

2017-2022年中国汽车散热器行业全景调研及行业前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国汽车散热器行业全景调研及行业前景预测报告》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.abaogao.com/b/qiche/J68941VWRN.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、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。

2014年中国车用散热器制造行业规模以上企业100家，比上年增加3家；行业实现销售收入总额291.9亿元，同比增长13.97%；从各项指标增长速度来看，2014年车用散热器制造行业销售规模有所增长，产能也有相应提高，产销状况良好，行业得到一定程度的发展。

2012-2015年中国汽车散热器行业销售收入	年份	销售收入（亿元）	2011	197.79	2012
	2013	256.12			
	2014	291.90			

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国汽车散热器行业全景调研及行业前景预测报告》共六章。首先介绍了汽车散热行业市场发展环境、汽车散热整体运行态势等，接着分析了汽车散热行业市场运行的现状，然后介绍了汽车散热市场竞争格局。随后，报告对汽车散热做了重点企业经营状况分析，最后分析了汽车散热行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车散热产业有个系统的了解或者想投资汽车散热行业，本报告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 . 2016年汽车零部件行业环境分析 29

- 2.1 2016年中国汽车销量分析 29
 - 2.1.1 2016年汽车工业总体情况 29
 - 2.1.2 2016年1-8月汽车工业走势 31
 - 2.1.3未来汽车企业走势分析 40
 - 2.1.4 2014-2016年乘用车车市场增长分析 47
 - 2.1.5 2016年1-8月汽车市发展分析 49
- 2.2 2016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 2016年汽车发动机行业发展 53
 - 2.2.3 2016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 2016年中国汽车零部件出口市场趋势分析 56
 - 1.3.5 2016年汽车零部件发展趋势影响 58
- 2.3 2016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 2016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 2016年车企海内外掀兼并重组潮 74
 - 2.3.6 2016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
- 4.7巢湖科越实业有限公司 134
 - 4.7.1企业基本情况与经营分析 134
 - 4.7.2企业配套情况 136
- 4.8浙江省永康市鸿运实业有限公司 136
 - 4.8.1企业基本情况与经营分析 136
 - 4.8.2企业配套情况 137
- 4.9天津汽车散热器有限公司 137
 - 4.9.1企业基本情况与经营分析 137
 - 4.9.2企业配套情况 139
- 4.10东风贝洱热系统有限公司 139
 - 4.10.1企业基本情况与经营分析 139
 - 4.10.2企业配套情况 141
- 4.11重庆长江电工（集团）有限公司 141
 - 4.11.1企业基本情况与经营分析 141
 - 4.11.2企业配套情况 142
- 4.12昆明散热器厂 143
 - 4.12.1企业基本情况与经营分析 143
 - 4.12.2企业配套情况 143
- 4.13北京汽车摩托车联合制造公司 144
 - 4.13.1企业基本情况与经营分析 144
 - 4.13.2企业配套情况 145
- 4.14北京弘大汽车空调散热器有限公司 146
 - 4.14.1企业基本情况与经营分析 146
 - 4.14.2企业配套情况 147
- 4.15扬州通顺散热器有限公司 148
 - 4.15.1企业基本情况与经营分析 148
 - 4.15.2企业配套情况 152
- 4.16安徽省凤阳散热器有限公司 152
 - 4.16.1企业基本情况与经营分析 152

- 4.16.2企业配套情况 154
- 4.17潍坊恒安散热器集团有限公司 154
 - 4.17.1企业基本情况与经营分析 154
 - 4.17.2企业配套情况 155
- 4.18青岛东洋汽车散热器有限公司 159
 - 4.18.1企业基本情况与经营分析 159
 - 4.18.2企业配套情况 160
- 4.19东风（十堰）汽车热交换器有限公司 161
 - 4.19.1企业基本情况与经营分析 161
 - 4.19.2企业配套情况 162
- 4.20潍坊同创机械有限公司 162
 - 4.20.1企业基本情况分析 162
 - 4.20.2企业经营分析 162
- 4.21茌平鲁环汽车散热器有限公司 164
 - 4.21.1企业基本情况分析 164
 - 4.21.2企业经营分析 164
- 4.22南宁八菱科技股份有限公司 165
 - 4.22.1企业基本情况分析 165
 - 4.22.2企业经营分析 166
- 4.23泰安鼎鑫冷却器有限公司 167
 - 4.23.1企业基本情况分析 167
 - 4.23.2企业经营分析 168
- 4.24宁波碧胜车材有限公司 169
 - 4.24.1企业基本情况分析 169
 - 4.24.2企业经营分析 169
- 4.25浙江华森散热器制造有限公司 171
 - 4.25.1企业基本情况分析 171
 - 4.25.2企业经营分析 171
- 4.26广州法拉达散热器有限公司 172
- 4.27扬州英瑞汽车空调科技工业有限公司 173
 - 4.27.1企业基本情况分析 173
 - 4.27.2企业经营分析 174

- 4.28 比亚迪汽车有限公司 175
 - 4.28.1 企业基本情况分析 175
 - 4.28.2 企业经营分析 178
- 4.29 江苏超力电器有限公司 179
 - 4.29.1 企业基本情况分析 179
 - 4.29.2 企业经营分析 180
- 4.30 山东同创汽车散热装置股份有限公司 181
 - 4.30.1 企业基本情况分析 181
 - 4.30.2 企业经营分析 182

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 (ZY LII)

- 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

附录1 中国主要散热器制造商概况 230

附录2 中国主要散热器制造商企业名录 238 (ZY LII)

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 2012-2016年汽车工业总产值情况 (元) 31
- 图表 4 2014-2016年汽车分类别产销情况汇总 32
- 图表 5 2012-2016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 2014-2016年汽车分类别产销情况汇总 83
- 图表 8 2014-2016年中国乘用车保有量 86
- 图表 9 2017-2022年中国乘用车保有量预测 86

- 图表 10 2014-2016年中国商用车保有量 86
- 图表 11 2017-2022年中国商用车保有量预测 86
- 图表 12 2015年部分散热器总成生产企业经营状况(单位 千元) 90
- 图表 13 2010-2016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 2016年主要规模散热器企业收入对比（单位 万元） 105
- 图表 18 2016年主要规模散热器企业产量对比（单位 个） 106
- 图表 19 2016年我国散热器进口主要地区对比分析 108
- 图表 20 2016年我国散热器出口主要地区对比分析 109
- 图表 21 2014-2016年上海贝洱热系统经济指标情况 115
- 图表 22 2014-2016年上海贝洱热系统配套与销售情况（台） 116
- 图表 23 2012-2016年山东厚丰汽车散热器有限公司经济指标 119
- 图表 24 2012-2016年山东厚丰汽车散热器有限公司经营情况 119
- 图表 25 2012-2016年山东厚丰汽车散热器有限公司费用情况 120
- 图表 26 2012-2016年山东厚丰散热器配套与产量情况 120
- 图表 27 山东厚丰铝质散热器芯子尺寸与配套情况 120
- 图表 28 铜质散热器芯子尺寸与配套情况 121
- 图表 29 2012-2016年上海德朗汽车零部件制造公司经济指标 122
- 图表 30 2012-2016年上海德朗汽车零部件制造公司经营分析 122

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qiche/J68941VWRN.html>