

2018-2024年中国热流道模具市场深度研究与投资战略研究报告

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

《2018-2024年中国热流道模具市场深度研究与投资战略研究报告》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/O11651DR8A.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：

第一部分 行业发展现状	30
第一章 热流道模具行业发展概述	30
第一节 行业界定	30
一、行业经济特性	30
二、主要细分行业	30
三、产业链结构分析	31
第二节 热流道模具行业发展成熟度	33
一、行业发展周期分析	33
二、行业中外市场成熟度对比	36
三、行业及其主要子行业成熟度分析	36
第三节 热流道模具市场特征分析	37
一、市场规模	37
二、产业关联度	38
三、影响需求的关键因素	39
四、国内和国际市场	40
五、主要竞争因素	40
六、生命周期	40
第二章 全球热流道模具行业发展分析	43
第一节 世界热流道模具行业发展分析	43
一、2015-2017年全球热流道模具市场供给分析	43
二、2015-2017年全球热流道模具市场需求分析	43
三、2015-2017年全球主要热流道模具企业	45
四、2015-2017年全球热流道模具主要品种	46
第二节 全球主要国家热流道模具市场分析	46
一、2015-2017年美国热流道模具市场分析	46
二、2015-2017年德国热流道模具市场分析	47
三、2015-2017年英国热流道模具市场分析	47
四、2015-2017年法国热流道模具市场分析	48

五、2015-2017年日本热流道模具市场分析 48

第三章 2017年中国热流道模具行业市场发展环境分析 49

第一节 2017年全球环境分析 49

一、经济环境分析 49

二、社会环境分析 65

三、政策环境分析 66

四、研发环境 67

第二节 2015-2017年中国经济环境分析 68

一、国民经济运行情况分析 68

二、消费价格指数CPI、PPI分析 69

三、全国居民收入情况解读 73

四、恩格尔系数分析 74

五、工业发展形势走势 74

六、固定资产投资情况 76

七、对外贸易进出口分析 78

第三节 2017年中国热流道模具行业政策环境分析 80

一、与热流道模具相关的监管机构 80

二、与热流道模具相关的政策法规 82

三、其热流道模具相关的法律法规 82

四、国外热流道模具政策法规 84

第四节 2017年中国热流道模具行业社会环境分析 84

一、人口环境分析 84

二、教育情况分析 85

三、文化环境分析 86

四、生态环境分析 87

五、中国城镇化率 88

六、居民消费观念和习惯分析 91

第五节 2017年中国热流道模具行业技术环境分析 92

第四章 热流道模具产业经济运行分析 94

第一节 营运能力分析 94

- 一、2016年营运能力分析 94
- 二、2017年营运能力分析 94
- 第二节 偿债能力分析 94
 - 一、2016年偿债能力分析 94
 - 二、2017年偿债能力分析 95
- 第三节 2016-2017年盈利能力分析 95
 - 一、2016-2017年资产利润率 95
 - 二、2016-2017年销售利润率 96
- 第四节 2016-2017年发展能力分析 96
 - 一、2016-2017年资产年均增长率 96
 - 二、2016-2017年利润增长率 97

第五章 我国热流道模具产业进出口分析 98

第一节 我国热流道模具进口分析 98

- 一、2016-2017年进口总量分析 98
- 二、2016-2017年进口结构分析 98
- 三、2016-2017年进口区域分析 98

第二节 我国热流道模具出口分析 99

- 一、2016-2017年出口总量分析 99
- 二、2016-2017年出口结构分析 99
- 三、2016-2017年出口区域分析 100

第三节 我国热流道模具进出口预测 100

- 一、2017年进口预测 100
- 二、2017年出口预测 101

第六章 热流道模具行业供求状况分析 102

第一节 2016-2017年整体生产能力 102

第二节 2016-2017年产值分布特征及变化 103

- 一、产值前10名省市及经济效益情况 103
- 二、产值前20名企业 103

第三节 2016-2017年产品供给分析 104

- 一、2016-2017年中国机械工业总体供给 104

二、2016-2017年热流道模具市场供给分析	105
第四节 2016-2017年影响热流道模具市场需求的主要因素	106
第五节 2016-2017年市场容量及增长速度	106
第六节 2016-2017年热流道模具业整体销售能力	108
一、工业总产值	108
二、销售收入	109
三、利润率	110
四、产销率	111
第七节 2016-2017年产品需求分析	111
第二部分 行业竞争格局	113
第七章 热流道模具产业发展地区比较	113
第一节 长三角地区	113
一、竞争优势	113
二、2016-2017年发展状况	115
三、2018-2024年发展前景	115
第二节 珠三角地区	115
一、竞争优势	115
二、2016-2017年发展状况	117
三、2018-2024年发展前景	117
第三节 环渤海地区	118
一、竞争优势	118
二、2016-2017年发展状况	119
三、2018-2024年发展前景	119
第四节 东北地区	120
一、竞争优势	120
二、2016-2017年发展状况	120
三、2018-2024年发展前景	121
第五节 西部地区	121
一、竞争优势	121
二、2016-2017年发展状况	122
三、2018-2024年发展前景	122

第八章 热流道模具行业竞争格局分析	123
第一节 行业竞争结构分析	123
一、 现有企业间竞争	124
二、 潜在进入者分析	124
三、 替代品威胁分析	124
四、 供应商议价能力	125
五、 客户议价能力	125
第二节 行业集中度分析	125
一、 市场集中度分析	125
二、 企业集中度分析	126
三、 区域集中度分析	126
第三节 行业国际竞争力比较	127
一、 生产要素	127
二、 需求条件	128
三、 支援与相关产业	129
四、 企业战略、结构与竞争状态	129
五、 政府的作用	130
第四节 热流道模具制造业主要企业竞争力分析	130
一、 重点企业资产总计对比分析	130
二、 重点企业从业人员对比分析	131
三、 重点企业全年营业收入对比分析	131
四、 重点企业出货值对比分析	132
五、 重点企业利润总额对比分析	133
六、 重点企业综合竞争力对比分析	133
第五节 2016-2017年热流道模具行业竞争格局分析	134
一、 2016-2017年热流道模具制造业竞争分析	134
二、 2016-2017年中外热流道模具产品竞争分析	135
三、 2016-2017年国内外热流道模具竞争分析	136
四、 2016-2017年我国热流道模具市场竞争分析	138
五、 2016-2017年我国热流道模具市场集中度分析	145
六、 2016-2017年国内主要热流道模具企业动向	145

七、热流道模具行业热点动态 149

第九章 热流道模具企业竞争策略分析 151

第一节 热流道模具市场竞争策略分析 151

一、2017年热流道模具市场增长潜力分析 151

二、2017年热流道模具主要潜力品种分析 152

三、现有热流道模具产品竞争策略分析 152

四、潜力热流道模具品种竞争策略选择 153

五、典型企业产品竞争策略分析 153

第二节 热流道模具企业竞争策略分析 154

一、国际经济形势对热流道模具行业竞争格局的影响 154

二、全球经济下热流道模具行业竞争格局的变化 155

三、2018-2024年我国热流道模具市场竞争趋势 155

四、2018-2024年热流道模具行业竞争格局展望 156

五、2018-2024年热流道模具行业竞争策略分析 156

六、2018-2024年热流道模具企业竞争策略分析 158

第三部分 行业前景预测 160

第十章 热流道模具企业竞争分析 160

第一节 深圳市好利时热流道模具有限公司 160

一、企业概况 160

二、竞争优势分析 160

三、2016-2017年经营状况 161

(一) 企业偿债能力分析 161

(二) 企业运营能力分析 163

(三) 企业盈利能力分析 166

四、2018-2024年发展战略 167

第二节 深圳市欧斯特热流道模具有限公司 168

一、企业概况 168

二、竞争优势分析 168

三、2016-2017年经营状况 169

(一) 企业偿债能力分析 169

(二) 企业运营能力分析	171
(三) 企业盈利能力分析	174
四、2018-2024年发展战略	175
第三节 厦门博诺热流道科技有限公司	175
一、企业概况	175
二、竞争优势分析	176
三、2016-2017年经营状况	176
(一) 企业偿债能力分析	176
(二) 企业运营能力分析	178
(三) 企业盈利能力分析	181
四、2018-2024年发展战略	182
第四节 深圳市胜兆模具配件有限公司	183
一、企业概况	183
二、竞争优势分析	183
三、2016-2017年经营状况	183
(一) 企业偿债能力分析	183
(二) 企业运营能力分析	185
(三) 企业盈利能力分析	188
四、2018-2024年发展战略	189
第五节 厦门道顺热流道科技有限公司	190
一、企业概况	190
二、竞争优势分析	190
三、2016-2017年经营状况	190
(一) 企业偿债能力分析	190
(二) 企业运营能力分析	192
(三) 企业盈利能力分析	195
四、2018-2024年发展战略	196
第六节 东莞市浩琛热流道科技有限公司	197
一、企业概况	197
二、竞争优势分析	197
三、2016-2017年经营状况	197
(一) 企业偿债能力分析	197

(二) 企业运营能力分析	199
(三) 企业盈利能力分析	202
四、2018-2024年发展战略	203
第七节 上虞市思纳克热流道有限公司	204
一、企业概况	204
二、竞争优势分析	204
三、2016-2017年经营状况	204
(一) 企业偿债能力分析	204
(二) 企业运营能力分析	206
(三) 企业盈利能力分析	209
四、2018-2024年发展战略	210
第八节 烟台日新集团	211
一、企业概况	211
二、竞争优势分析	211
三、2016-2017年经营状况	211
(一) 企业偿债能力分析	211
(二) 企业运营能力分析	213
(三) 企业盈利能力分析	216
四、2018-2024年发展战略	218
第九节 东莞市金特玛热流道科技有限公司	218
一、企业概况	218
二、竞争优势分析	218
三、2016-2017年经营状况	219
(一) 企业偿债能力分析	219
(二) 企业运营能力分析	221
(三) 企业盈利能力分析	224
四、2018-2024年发展战略	225
第十节 模瑞德模具技术有限公司	226
一、企业概况	226
二、竞争优势分析	226
三、2016-2017年经营状况	227
(一) 企业偿债能力分析	227

- (二) 企业运营能力分析 229
- (三) 企业盈利能力分析 232
- 四、2018-2024年发展战略 233

第十一章 热流道模具行业发展趋势分析 234

第一节 2017年发展环境展望 234

- 一、2017年宏观经济形势展望 234
- 二、2017年政策走势及其影响 235
- 三、2017年国际行业走势展望 236

第二节 2017年热流道模具行业技术发展趋势分析 237

- 一、热流道模具行业技术现状 237
- 二、热流道模具企业技术改造方针 239
- 三、热流道模具技术改进途径分析 240
- 四、热流道模具技术发展趋势分析 241

第三节 2018-2024年中国热流道模具市场趋势分析 243

- 一、2018-2024年热流道模具市场趋势总结 243
- 二、2018-2024年热流道模具发展趋势分析 244
- 三、2018-2024年热流道模具市场发展空间 247
- 四、2018-2024年热流道模具产业政策趋向 248
- 五、2018-2024年热流道模具技术革新趋势 248
- 六、2018-2024年热流道模具价格走势分析 249

第十二章 未来热流道模具行业发展预测 250

第一节 2018-2024年国际热流道模具市场预测 250

- 一、2018-2024年全球热流道模具行业产值预测 250
- 二、2018-2024年全球热流道模具市场需求前景 251
- 三、2018-2024年全球热流道模具市场价格预测 252

第二节 2018-2024年国内热流道模具市场预测 253

- 一、2018-2024年国内热流道模具行业产值预测 253
- 二、2018-2024年国内热流道模具市场需求前景 253
- 三、2018-2024年国内热流道模具市场价格预测 255

第三节 2018-2024年市场消费能力预测 256

- 一、2018-2024年行业总需求规模预测 256
- 二、2018-2024年主要产品市场规模预测 258
- 第四节 2018-2024年市场供应能力预测 260
 - 一、2018-2024年行业产能扩张分析 260
 - 二、2018-2024年主要产品产量预测 261
- 第五节 2018-2024年进出口预测 262
 - 一、2018-2024年主要产品进口预测 262
 - 二、2018-2024年主要产品出口预测 263
- 第六节 2018-2024年主要产品价格走势预测 263
 - 一、2018-2024年主要产品市场价格现状 263
 - 二、2018-2024年主要产品价格走势预测 263

第四部分 投资战略研究 265

第十三章 热流道模具行业投资现状分析 265

第一节 2016年热流道模具行业投资情况分析 265

- 一、2016年总体投资及结构 265
- 二、2016年投资规模情况 265
- 三、2016年投资增速情况 266
- 四、2016年地区投资分析 267
- 五、2016年外商投资情况 267

第二节 2017年热流道模具行业投资情况分析 268

- 一、2017年总体投资及结构 268
- 二、2017年投资规模情况 269
- 三、2017年投资增速情况 269
- 四、2017年地区投资分析 270
- 五、2017年外商投资情况 271

第十四章 热流道模具行业投资环境分析 272

第一节 经济发展环境分析 272

- 一、2018-2024年我国宏观经济运行情况 272
- 二、2018-2024年我国宏观经济形势分析 272
- 三、2018-2024年投资趋势及其影响预测 273

第二节 政策法规环境分析 274

一、2017年热流道模具行业政策环境 274

二、2017年国内宏观政策对其影响 274

三、2017年行业产业政策对其影响 275

第三节 社会发展环境分析 276

一、国内社会环境发展现状 276

二、2017年社会环境发展分析 278

三、2018-2024年社会环境对行业的影响分析 279

第十五章 热流道模具行业投资机会与风险 281

第一节 行业活力系数比较及分析 281

一、2017年相关产业活力系数比较 281

二、行业活力系数分析 281

第二节 行业投资收益率比较及分析 282

一、2017年相关产业投资收益率比较 282

二、行业投资收益率分析 283

第三节 热流道模具行业投资效益分析 283

一、2016-2017年热流道模具行业投资状况分析 283

二、2016-2017年热流道模具行业投资效益分析 284

三、2018-2024年热流道模具行业投资趋势预测 286

四、2018-2024年热流道模具行业的投资方向 287

五、2018-2024年热流道模具行业投资的建议 288

六、新进入者应注意的障碍因素分析 291

第四节 影响热流道模具行业发展的主要因素 292

一、2018-2024年影响热流道模具行业运行的有利因素分析 292

二、2018-2024年影响热流道模具行业运行的稳定因素分析 293

三、2018-2024年影响热流道模具行业运行的不利因素分析 295

四、2018-2024年我国热流道模具行业发展面临的挑战分析 296

五、2018-2024年我国热流道模具行业发展面临的机遇分析 297

第五节 热流道模具行业投资风险及控制策略分析 301

一、2018-2024年热流道模具行业市场风险及控制策略 301

二、2018-2024年热流道模具行业政策风险及控制策略 304

- 三、2018-2024年热流道模具行业经营风险及控制策略 304
- 四、2018-2024年热流道模具行业技术风险及控制策略 305
- 五、2018-2024年热流道模具同业竞争风险及控制策略 306
- 六、2018-2024年热流道模具行业其他风险及控制策略 307

第十六章 热流道模具行业投资战略研究 308 (ZY ZM)

第一节 热流道模具行业发展战略研究 308

- 一、战略综合规划 308
- 二、技术开发战略 308
- 三、业务组合战略 309
- 四、区域战略规划 310
- 五、产业战略规划 310
- 六、营销品牌战略 313
- 七、竞争战略规划 315

第二节 对我国热流道模具品牌的战略思考 316

- 一、企业品牌的重要性 316
- 二、热流道模具实施品牌战略的意义 316
- 三、热流道模具企业品牌的现状分析 317
- 四、我国热流道模具企业的品牌战略 318
- 五、热流道模具品牌战略管理的策略 320

第三节 热流道模具行业投资战略研究 322

- 一、2018-2024年热流道模具行业投资战略 322
- 二、2018-2024年细分行业投资战略 323

第四节 结论 325

图表目录：

图表 1 模具热流道系统的产业链示意图 31

图表 2 我国热流道模具行业所处生命周期示意图 33

图表 3 行业生命周期、战略及其特征 34

图表 4 2016年4季度—2017年国内生产总值季度累计同比增长率(%) 49

图表 5 2015-2017年工业增加值月度同比增长率(%) 50

图表 6 2015-2017年社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 52

图表 7 2015-2017年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 53

图表 8 2015-2017年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 55

图表 9 2017年居民消费价格主要数据 58

图表 10 2015-2017年居民消费价格指数(上年同月=100) 59

图表 11 2015-2017年工业品出厂价格指数(上年同月=100) 61

图表 12 2015-2017年货币供应量月度同比增长率(%) 63

图表 13 2015-2017年研究与试验发展经费支出 67

图表 14 2014年—2017年国内生产总值季度累计同比增长率(%) 68

图表 15 2017年居民消费价格主要数据 69

图表 16 2015-2017年居民消费价格指数(上年同月=100) 71

图表 17 2015-2017年工业增加值月度同比增长率(%) 74

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/O11651DR8A.html>