

# 2014-2020年中国板翅式机 油冷却器行业深度研究与投资前景调研报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2014-2020年中国板翅式机油冷却器行业深度研究与投资前景调研报告》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/jixie/E17161RAGS.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

### 报告目录

- 第一章 板翅式机油冷却器产品特性 20
  - 第一节 产品分类 20
  - 第二节 产品发展社会背景 21
  - 第三节 产品原理 21
  - 第四节 产业链概述 24
    - 一、产业链模型介绍 24
    - 二、板翅式机油冷却器产业链模型分析 27
  - 第一节 国际板翅式机油冷却器市场发展总体概况 28
    - 一、国际现状分析 28
    - 二、主要国家和地区情况 29
    - 三、国际发展趋势分析 30
    - 四、2014年国际板翅式机油冷却器发展概况 30
  - 第二节 我国板翅式机油冷却器市场的发展状况 31
    - 一、我国板翅式机油冷却器市场发展基本情况 31
    - 二、板翅式机油冷却器市场的总体现状 32
    - 三、板翅式机油冷却器行业发展中存在的问题 33
    - 四、2014年我国板翅式机油冷却器行业发展回顾 33
- 第三章 板翅式机油冷却器行业所处生命周期 34
  - 第一节 生命周期 34
  - 第二节 板翅式机油冷却器行业技术变革与产品革新 36
    - 一、技术变革可能会改变行业竞争格局 36
    - 二、产品革新能力是竞争力的重要组成部分 37
  - 第三节 差异化 / 同质化分析 39
    - 一、目前市场竞争对产品差异化提出更高要求 39
    - 二、产品个性化是行业远离战火的武器 41
    - 三、板翅式机油冷却器产品的个性化空间很大 41
  - 第四节 进入 / 退出难度分析 42

一、板翅式机油冷却器产品市场进入壁垒 42

二、可以选择不同方式进入 42

#### 第四章中国板翅式机油冷却器销售状况分析 45

第一节 板翅式机油冷却器国内营销模式分析 45

第二节 板翅式机油冷却器国内分销商形态分析 45

第三节 板翅式机油冷却器国内销售渠道分析 46

第四节 板翅式机油冷却器行业国际化营销模式分析 48

第五节 板翅式机油冷却器重点销售区域分析 48

第六节 2013-2014年市场供需现状分析 52

第七节 2014-2020年行业发展前景预测 53

第八节 2014-2020年行业投资战略预测 55

#### 第五章板翅式机油冷却器的生产分析 56

第一节 行业生产规模及增长速度 56

第二节 产业地区分布情况 57

第三节 优势企业产品价格策略 57

第四节 行业生产所面临的几个问题 58

第五节 未来几年行业产量变化趋势 58

第六节 板翅式机油冷却器营销策略分析 60

第七节 板翅式机油冷却器行业广告与促销方式分析 60

一、主要的广告媒体 60

二、主要的广告媒体的优/缺点分析 61

三、主要的广告媒体费用分析 74

#### 第六章板翅式机油冷却器市场渠道分析 75

第一节 渠道对行业至关重要 75

第二节 市场渠道格局 76

第三节 销售渠道形式 76

第四节 销售渠道要素对比 77

第五节 对竞争对手渠道策略的研究 78

第七章板翅式机油冷却器行业品牌分析 79

第一节 品牌数量分析 79

第二节 品牌推广策略分析 79

第三节 品牌首要认知渠道分析 80

第四节 消费者对板翅式机油冷却器品牌认知度宏观调查 80

第五节 消费者对板翅式机油冷却器品牌偏好调查 81

第八章板翅式机油冷却器用户分析 83

第一节 用户认知程度 83

第二节 用户关注的因素 83

一、用户对板翅式机油冷却器产品不同功能各有需求 83

二、用户普遍关注板翅式机油冷却器产品质量 84

三、价格与用户心理预期已比较接近 84

四、产品设计与用户使用习惯尚有一定距离 85

第九章中国板翅式机油冷却器产品价格分析 86

第一节 中国板翅式机油冷却器历年平均价格回顾 86

第二节 中国板翅式机油冷却器当前市场价格 86

一、产品市场价格驱动因素分析 86

二、产品未来价格预测 87

第三节 中国板翅式机油冷却器价格影响因素分析 89

一、我国总体经济环境走势分析 89

二、国家宏观调控政策分析 103

三、板翅式机油冷却器市场国家宏观发展规划调控影响 104

## 第十章行业运行状况分析 105

### 第一节 行业情况背景 105

#### 一、参与调查企业及其分布情况 105

#### 二、典型企业介绍 105

### 第二节 总体效益运行状况 106

#### 一、总体销售效益 106

#### 二、2013-2014年板翅式机油冷却器行业总体盈利能力 107

#### 三、2013-2014年板翅式机油冷却器行业总体税收能力 108

#### 四、2013-2014年板翅式机油冷却器行业市场总体产值能力 109

### 第三节 不同地区行业效益状况对比 110

#### 一、不同地区销售效益状况对比 110

#### 二、不同地区行业盈利能力状况对比 111

#### 三、不同地区行业税收能力状况对比 111

#### 四、不同地区行业产值状况对比 112

### 第四节 类型运行效益对比 113

#### 一、行业不同规模销售效益状况对比 113

#### 二、不同规模盈利能力状况对比 113

#### 三、不同规模税收能力状况对比 114

#### 四、不同规模产值状况对比 114

### 第五节 规模运行效益对比 115

#### 一、行业不同类型销售效益状况对比 115

#### 二、不同类型盈利能力状况对比 115

#### 三、不同类型税收能力状况对比 116

#### 四、不同类型产值状况对比 116

## 第十一章板翅式机油冷却器国内重点生产厂家分析 118

### 第一节 板翅式机油冷却器重点公司介绍 118

#### 一、在平县澳星汽车零部件有限公司 118

##### 1、企业简介 118

##### 2、经营情况 118

##### (一) 企业偿债能力分析 118

- (二) 企业运营能力分析 120
- (三) 企业盈利能力分析 123
- 3、未来发展趋势 124
- 二、浙江银轮机械股份有限公司 124
- 1、企业简介 124
- 2、经营情况 125
  - (一) 企业偿债能力分析 125
  - (二) 企业运营能力分析 127
  - (三) 企业盈利能力分析 130
- 3、未来发展趋势 131
- 三、青岛东洋热交换器有限公司 132
- 1、企业简介 132
- 2、经营情况 133
  - (一) 企业偿债能力分析 133
  - (二) 企业运营能力分析 135
  - (三) 企业盈利能力分析 137
- 3、未来发展趋势 138
- 四、苏州天宁换热器有限公司 139
- 1、企业简介 139
- 2、经营情况 140
  - (一) 企业偿债能力分析 140
  - (二) 企业运营能力分析 141
  - (三) 企业盈利能力分析 144
- 3、未来发展趋势 145
- 五、扬州通洋机油冷却器有限公司 146
- 1、企业简介 146
- 2、经营情况 146
  - (一) 企业偿债能力分析 146
  - (二) 企业运营能力分析 148
  - (三) 企业盈利能力分析 151
- 3、未来发展趋势 152

## 第十二章 2014-2020年板翅式机油冷却器行业发展趋势及投资风险分析 152

### 第一节 当前板翅式机油冷却器存在的问题 152

### 第二节 板翅式机油冷却器未来发展预测分析 153

#### 一、中国板翅式机油冷却器发展方向分析 153

#### 二、2014-2020年中国板翅式机油冷却器行业发展规模 154

#### 五、2014-2020年板翅式机油冷却器行业总资产预测 155

#### 三、2014-2020年中国板翅式机油冷却器行业投资发展趋势预测 157

### 第三节 2014-2020年中国板翅式机油冷却器行业投资风险分析 157

#### 一、市场竞争风险 157

#### 二、原材料压力风险分析 158

#### 三、技术风险分析 159

#### 四、政策和体制风险 159

#### 五、外资进入退出风险 159

## 第十三章 行业项目投资建议 161

### 第一节 板翅式机油冷却器技术应用注意事项 161

### 第二节 项目投资注意事项 162

### 第三节 板翅式机油冷却器生产开发注意事项 164

### 第四节 板翅式机油冷却器销售注意事项 165

## 第十四章 2014-2020年中国板翅式机油冷却器行业发展预测分析 166

### 第一节 2014-2020年国内板翅式机油冷却器产业宏观预测 166

#### 一、2014-2020年我国板翅式机油冷却器行业宏观预测 166

##### 1、2014-2020年中国固定资产投资预测 166

##### 2、2014-2020年中国国际贸易预测 168

#### 二、2014-2020年板翅式机油冷却器工业发展展望 169

#### 三、2014-2020年板翅式机油冷却器业发展状况预测分析 171

### 第二节 2014-2020年中国板翅式机油冷却器市场趋势分析 171

#### 一、2009-2014年板翅式机油冷却器市场趋势总结 171



二、2014-2020年板翅式机油冷却器企业资本结构发展趋势分析	172
1、板翅式机油冷却器企业国内资本市场的运作建议	172
2、板翅式机油冷却器企业海外资本市场的运作建议	174
第三节 2009~2014年板翅式机油冷却器行业营销模式建议	175
三、2014-2020年板翅式机油冷却器市场发展空间	177
四、2014-2020年板翅式机油冷却器市场战略	178
1、战略综合规划	178
2、技术开发战略	180
3、区域战略规划	180
4、产业战略规划	181
5、营销品牌战略	182
6、竞争战略规划	182

## 第十五章板翅式机油冷却器行业投资风险预警 183

### 第一节 影响板翅式机油冷却器行业发展的主要因素 183

- 一、2014年影响板翅式机油冷却器行业运行的有利因素 183
- 二、2014年影响板翅式机油冷却器行业运行的稳定因素 204
- 三、2014年影响板翅式机油冷却器行业运行的不利因素 205
- 四、2014年我国板翅式机油冷却器行业发展面临的挑战 205
- 五、2014年我国板翅式机油冷却器行业发展面临的机遇 206

### 第二节 板翅式机油冷却器行业专家投资风险预警 206

- 一、2014-2020年板翅式机油冷却器行业市场风险及控制策略 206
- 二、2014-2020年板翅式机油冷却器行业政策风险及控制策略 207
- 三、2014-2020年板翅式机油冷却器行业经营风险及控制策略 208
- 四、2014-2020年板翅式机油冷却器同业竞争风险及控制策略 208
- 五、2014-2020年板翅式机油冷却器行业其他风险及控制策略 208

## 图表目录

- |                  |    |
|------------------|----|
| 图表 1 板翅式基本单元     | 20 |
| 图表 2 机油冷却器设计计算程序 | 21 |
| 图表 3 温度场分布情况     | 22 |

图表 4 单元体温度场	22
图表 5 产业链形成模式示意图	25
图表 6 板翅式机油冷却器行业的产业链结构图	27
图表 7 我国板翅式机油冷却器行业所处生命周期示意图	34
图表 8 行业生命周期、战略及其特征	35
图表 9 板翅式机油冷却器芯片规格	37
图表 10 板翅式机油冷却器设计参数	39
图表 11 机油冷却器实验结果	39
图表 12 板翅式机油冷却器销售策略	46
图表 13 2013-2014年6月华东地区板翅式机油冷却器行业销售收入及增长情况	48
图表 14 2013-2014年6月华南地区板翅式机油冷却器行业销售收入及增长情况	49
图表 15 2013-2014年6月华中地区板翅式机油冷却器行业销售收入及增长情况	49
图表 16 2013-2014年6月华北地区板翅式机油冷却器行业销售收入及增长情况	50
图表 17 2013-2014年6月西北地区板翅式机油冷却器行业销售收入及增长情况	50
图表 18 2013-2014年6月西南地区板翅式机油冷却器行业销售收入及增长情况	51
图表 19 2013-2014年6月东北地区板翅式机油冷却器行业销售收入及增长情况	51
图表 20 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业资产合计及增长情况	52
图表 21 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业资产合计及增长对比	52
图表 22 2014-2020年我国板翅式机油冷却器行业利润总额预测图	53
图表 23 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业工业总产值及增长情况	56
图表 24 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业工业总产值及增长对比	56
图表 25 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同地区工业总产值占比	57
图表 26 2014-2020年我国板翅式机油冷却器行业工业总产值预测图	58
图表 27 板翅式机油冷却器渠道策略示意图	77
图表 28 消费者对板翅式机油冷却器品牌认知度调查	81
图表 29 板翅式机油冷却器产品功能影响程度分析	83
图表 30 板翅式机油冷却器产品质量影响程度分析	84
图表 31 板翅式机油冷却器产品价格影响程度分析	85
图表 32 2011—2014年1-6月国内板翅式机油冷却器平均价格走势	86
图表 33 板翅式机油冷却器生产企业定价目标选择	87
图表 34 板翅式机油冷却器企业对付竞争者降价的程序	88
图表 35 2011年2季度—2014年2季度国内生产总值季度累计同比增长率(%)	89

图表 36 2011年6月&mdash;2014年6月工业增加值月度同比增长率(%) 91

图表 37 2011年6月&mdash;2014年6月社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 92

图表 38 2011年1-6月&mdash;2014年1-6月固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 93

图表 39 2011年6月&mdash;2014年6月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 95

图表 40 2014年6月居民消费价格主要数据 97

图表 41 2011年6月&mdash;2014年6月居民消费价格指数(上年同月=100) 98

图表 42 2011年6月&mdash;2014年6月工业品出厂价格指数(上年同月=100) 100

图表 43 2011年6月&mdash;2014年6月货币供应量月度同比增长率(%) 101

图表 44 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同地区销售收入占比 105

图表 45 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业销售收入及增长情况 106

图表 46 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业销售收入及增长对比 106

图表 47 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业利润总额及增长情况 107

图表 48 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业利润总额及增长对比 107

图表 49 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业税收总额及增长情况 108

图表 50 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业税收总额及增长对比 108

图表 51 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业工业总产值及增长情况 109

图表 52 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业工业总产值及增长对比 109

图表 53 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同地区销售收入占比 110

图表 54 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同地区利润总额占比 111

图表 55 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同地区税金总额占比 111

图表 56 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同地区工业总产值占比 112

图表 57 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同规模企业销售收入占比 113

图表 58 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同规模企业利润总额占比 113

图表 59 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同规模企业税金总额占比 114

图表 60 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同规模企业工业总产值占比 114

图表 61 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同类型企业销售收入占比 115

图表 62 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同类型企业利润总额占比 115

图表 63 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同类型企业税金总额占比 116

图表 64 2013-2014年6月我国板翅式机油冷却器行业不同类型企业工业总产值占比 116

图表 65 近3年在平县澳星汽车零部件有限公司资产负债率变化情况 118

图表 66 近3年在平县澳星汽车零部件有限公司产权比率变化情况 119

图表 67 近3年在平县澳星汽车零部件有限公司固定资产周转次数情况 120

图表 68 近3年在平县澳星汽车零部件有限公司流动资产周转次数变化情况 121

图表 69 近3年在平县澳星汽车零部件有限公司总资产周转次数变化情况 122

图表 70 近3年在平县澳星汽车零部件有限公司销售毛利率变化情况 123

图表 71 近3年浙江银轮机械股份有限公司资产负债率变化情况 126

图表 72 近3年浙江银轮机械股份有限公司产权比率变化情况 127

图表 73 近3年浙江银轮机械股份有限公司固定资产周转次数情况 128

图表 74 近3年浙江银轮机械股份有限公司流动资产周转次数变化情况 129

图表 75 近3年浙江银轮机械股份有限公司总资产周转次数变化情况 130

图表 76 近3年浙江银轮机械股份有限公司销售毛利率变化情况 131

图表 77 近3年青岛东洋热交换器有限公司资产负债率变化情况 133

图表 78 近3年青岛东洋热交换器有限公司产权比率变化情况 134

图表 79 近3年青岛东洋热交换器有限公司固定资产周转次数情况 135

图表 80 近3年青岛东洋热交换器有限公司流动资产周转次数变化情况 136

图表 81 近3年青岛东洋热交换器有限公司总资产周转次数变化情况 137

图表 82 近3年青岛东洋热交换器有限公司销售毛利率变化情况 138

图表 83 近3年苏州天宁换热器有限公司资产负债率变化情况 140

图表 84 近3年苏州天宁换热器有限公司产权比率变化情况 141

图表 85 近3年苏州天宁换热器有限公司固定资产周转次数情况 142

图表 86 近3年苏州天宁换热器有限公司流动资产周转次数变化情况 143

图表 87 近3年苏州天宁换热器有限公司总资产周转次数变化情况 144

图表 88 近3年苏州天宁换热器有限公司销售毛利率变化情况 145

图表 89 近3年扬州通洋机油冷却器有限公司资产负债率变化情况 146

图表 90 近3年扬州通洋机油冷却器有限公司产权比率变化情况 147

图表 91 近3年扬州通洋机油冷却器有限公司固定资产周转次数情况 148

图表 92 近3年扬州通洋机油冷却器有限公司流动资产周转次数变化情况 149

图表 93 近3年扬州通洋机油冷却器有限公司总资产周转次数变化情况 150

图表 94 近3年扬州通洋机油冷却器有限公司销售毛利率变化情况 151

图表 95 2014-2020年我国板翅式机油冷却器行业销售收入预测图 154

图表 96 2014-2020年我国板翅式机油冷却器行业资产合计预测图 155

图表 97 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业主营业务成本及增长情况 158

图表 98 2008-2014年我国板翅式机油冷却器行业主营业务成本及增长对比 158

- 图表 99 板翅式机油冷却器产业链投资示意图 161
- 图表 100 板翅式机油冷却器项目投资注意事项图 163
- 图表 101 板翅式机油冷却器行业生产开发策略 164
- 图表 102 2014-2020年板翅式机油冷却器行业投资方向预测 171
- 图表 103 2013年6月-2014年6月汽车产销量 184
- 图表 104 2013年6月-2014年6月汽车产销走势图 185
- 图表 105 2013年6月-2014年6月乘用车产销量 186
- 图表 106 2013年6月-2014年6月乘用车产销走势图 187
- 图表 107 2013年6月-2014年6月乘用车分系列市场份额情况 188
- 图表 108 2014年6月乘用车整体市场情况 188
- 图表 109 2013年6月-2014年6月乘用车分系列市场份额变化情况 189
- 图表 110 2013年6月-2014年6月乘用车分车型销售情况 190
- 图表 111 2013年6月-2014年6月基本型乘用车（轿车）销售走势图 191
- 图表 112 2013年6月-2014年6月SUV、MPV、交叉型汽车销售走势图 192
- 图表 113 2014年6月乘用车分排量销售汇总表 193
- 图表 114 2013年6月-2014年6月小排量乘用车市场份额变化情况 194
- 图表 115 2013年6月-2014年6月商用车产销量 195
- 图表 116 2013年6月-2014年6月商用车产销走势图 196
- 图表 117 2013年6月-2014年6月客车分车型销售情况 196
- 图表 118 2013年6月-2014年6月客车分车型销售情况 197
- 图表 119 2013年6月-2014年6月货车分车型销售情况 198
- 图表 120 2013年6月-2014年6月货车分车型销售走势图 199
- 图表 121 2014年6月汽车分车型销售情况 200
- 图表 122 2014年6月汽车生产企业前十家销量排名 201
- 图表 123 2014年6月乘用车生产企业前十家销量排名 202
- 图表 124 2014年6月商用车生产企业前十家销量排名 202
- 图表 125 2014年6月份汽车企业出口情况 203
- 图表 126 2014-2020年板翅式机油冷却器行业同业竞争风险及控制策略 206

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/E17161RAGS.html>