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 42016年4季度—2017年国内生产总值季度累计同比增长率(%) 49

图表 52015-2017年工业增加值月度同比增长率(%)50

图表 62015-2017年社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 52

图表 72015-2017年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%)53

图表 82015-2017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 92017年居民消费价格主要数据 58

图表 102015-2017年居民消费价格指数(上年同月=100) 59

图表 112015-2017年工业品出厂价格指数(上年同月=100) 61

图表 122015-2017年货币供应量月度同比增长率(%) 63

图表 132015-2017年研究与试验发展经费支出 67

图表 142014年—2017年国内生产总值季度累计同比增长率(%)68

图表 152017年居民消费价格主要数据 69

图表 162015-2017年居民消费价格指数(上年同月=100)71

图表 172015-2017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