产值预测

二、2017-2022年车门需求预测

三、2017-2022年车门价格预测

四、2017-2022年车门竞争预测

第二节2017-2022年国内车门投资建议

图表目录：

图表1全尺寸车门内外板结构

图表2全尺寸车门门窗框顶部截面

图表3滚压窗框门结构

图表4滚压窗框顶部截面

图表5半开放式车门结构

图表6半开放式车门窗框顶部截面之一

图表7半开放式车门窗框顶部截面之二

图表82014-2016年1-9月我国轻型汽车门行业规模企业个数及增长情况

图表92014-2016年1-9月我国轻型汽车门行业规模企业个数及增长对比

图表102014-2016年1-9月我国轻型汽车门行业产值及增长情况

图表112014-2016年1-9月我国轻型汽车门行业产值及增长对比

图表12汽车门内拼焊板

图表13常规门内板与拼焊门内板生产成本对比

图表14热冲压成形过程

图表15热冲压成形在车身中的应用

图表16 机器人滚边示意图

图表17车门机器人滚边

图表182014-2016年1-9月我国轻型汽车门行业出口额及增长情况

图表192014-2016年1-9月我国轻型汽车门行业出口额及增长对比

图表202014-2016年1-9月我国轻型汽车门行业进口额及增长情况

图表212014-2016年1-9月我国轻型汽车门行业进口额及增长对比

图表222017-2022年我国轻型汽车门行业出口额预测图

图表232017-2022年我国轻型汽车门行业进口额预测图

图表242016年1-9月我国轻型汽车门行业销售集中度

图表252014-2016年1-9月我国轻型汽车门行业利润总额及增长情况

图表262014-2016年1-9月我国轻型汽车门行业利润总额及增长对比

图表272016年1-9月我国轻型汽车门行业不同规模企业集中度

图表282016年广州安通林汽车配件有限公司市场份额

图表292016年上海赛科利汽车模具技术应用有限公司市场份额

图表302016年佛吉亚全兴(武汉)汽车座椅有限公司市场份额

图表312016年平吉林省华众轿车车门股份有限公司市场份额

图表322016年德科斯米尔(沈阳)汽车配件有限公司市场份额

图表332016年镇江美驰公司市场份额

图表342016年上海恩坦华汽车门系统有限公司市场份额

图表352017-2022年我国轻型汽车门行业产值预测图

表格目录：

表格12017-2022年我国轻型汽车门行业出口额预测结果

表格22017-2022年我国轻型汽车门行业进口额预测结果

表格32017-2022年我国轻型汽车门行业产值预测结果

(GYZT)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/259041259041.html>