

2018-2024年中国汽车空调行业分析与投资决策咨询报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国汽车空调行业分析与投资决策咨询报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201804/631295.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

虽然随着汽车工业的迅速发展，汽车空调市场需求日趋增长。但与国外相比，我国汽车空调行业起步较晚，因此整体规模仍然不及国外水平。2017年汽车空调行业经营企业约有1200多家。其中，上海地区、广东省、浙江和广西是汽车空调行业主要生产区域。

2017年我国汽车空调行业销售规模约433.7亿元，同比2016年的416.7亿元增长了4.08%，近几年我国汽车空调行业销售规模如下图所示：

2009-2017年中国汽车空调行业销售市场规模

资料来源：智研咨询整理

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1章：中国汽车空调行业的发展环境分析

1.1 汽车空调行业政策环境分析

1.1.1 汽车空调行业监管体制分析

1.1.2 汽车空调行业主要政策分析

1.2 汽车空调行业经济环境分析

1.2.1 国际宏观经济环境分析

1.2.2 中国宏观经济环境分析

1.2.3 行业产业环境分析

1.3 汽车空调行业社会环境分析

1.3.1 汽车保有量及其增长

1.3.2 汽车乘驾要求的增长

1.3.3 产品需求日趋个性化

1.4 汽车空调行业技术环境分析

1.4.1 汽车空调专利情况分析

1.4.2 汽车空调专利申请人排名分析

1.4.3 汽车空调专利技术排名分析

1.4.4 汽车空调技术发展趋势分析

第2章：世界汽车空调行业发展分析

2.1 世界汽车空调行业发展概况

2.1.1 国外汽车空调发展历程分析

2.1.2 国外汽车空调市场竞争情况

2.2 发达国家汽车空调行业发展分析

2.2.1 美国汽车空调行业发展状况分析

2.2.2 日本汽车空调行业发展状况分析

2.2.3 德国汽车空调行业发展状况分析

2.2.4 法国汽车空调行业发展状况分析

2.2.5 韩国汽车空调行业发展状况分析

2.3 世界汽车空调重点企业发展状况分析

2.3.1 日本电装公司发展状况分析

2.3.2 日本三电株式会社发展状况分析

2.3.3 日本精工株式会社发展状况分析

2.3.4 日本三菱重工公司发展状况分析

2.3.5 美国德尔福公司发展状况分析

2.3.6 美国伟世通公司发展状况分析

2.3.7 德国贝洱公司发展状况分析

2.3.8 韩国汉拿空调株式会社发展状况分析

第3章：中国汽车空调行业发展状况分析

3.1 中国汽车空调行业发展概况分析

3.1.1 汽车空调行业的发展现状

3.1.2 汽车空调行业发展规模分析

3.1.3 汽车空调性能的评价分析

3.1.4 汽车空调行业影响因素分析

3.2 中国汽车空调市场供需分析

3.2.1 中国汽车空调市场供给分析

2009-2017年中国汽车空调供应市场变动

资料来源：智研咨询整理

3.2.2 中国汽车空调市场需求分析

第4章：中国汽车空调细分市场需求分析

4.1 中国乘用车空调需求分析

4.1.1 中国轿车空调市场分析

4.1.2 中国MPV空调市场分析

4.1.3 中国SUV空调市场分析

4.1.4 交叉型乘用车空调市场分析

4.2 中国商用车空调需求分析

4.2.1 中国商用车市场整体情况

4.2.2 中国货车空调市场分析

4.2.3 中国客车空调市场分析

第5章：中国汽车空调行业重点企业经营分析

5.1 汽车空调行业企业发展特点分析

5.2 汽车空调行业重点企业经营分析

5.2.1 上海加冷松芝汽车空调股份有限公司经营情况分析

5.2.2 法雷奥汽车空调（湖北）有限公司经营情况分析

5.2.3 上海德尔福汽车空调系统有限公司经营情况分析

5.2.4 上海三电贝洱汽车空调有限公司经营情况分析

5.2.5 四川华盛强制制冷设备有限责任公司经营情况分析

5.2.6 浙江博威汽车空调有限公司经营情况分析

5.2.7 上海威乐汽车空调器有限公司经营情况分析

5.2.8 浙江爽凯汽车空调有限公司经营情况分析

5.2.9 广东省阳江市宝马利汽车空调设备有限公司经营情况分析

5.2.10 天津三电汽车空调有限公司经营情况分析

5.2.11 郑州科林车用空调有限公司经营情况分析

5.2.12 厦门金龙汽车空调有限公司经营情况分析

5.2.13 湖南华强电气有限公司经营情况分析

5.2.14 广州精益汽车空调有限公司经营情况分析

5.2.15 重庆超力高科技有限责任公司经营情况分析

第6章：中国汽车空调行业风险分析及市场预测

6.1 汽车空调行业发展风险分析

6.1.1 汽车空调行业政策风险分析

6.1.2 汽车空调行业技术风险分析

6.1.3 汽车空调行业市场风险分析

6.1.4 汽车空调行业关联行业风险分析

6.2 汽车空调行业进入壁垒分析

6.2.1 汽车空调系统的设计匹配技术

6.2.2 汽车空调换热器的设计和制造

6.2.3 汽车空调产品测试技术和手段_ZYCY

6.2.4 汽车空调行业进入的资金障碍

6.2.5 质量认证和产品认可过程复杂

6.2.6 完善的汽车空调售后服务网络

6.3 汽车空调行业发展趋势及市场预测

6.3.1 中国汽车空调行业发展趋势分析

6.3.2 中国汽车空调行业市场前景预测_ZYCY

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201804/631295.html>