

2020-2026年中国汽车散热器行业分析与前景趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国汽车散热器行业分析与前景趋势报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202003/156656.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

汽车散热器由进水室、出水室及散热器芯等三部分构成。冷却液在散热器芯内流动，空气在散热器外通过。热的冷却液由于向空气散热而变冷，冷空气则因为吸收冷却液散出的热量而升温。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国汽车散热器行业分析与前景趋势报告》共六章。首先介绍了汽车散热器相关概念及发展环境，接着分析了中国汽车散热器规模及消费需求，然后对中国汽车散热器市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国汽车散热器面临的机遇及发展前景。您若想对中国汽车散热器有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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：

第一章汽车散热器市场概述 10

1.1散热器定义与分类 10

1.1.1散热器介绍 10

1.1.2汽车散热器的作用 11

1.1.3汽车散热器的分类 12

1.1.4《中国车用散热器行业自律公约》出台 12

1.2国内外散热器的发展 14

1.2.1国内散热器的发展 14

1.2.2国际汽车散热器市场分析 14

1.2.3世界散热器行业发展状况 15

1.2.3世界散热器行业发展趋势 16

1.3汽车散热器技术状况 17

1.3.1散热器的结构与材料分析 17

1.3.2铝散热器技术分析 18

1.3.3铜散热器替代分析 18

- 1.3.4铜与铝散热器使用分析 19
- 1.3.5铝散热器必须使用厂家规定的防冻防锈液 19
- 1.3.6汽车散热器的发展趋势 20
- 1.3.7 钢铁行业的影响分析 20

第二章 2019年汽车零部件行业环境分析 29

- 2.1 2019年中国汽车销量分析 29
 - 2.1.1 2019年汽车工业总体情况 29
 - 2.1.2 2019年汽车工业走势 31
 - 2.1.3未来汽车企业走势分析 40
 - 2.1.4 2015-2019年乘用车车市场增长分析 47
 - 2.1.5 2019年汽车市场发展分析 49
- 2.2 2019年汽车零部件业发展分析 52
 - 2.2.1 国 排放与变速器技术路线之争 53
 - 2.2.2 2019年汽车发动机行业发展 53
 - 2.2.3 2019年中国汽车零部件产业进入投资高峰 54
 - 2.2.4 新能源汽车给零部件行业带来新的发展机会 56
 - 2.2.5 2019年中国汽车零部件出口市场趋势分析 56
- 1.3.5 2019年汽车零部件发展趋势影响 58
- 2.3 2019年汽车散热器行业环境分析 62
 - 2.3.1 汽车零部件行业发展情况 62
 - 2.3.2 汽车零部件政策环境及相关标准 65
 - 2.3.3 2019年跨国汽车零部件企业在华投资不减 70
 - 2.3.4 中国汽车零部件产业主要地区趋势分析 72
 - 2.3.5 2019年车企海内外掀兼并重组潮 74
 - 2.3.6 2019年车企区域战略的升级 76

第三章 中国汽车散热器市场分析 79

- 3.1汽车散热器需求状况 79
 - 3.1.1汽车散热器总体需求分析 79
 - 3.1.2汽车散热器配套市场需求情况 80
 - 3.1.3汽车散热器服务市场需求状况 83

3.2汽车散热器市场供应分析	87
3.2.1汽车散热器供应企业分析	87
3.2.2汽车散热器市场供应状况	99
3.2.3汽车散热器市场集中度分析	101
3.2.4汽车散热器供应产品分析	102
3.3汽车散热器进出口分析	106
3.3.1散热器进口分析	106
3.3.2散热器出口分析	108
3.3.3进出口价格分析	110
3.3.4进出口趋势分析	111

第四章 汽车散热器企业分析 113

4.1上海贝洱热系统有限公司	113
4.1.1企业基本情况与经营分析	113
4.1.2企业配套情况	115
4.2山东厚丰	115
4.2.1企业基本情况与经营分析	115
4.2.2企业配套情况	119
4.3上海德朗	121
4.3.1企业基本情况	121
4.3.2企业战略分析	122
4.4贵航股份永红散热器公司	125
4.4.1企业基本情况与经营分析	125
4.4.2企业配套情况	131
4.5济南永跃汽车散热器有限公司	131
4.5.1企业基本情况与经营分析	131
4.5.2企业配套情况	133
4.6青岛汽车散热器有限公司	133
4.6.1企业基本情况与经营分析	133
4.6.2企业配套情况	134

第五章 中国汽车散热器行业配套机会分析 183

- 5.1 轿车散热器需求分析 183
 - 5.1.1 轿车市场分析 183
 - 5.1.2 轿车散热器市场机会分析 185
- 5.2 MPV散热器需求分析 187
 - 5.2.1 MPV产销分析 187
 - 5.2.2 MPV散热器市场机会分析 187
- 5.3 皮卡散热器需求分析 190
 - 5.3.2 皮卡市场趋势分析 190
 - 5.3.3 皮卡散热器市场机会分析 191
- 5.4 SUV散热器需求分析 193
 - 5.4.1 SUV市场分析 193
 - 5.4.2 SUV散热器市场需求分析 196
- 5.5 轻卡散热器需求分析 198
 - 5.5.1 轻卡产销分析 198
 - 5.5.2 轻卡散热器市场需求分析 199
- 5.6 大中型卡车散热器需求分析 200
 - 5.6.1 重卡市场发展趋势 200
 - 5.6.2 大中型卡车散热器市场需求分析 202
- 5.7 轻客散热器需求分析 203
 - 5.7.1 轻型客车市场状况 203
 - 5.7.2 轻型客车散热器市场需求分析 205
- 5.8 大中型客车散热器需求分析 206
 - 5.8.1 大中型客车产销分析 206
 - 5.8.2 大中型客车散热器市场需求分析 207

第六章汽车散热器行业投资行为分析 208

- 6.1 汽车散热器投资环境分析 208
 - 6.1.1 我国汽车零部件行业环境 208
 - 6.1.2 金融危机助推全球汽车版图表重划 210
 - 6.1.3 散热器行业发展趋势 213
 - 6.1.4 散热器企业配套趋势 214
 - 6.1.5 散热器价格趋势 216

6.2中国散热器市场行为分析	218
6.2.1企业营销分析	218
6.2.2企业资本运做分析	219
6.3汽车散热器行业发展趋势分析	221
6.3.1市场需求预测	221
6.3.2市场供应预测	227
6.3.3市场变化趋势	228

图表目录：

图表 1 车用散热器的分类	11
图表 2 汽车散热器分类	13
图表 3 2015-2019年汽车工业总产值情况（元）	31
图表 4 2015-2019年汽车分类别产销情况汇总	32
图表 5 2015-2019年汽车工业总产值情况	65
图表 6 中国汽车零部件产业主要地区趋势分析	73
图表 7 2015-2019年汽车分类别产销情况汇总	83
图表 8 2015-2019年中国乘用车保有量	86
图表 9 2020-2026年中国乘用车保有量预测	86
图表 10 2015-2019年中国商用车保有量	86
图表 11 2020-2026年中国商用车保有量预测	86
图表 12 2019年部分散热器总成生产企业经营状况(单位 千元)	90
图表 13 2015-2019年主要散热器生产企业产量趋势（单位 万台）	91
图表 14 中国主要散热器制造商配套情况	91
图表 15 中国主要散热器制造商生产情况	94
图表 16 中国主要散热器制造商经营情况	96
图表 17 2019年主要规模散热器企业收入对比（单位 万元）	105
图表 18 2019年主要规模散热器企业产量对比（单位 个）	106
图表 19 2019年我国散热器进口主要地区对比分析	108
图表 20 2019年我国散热器出口主要地区对比分析	109

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202003/156656.html>