



艾凯咨询
ICAN Consulting

2008年中国模具行业市场市场分析及发展趋势研究报告

一、调研说明

《2008年中国模具行业市场分析及发展趋势研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/37822.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

模具是工业生产的基础工艺装备，被称为“工业之母”。75%的粗加工工业产品零件、50%的精加工零件均由模具成型，绝大部分塑料制品也由模具成型。作为国民经济的基础工业，模具涉及汽车、家电、电子、建材、塑料制品等各个行业，应用范围十分广泛。模具又是“效益放大器”，用模具加工产品大大提高了生产效率，而且还具有节约原材料、降低能耗和成本、保持产品高一致性等特点。在国外，模具被称为“金钥匙”、“进入富裕社会的原动力”等等。据国外统计资料，模具可带动其相关产业的比例大约是1:100，即模具发展1亿元，可带动相关产业100亿元。

截至2007年11月底，中国规模以上模具制造企业共有企业1603家，从业人员达到29万人；我国目前模具总产值已跃居世界第三，仅次于日本和美国。机构研究数据显示，2003-2007年间中国模具产业年均复合增长率（CAGR）高达45.4%，机构分析师预测到2012年中国模具产业产值可以达到1500亿元。当今世界正进行着新一轮的产业调整，一些模具制造逐渐向发展中国家转移，中国正成为世界模具大国。近年来，外资对我国模具行业投入量增大，工业发达国家将模具向我国转移的趋势进一步明朗化，我国模具行业迎来新一轮的发展机遇的同时，也将面临巨大的挑战。

本报告根据国家统计局、海关总署、国家发展和改革委员会、中国橡胶工业协会、中国模具工业协会、机构的统计监测数据和最新的媒体资料，对我国模具行业的生产、销售、市场竞争格局、行业结构、技术、产品种类及进出口情况等作了详尽的分析。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为模具生产与贸易企业在激烈的市场竞争中洞察先机、调整经营策略和为战略投资者选择恰当的投资时机和战略提供了准确的情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门和特殊钢制造企业也具有极大的参考价值。

【目录】

第一章 模具制造行业发展状况分析 15

1.1 模具制造行业基本特征 15

1.1.1 行业定义 15

- 1.1.2 行业管理体制 18
- 1.1.3 行业在国民经济中的地位 18
- 1.1.4 模具制造行业特性分析 20
- 1.2 模具制造行业发展环境分析 28
 - 1.2.1 2007年中国宏观经济分析及2008年展望 28
 - 1.2.2 模具制造行业相关政策及影响分析 35
- 1.3 2007年模具制造行业重要资讯 35

第二章 2006-2007年中国模具行业发展现状分析 40

- 2.1 2006-2007年中国模具行业发展概况 40
 - 2.1.1 2007年中国模具制造业发展现状 40
 - 2.1.2 2007年中国模具生产供给现状 47
- 2.2 2006-2007年中国模具制造总体运行情况 50
 - 2.2.1 2003-2007年中国模具制造行业企业数量统计 50
 - 2.2.2 2003-2007年中国模具制造行业从业人员统计 52
 - 2.2.3 2003-2007年中国模具制造行业工业总产值增长情况 53
 - 2.2.4 2003-2007年中国模具制造行业销售产值增长情况 56
 - 2.2.4 2003-2007年中国模具制造行业出口交货值增长情况 57
- 2.3 2003-2007年中国模具行业盈利能力分析 58
 - 2.3.1 2003-2007年模具制造行业成本费用利润分析 58
 - 2.3.2 2003-2007年模具制造行业销售毛利率分析 61
 - 2.3.3 2003-2007年模具制造行业销售利润率分析 61
 - 2.3.4 2003-2007年模具制造行业总资产利润率分析 62
- 2.4 2006-2007年中国模具行业偿债能力分析 62
- 2.5 2003-2007年模具制造行业资产营运能力分析 65
 - 2.5.1 2003-2007年行业总资产周转率分析 65
 - 2.5.2 2003-2007年行业应收账款周转率分析 65
 - 2.5.3 2003-2007年行业流动资产周转率分析 66
- 2.6 2007年中国模具制造行业发展能力分析 68
 - 2.6.1 2003-2007年中国模具制造行业销售增长率 68
 - 2.6.2 2003-2007年中国模具制造行业利润增长率 69
 - 2.6.3 2003-2007年中国模具制造行业资产增长率 69

- 2.7 2006-2007年中国模具行业集中度分析 70
 - 2.7.1 模具行业地区集中度分析 70
 - 2.7.2 模具行业企业集中度分析 71
- 2.8 2006-2007年中国模具进出口情况分析 71
 - 2.8.1 2006年中国模具进出口情况 71
 - 2.8.2 2007年中国模具进出口情况 74
- 2.9 2007年中国模具下游需求行业相关产品产量统计 76

第三章 中国模具制造行业规模分析 80

- 3.1 2006-2007年模具制造行业资产负债状况分析 80
 - 3.1.1 2003-2007年模具制造行业总资产状况分析 80
 - 3.1.2 2003-2007年模具制造行业应收账款分析 83
 - 3.1.3 2003-2007年模具制造行业固定资产状况分析 83
 - 3.1.4 2003-2007年模具制造行业流动资产分析 84
 - 3.1.5 2003-2007年模具制造行业负债状况分析 84
- 3.2 2006-2007年模具制造行业销售及利润分析 85
 - 3.2.1 2003-2007年中国模具制造行业产品销售收入分析 85
 - 3.2.2 2003-2007年中国模具制造行业产品销售税统计 87
 - 3.2.3 2003-2007年中国模具制造行业利润总额增长情况 88
 - 3.2.4 2003-2007年中国模具制造行业亏损情况 91

第四章 中国模具制造行业成本费用分析 92

- 4.1 2003-2007年中国模具制造行业产品销售成本 92
- 4.2 2003-2007年中国模具制造行业产品销售费用 93
- 4.3 2003-2007年中国模具制造行业管理费用统计 94
- 4.4 2003-2007年中国模具制造行业财务费用统计 95

第五章 模具制造行业市场竞争格局 95

- 5.1 模具行业竞争分析 95
 - 5.1.1 模具行业市场竞争结构分析 95
 - 5.1.2 模具行业市场竞争现状分析 98
 - 5.1.3 模具企业市场占有率分析 101

- 5.2. 中国模具细分市场发展现状分析 105
 - 5.2.1 中国塑料模具行业发展现状及趋势 105
 - 5.2.2 中国铸造模具行业发展现状及趋势 111
 - 5.2.3 中国汽车冲压模具行业发展现状及趋势 114
 - 5.2.4 中国汽车覆盖件模具行业现状分析及预测 120
 - 5.2.5 中国子午线轮胎模具行业现状及发展趋势 127
 - 5.2.6 中国集成电路塑封模具行业发展现状分析 133
- 5.3 模具行业区域竞争结构分析 135
- 5.4 2007年中国各区域模具行业竞争分析 138
 - 5.4.1 2007年华北地区模具行业发展分析 138
 - 5.4.2 2007年东北地区模具行业发展分析 140
 - 5.4.3 2007年华东地区模具行业发展分析 142
 - 5.4.4 2007年华中地区模具行业发展分析 143
 - 5.4.5 2007年华南地区模具行业发展分析 145
 - 5.4.6 2007年西南地区模具行业发展分析 146
 - 5.4.7 2007年西北地区模具行业发展分析 148
- 5.5 2007年中国主要省市模具行业竞争分析 149
 - 5.5.1 2007年广东省模具行业发展分析 149
 - 5.5.2 2007年江苏省模具行业发展分析 151
 - 5.5.3 2007年浙江省模具行业发展分析 152
 - 5.5.4 2007年上海市模具行业发展分析 154
 - 5.5.5 2007年山东省模具行业发展分析 155

第六章 中国模具制造行业竞争对手分析 157

- 6.1 河源龙记金属制品有限公司 157
 - 6.1.1 企业基本情况 157
 - 6.1.2 企业偿债能力分析 158
 - 6.1.3 企业盈利能力分析 158
 - 6.1.4 企业成本费用分析 159
- 6.2 赫比(天津)电子有限公司 160
 - 6.2.1 企业基本情况 160
 - 6.2.2 企业偿债能力分析 160

- 6.2.3 企业盈利能力分析 161
- 6.2.4 企业成本费用分析 162
- 6.3 贝尔罗斯（广州）工程塑料有限公司 162
 - 6.3.1 企业基本情况 162
 - 6.3.2 企业偿债能力分析 163
 - 6.3.3 企业盈利能力分析 164
 - 6.3.4 企业成本费用分析 165
- 6.4 鸿准精密模具（昆山）有限公司 165
 - 6.4.1 企业基本情况 165
 - 6.4.2 企业偿债能力分析 166
 - 6.4.3 企业盈利能力分析 166
 - 6.4.4 企业成本费用分析 167
- 6.5 汉达精密电子（昆山）有限公司 168
 - 6.5.1 企业基本情况 168
 - 6.5.2 企业偿债能力分析 168
 - 6.5.3 企业盈利能力分析 169
 - 6.5.4 企业成本费用分析 170
- 6.6 宝德强科技（苏州）有限公司 170
 - 6.6.1 企业基本情况 170
 - 6.6.2 企业偿债能力分析 171
 - 6.6.3 企业盈利能力分析 172
 - 6.6.4 企业成本费用分析 173
- 6.7 中山志和家电制品有限公司 173
 - 6.7.1 企业基本情况 173
 - 6.7.2 企业偿债能力分析 174
 - 6.7.3 企业盈利能力分析 175
 - 6.7.4 企业成本费用分析 175
- 6.8 铜陵三佳电子（集团）有限责任公司 176
 - 6.8.1 企业基本情况 176
 - 6.8.2 企业偿债能力分析 177
 - 6.8.3 企业盈利能力分析 178
 - 6.8.4 企业成本费用分析 179

- 6.9 盘起工业（大连）有限公司 179
 - 6.9.1 企业基本情况 179
 - 6.9.2 企业偿债能力分析 181
 - 6.9.3 企业盈利能力分析 181
 - 6.9.4 企业成本费用分析 182
- 6.10 富裕注塑制模（东莞）有限公司 182
 - 6.10.1 企业基本情况 182
 - 6.10.2 企业偿债能力分析 183
 - 6.10.3 企业盈利能力分析 184
 - 6.10.4 企业成本费用分析 185
- 6.11 新兴精密电子（苏州）有限公司 185
 - 6.11.1 企业基本情况 185
 - 6.11.2 企业偿债能力分析 186
 - 6.11.3 企业盈利能力分析 186
 - 6.11.4 企业成本费用分析 187
- 6.12 东莞万德电子制品有限公司 188
 - 6.12.1 企业基本情况 188
 - 6.12.2 企业偿债能力分析 189
 - 6.12.3 企业盈利能力分析 189
 - 6.12.4 企业成本费用分析 190
- 6.13 安特(苏州)精密机械有限公司 191
 - 6.13.1 企业基本情况 191
 - 6.13.2 企业偿债能力分析 192
 - 6.13.3 企业盈利能力分析 192
 - 6.13.4 企业成本费用分析 193
- 6.14 协信精密模具(昆山)有限公司 194
 - 6.14.1 企业基本情况 194
 - 6.14.2 企业偿债能力分析 194
 - 6.14.3 企业盈利能力分析 195
 - 6.14.4 企业成本费用分析 196

第七章 中国模具制造行业投资及营销分析 197

7.1 模具制造行业投资环境分析及建议	197
7.1.1 模具行业投资环境分析	197
7.1.2 模具行业投资风险分析	201
7.1.3 模具行业投资策略分析	204
7.2 模具制造行业营销策略分析及建议	205
7.2.1 模具行业销售模式分析	205
7.2.2 模具行业营销策略分析	205
7.2.3 模具企业营销策略建议	206
7.3 现代模具企业生产经营模式设计策略	208
7.3.1 模具企业规模及设备资源配置	208
7.3.2 模具企业组织结构	210
第八章 2008-2012年中国模具制造行业发展预测	212
8.1 “十一五”期间中国模具行业发展预测	212
8.1.1 “十一五”模具工业发展战略和发展目标	212
8.1.2 “十一五”期间我国模具工业发展重点	213
8.1.3 “十一五”模具工业发展措施意义和政策建议	215
8.2 模具制造行业未来发展趋势分析	218
8.2.1 模具行业的十大发展趋势	218
8.2.2 中国模具产业继续向集群生产模式发展	220
8.2.3 中国模具行业的发展方向	220
8.2.4 “绿色模具”将成为主流	221
8.2.5 2008年中国模具行业前景看好	223
8.2.6 2008年中国模具行业发展的新思路	225
8.3 模具设计和加工技术的发展趋势	227
8.3.1 模具设计技术的发展方向	227
8.3.2 模具加工技术的发展方向	228
8.4 2008-2012年中国模具制造行业运行状况预测	231
8.4.1 2008-2012年中国模具行业产值预测	231
8.4.2 2008-2012年中国模具行业销售收入预测	232
附：报告说明	233

图表目录

- 图表 1 1998-2007年中国规模以上工业企业经济指标统计 19
- 图表 2 2003-2007年模具行业工业企业中的地位趋势图 19
- 图表 3 2003-2007年模具行业产值和GDP增长率比较 19
- 图表 4 2003-2007年中国模具市场规模及增长趋势图 (Value) 21
- 图表 5 中国模具集群式生产基地概况 22
- 图表 6 2000-2006年中国模具进出口统计 (亿美元) 26
- 图表 7 2003-2007年中国GDP增长趋势统计图 28
- 图表 8 2003-2007年中国社会消费品零售总额增长趋势图 30
- 图表 9 2003-2007年中国城镇居民人均可支配收入增长趋势图 31
- 图表 10 2003-2007年中国农村居民人均可支配收入增长趋势图 31
- 图表 11 2006年中国模具制造业经济指标统计 40
- 图表 12 2006年模具制造行业前五省区企业数量排名 41
- 图表 13 2006年模具制造行业前五省区工业总产值排名 42
- 图表 14 2006年模具制造行业前五省区资产总计排名 42
- 图表 15 2006年模具制造行业前五省区销售收入排名 42
- 图表 16 2006年模具制造行业前五省区利润总额排名 43
- 图表 17 2007年中国模具制造业经济指标统计 43
- 图表 18 2007年模具制造行业前五省区企业数量排名 45
- 图表 19 2007年模具制造行业前五省区工业总产值排名 45
- 图表 20 2007年模具制造行业前五省区资产总计排名 46
- 图表 21 2007年模具制造行业前五省区销售收入排名 46
- 图表 22 2007年模具制造行业前五省区利润总额排名 46
- 图表 23 2002-2007年中国模具产量统计 47
- 图表 24 2002-2007年中国模具产量增长趋势图 47
- 图表 25 2007年中国模具月度产量统计 48
- 图表 26 2007年中国模具月度产量趋势图 48
- 图表 27 2007年中国各区域模具产量统计 48
- 图表 28 2007年中国各省区模具产量统计 49
- 图表 29 2006年中国各省区模具产量统计 49
- 图表 30 2003-2007年中国模具制造行业企业数量统计 50
- 图表 31 2006-2007年不同规模的模具制造企业数量比较 50

图表 32 2006-2007年不同性质的模具制造企业数量比较 51

图表 33 2007年中国各省区的模具制造行业企业数量比较 51

图表 34 2006年中国各省区的模具制造行业企业数量比较 52

图表 35 2003-2007年中国模具制造行业从业人员统计 53

图表 36 2003-2007年中国模具制造行业工业总产值统计 53

图表 37 2003-2007年中国模具制造行业工业总产值增长趋势图 53

图表 38 2006-2007年不同规模的模具制造行业工业总产值比较 54

图表 39 2007年不同规模的模具制造企业产值所占份额图 54

图表 40 2006-2007年不同性质的模具制造企业产值比较 54

图表 41 2007年不同性质的模具制造企业产值所占份额图 55

图表 42 2007年中国各省区的模具制造行业工业总产值比较 55

图表 43 2006年中国各省区的模具制造行业产值比较 56

图表 44 2003-2007年中国模具制造行业工业销售产值统计 57

图表 45 2003-2007年中国模具制造行业工业销售产值增长趋势图 57

图表 46 2003-2007年中国模具制造行业出口交货值统计 57

图表 47 2003-2007年中国模具制造行业出口交货值增长趋势图 58

图表 48 2003-2007年中国模具制造行业成本费用利润率 59

图表 49 2006-2007年不同规模的模具制造行业企业盈利能力比较 59

图表 50 2006-2007年不同性质的模具制造行业企业盈利能力比较 59

图表 51 2007年中国各省区的模具制造企业盈利能力比较 59

图表 52 2006年中国各省区的模具制造企业盈利能力比较 60

图表 53 2003-2007年中国模具制造行业销售毛利率 61

图表 54 2003-2007年中国模具制造行业销售利润率 62

图表 55 2003-2007年中国模具制造行业总资产利润率 62

图表 56 2003-2007年中国模具制造行业资产负债率 63

图表 57 2006-2007年不同规模的模具制造行业企业偿债能力比较 63

图表 58 2006-2007年不同性质的模具制造行业企业偿债能力比较 63

图表 59 2007年中国各省区的模具制造企业偿债能力比较 64

图表 60 2006年中国各省区的模具制造企业偿债能力比较 64

图表 61 2003-2007年中国模具制造行业总资产周转率 65

图表 62 2003-2007年中国模具制造行业应收帐款周转率 66

图表 63 2003-2007年中国模具制造行业流动资产周转率 66

图表 64 2006-2007年不同规模的模具制造行业企业营运能力比较 66

图表 65 2006-2007年不同性质的模具制造行业企业营运能力比较 67

图表 66 2007年中国各省区的模具制造企业营运能力比较 67

图表 67 2006年中国各省区的模具制造企业营运能力比较 68

图表 68 2003-2007年中国模具制造行业销售规模增长趋势图 69

图表 69 2003-2007年中国模具制造行业利润增长趋势图 69

图表 70 2003-2007年中国模具制造行业总资产增长趋势图 70

图表 71 2007年中国模具制造业前5省区资产集中度情况 70

图表 72 2007年中国模具制造业前5省区销售集中度情况 70

图表 73 2007年中国模具制造业前5省区利润集中度情况 71

图表 74 2006年中国模具制造企业集中度情况 71

图表 75 2006年中国模具行业龙头企业经济指标 71

图表 76 2006年中国各类模具进出口情况表 72

图表 77 2006年进口模具主要货源地情况表 72

图表 78 2006年中国进口模具前10省市情况 73

图表 79 2006年出口模具主要目的地情况表 73

图表 80 2006年中国出口模具前10省市情况表 74

图表 81 2007年1-10月中国各类模具进出口情况表 74

图表 82 2007年1-10月进口模具主要货源地情况表 75

图表 83 2007年1-10月出口模具主要目的地情况表 75

图表 84 2007年1-10月中国进口模具前10个省市情况表 75

图表 85 2007年1-10月中国出口模具前10个省市情况表 76

图表 86 2001-2007年中国汽车产量统计 76

图表 87 2002-2007年中国货车产量统计 77

图表 88 2001-2007年中国载货汽车产量统计 77

图表 89 2001-2007年中国公路客车产量统计 77

图表 90 2001-2007年中国轿车产量统计 78

图表 91 2002-2007年中国子午线轮胎产量统计 78

图表 92 2002-2007年中国塑料制品产量统计 78

图表 93 2002-2007年中国电话机产量统计 79

图表 94 2002-2007年中国传真机产量统计 79

图表 95 2002-2007年中国手机产量统计 79

图表 96 2002-2007年中国彩色电视机产量统计 80

图表 97 2002-2007年中国显示器产量统计 80

图表 98 2002-2007年中国打印机产量统计 80

图表 99 2003-2007年中国模具制造行业总资产统计 81

图表 100 2006-2007年不同规模的模具制造行业资产总计比较 81

图表 101 2007年不同规模的模具制造行业资产总计所占比例 81

图表 102 2006-2007年不同性质的模具制造行业资产总计比较 82

图表 103 2007年不同性质的模具制造行业资产总计所占比例 82

图表 104 2007年中国各省区的模具制造行业资产总计比较 82

图表 105 2006年中国各省区的模具制造行业资产总计比较 83

图表 106 2003-2007年中国模具制造行业应收帐款统计 84

图表 107 2003-2007年中国模具制造行业固定资产统计 84

图表 108 2003-2007年中国模具制造行业流动资产统计 84

图表 109 2003-2007年中国模具制造行业总负债统计 85

图表 110 2003-2007年中国模具制造行业总负债增长趋势图 85

图表 111 2003-2007年中国模具制造行业销售收入统计 86

图表 112 2006-2007年不同规模的模具制造行业销售收入比较 86

图表 113 2006-2007年不同性质的模具制造行业销售收入比较 86

图表 114 2007年中国各省区的模具制造行业销售收入比较 87

图表 115 2006年中国各省区的模具制造行业销售收入比较 87

图表 116 2003-2007年中国模具制造行业销售税统计 88

图表 117 2003-2007年中国模具制造行业利润总额统计 89

图表 118 2006-2007年不同规模的模具制造行业利润总额比较 89

图表 119 2007年不同规模的模具制造行业利润总额所占比例 89

图表 120 2006-2007年不同性质的模具制造行业利润总额比较 89

图表 121 2007年不同性质的模具制造行业利润总额所占比例 90

图表 122 2007年中国各省区的模具制造行业利润总额比较 90

图表 123 2006年中国各省区的模具制造行业利润总额比较 91

图表 124 2003-2007年中国模具制造行业亏损额统计 91

图表 125 2003-2007年中国模具制造行业亏损面情况 92

图表 126 2007年中国模具制造行业成本费用结构情况 93

图表 127 2003-2007年中国模具制造行业成本费用结构情况 93

- 图表 128 2003-2007年中国模具制造行业销售成本统计 93
- 图表 129 2003-2007年中国模具制造行业销售成本增长趋势图 94
- 图表 130 2003-2007年中国模具制造行业销售费用统计 94
- 图表 131 2003-2007年中国模具制造行业销售费用增长趋势图 94
- 图表 132 2003-2007年中国模具制造行业管理费用统计 95
- 图表 133 2003-2007年中国模具制造行业管理费用增长趋势图 95
- 图表 134 2003-2007年中国模具制造行业财务费用统计 96
- 图表 135 2003-2007年中国模具制造行业财务费用增长趋势图 96
- 图表 136 2007年模具制造行业不同规模企业数量比例图 98
- 图表 137 2007年模具制造行业不同性质企业数量比例图 98
- 图表 138 2007年模具制造行业不同规模企业销售所占份额 98
- 图表 139 2007年模具制造行业不同性质企业销售所占份额 99
- 图表 140 中国模具细分市场结构比例图 99
- 图表 141 中国各类型模具产值所占份额统计 99
- 图表 142 2007年中国模具企业50强 103
- 图表 143 2005年中国模具前20名企业产量统计 104
- 图表 144 2006年中国模具前20名企业产量统计 105
- 图表 145 2006年主要模具企业产量所占份额 (Volume) 105
- 图表 146 2006年中国重点模具企业收入所占份额 106
- 图表 147 汽车覆盖件模具的分类及特点 121
- 图表 148 2010年中国汽车覆盖件模具市场需求预测 126
- 图表 149 中国汽车覆盖件模具行业销售收入前 10 名企业 127
- 图表 150 子午线轮胎活络模具分类及特点 129
- 图表 151 2003-2006年主要轮胎模具企业的销售收入统计 (单位 : 万元) : 132
- 图表 152 2005-2020年中国轮胎市场需求预测 (单位:万条或套) 133
- 图表 153 2005-2020年中国子午线轮胎活络模具市场需求量预测 134
- 图表 154 2002-2007年中国半导体集成电路产量统计 135
- 图表 155 2004-2007年中国各区域模具企业数量统计 136
- 图表 156 2007年中国各区域模具企业数所占比重情况 136
- 图表 157 2004-2007年中国各区域模具行业资产总额统计 136
- 图表 158 2007年中国各区域模具行业资产总额所占比重情况 137
- 图表 159 2004-2007年中国各区域模具行业工业总产值统计 137

图表 160 2007年中国模具行业产值区域行业产值区域结构图 137

图表 161 2004-2007年中国各区域模具行业销售收入统计 138

图表 162 2007年中国模具行业销售区域结构图 138

图表 163 2004-2007年中国各区域模具行业利润统计 138

图表 164 2007年中国各区域模具行业利润所占比重情况 139

图表 165 2004-2007年华北地区模具行业综合情况 139

图表 166 2004-2007年华北地区模具行业投资与收益结构 140

图表 167 2004-2007年华北地区模具行业资产负债结构 140

图表 168 2004-2007年华北地区模具行业主要竞争指标分析 140

图表 169 2004-2007年东北地区模具行业综合情况 141

图表 170 2004-2007年东北地区模具行业投资与收益结构 141

图表 171 2004-2007年东北地区模具行业资产负债结构 142

图表 172 2004-2007年东北地区模具行业主要竞争指标分析 142

图表 173 2004-2007年华东地区模具行业综合情况 143

图表 174 2004-2007年华东地区模具行业投资与收益结构 143

图表 175 2004-2007年华东地区模具行业资产负债结构 143

图表 176 2004-2007年华东地区模具行业主要竞争指标分析 144

图表 177 2004-2007年华中地区模具行业综合情况 144

图表 178 2004-2007年华中地区模具行业投资与收益结构 144

图表 179 2004-2007年华中地区模具行业资产负债结构 145

图表 180 2004-2007年华中地区模具行业主要竞争指标分析 145

图表 181 2004-2007年华南地区模具行业综合情况 146

图表 182 2004-2007年华南地区模具行业投资与收益结构 146

图表 183 2004-2007年华南地区模具行业资产负债结构 146

图表 184 2004-2007年华南地区模具行业主要竞争指标分析 147

图表 185 2004-2007年西南地区模具行业综合情况 147

图表 186 2004-2007年西南地区模具行业投资与收益结构 147

图表 187 2004-2007年西南地区模具行业资产负债结构 148

图表 188 2004-2007年西南地区模具行业主要竞争指标分析 148

图表 189 2004-2007年西北地区模具行业综合情况 149

图表 190 2004-2007年西北地区模具行业投资与收益结构 149

图表 191 2004-2007年西北地区模具行业资产负债结构 149

图表 192 2004-2007年西北地区模具行业主要竞争指标分析 150

图表 193 2004-2007年广东省模具行业运营情况 151

图表 194 2004-2007年广东省模具行业经济效益指标情况 151

图表 195 2004-2007年广东省模具市场占有率 151

图表 196 2004-2007年江苏省模具行业运营情况 152

图表 197 2004-2007年江苏省模具行业经济效益指标情况 152

图表 198 2004-2007年江苏省模具市场占有率 153

图表 199 2004-2007年浙江省模具行业运营情况 154

图表 200 2004-2007年浙江省模具行业经济效益指标情况 154

图表 201 2004-2007年浙江省模具市场占有率 154

图表 202 2004-2007年上海市模具行业运营情况 155

图表 203 2004-2007年上海市模具行业经济效益指标情况 155

图表 204 2004-2007年上海市模具市场占有率 156

图表 205 2004-2007年山东省模具行业运营情况 156

图表 206 2004-2007年山东省模具行业经济效益指标情况 157

图表 207 2004-2007年山东省模具市场占有率 157

图表 208 2006年河源龙记金属制品有限公司资产负债统计 159

图表 209 2006年河源龙记金属制品有限公司偿债能力情况 159

图表 210 2006年河源龙记金属制品有限公司销售及利润统计 159

图表 211 2006年河源龙记金属制品有限公司产值统计 160

图表 212 2006年河源龙记金属制品有限公司盈利能力情况 160

图表 213 2006年河源龙记金属制品有限公司成本费用统计 160

图表 214 2006年赫比(天津)电子有限公司资产负债统计 161

图表 215 2006年赫比(天津)电子有限公司偿债能力情况 162

图表 216 2006年赫比(天津)电子有限公司销售及利润统计 162

图表 217 2006年赫比(天津)电子有限公司产值统计 162

图表 218 2006年赫比(天津)电子有限公司盈利能力情况 162

图表 219 2006年赫比(天津)电子有限公司成本费用统计 163

图表 220 2006年贝尔罗斯(广州)工程塑料有限公司资产负债统计 164

图表 221 2006年贝尔罗斯(广州)工程塑料有限公司偿债能力情况 165

图表 222 2006年贝尔罗斯(广州)工程塑料有限公司销售及利润统计 165

图表 223 2006年贝尔罗斯(广州)工程塑料有限公司产值统计 165

图表 224 2006年贝尔罗斯（广州）工程塑料有限公司盈利能力情况 165

图表 225 2006年贝尔罗斯（广州）工程塑料有限公司成本费用统计 166

图表 226 2006年鸿准精密模具（昆山）有限公司资产负债统计 167

图表 227 2006年鸿准精密模具（昆山）有限公司偿债能力情况 167

图表 228 2006年鸿准精密模具（昆山）有限公司销售及利润统计 168

图表 229 2006年鸿准精密模具（昆山）有限公司产值统计 168

图表 230 2006年鸿准精密模具（昆山）有限公司盈利能力情况 168

图表 231 2006年鸿准精密模具（昆山）有限公司成本费用统计 168

图表 232 2006年汉达精密电子（昆山）有限公司资产负债统计 169

图表 233 2006年汉达精密电子（昆山）有限公司偿债能力情况 170

图表 234 2006年汉达精密电子（昆山）有限公司销售及利润统计 170

图表 235 2006年汉达精密电子（昆山）有限公司产值统计 170

图表 236 2006年汉达精密电子（昆山）有限公司盈利能力情况 171

图表 237 2006年汉达精密电子（昆山）有限公司成本费用统计 171

图表 238 2006年宝德强科技（苏州）有限公司资产负债统计 172

图表 239 2006年宝德强科技（苏州）有限公司偿债能力情况 173

图表 240 2006年宝德强科技（苏州）有限公司销售及利润统计 173

图表 241 2006年宝德强科技（苏州）有限公司产值统计 173

图表 242 2006年宝德强科技（苏州）有限公司盈利能力情况 173

图表 243 2006年宝德强科技（苏州）有限公司成本费用统计 174

图表 244 2006年中山志和家电制品有限公司资产负债统计 175

图表 245 2006年中山志和家电制品有限公司偿债能力情况 175

图表 246 2006年中山志和家电制品有限公司销售及利润统计 176

图表 247 2006年中山志和家电制品有限公司产值统计 176

图表 248 2006年中山志和家电制品有限公司盈利能力情况 176

图表 249 2006年中山志和家电制品有限公司成本费用统计 176

图表 250 2006年铜陵三佳电子（集团）有限责任公司资产负债统计 178

图表 251 2006年铜陵三佳电子（集团）有限责任公司偿债能力情况 179

图表 252 2006年铜陵三佳电子（集团）有限责任公司销售及利润统计 179

图表 253 2006年铜陵三佳电子（集团）有限责任公司产值统计 179

图表 254 2006年铜陵三佳电子（集团）有限责任公司盈利能力情况 180

图表 255 2006年铜陵三佳电子（集团）有限责任公司成本费用统计 180

图表 256 2006年盘起工业（大连）有限公司资产负债统计 182
图表 257 2006年盘起工业（大连）有限公司偿债能力情况 182
图表 258 2006年盘起工业（大连）有限公司销售及利润统计 182
图表 259 2006年盘起工业（大连）有限公司产值统计 182
图表 260 2006年盘起工业（大连）有限公司盈利能力情况 183
图表 261 2006年盘起工业（大连）有限公司成本费用统计 183
图表 262 2006年富裕注塑制模（东莞）有限公司资产负债统计 184
图表 263 2006年富裕注塑制模（东莞）有限公司偿债能力情况 185
图表 264 2006年富裕注塑制模（东莞）有限公司销售及利润统计 185
图表 265 2006年富裕注塑制模（东莞）有限公司产值统计 185
图表 266 2006年富裕注塑制模（东莞）有限公司盈利能力情况 185
图表 267 2006年富裕注塑制模（东莞）有限公司成本费用统计 186
图表 268 2006年新兴精密电子（苏州）有限公司资产负债统计 187
图表 269 2006年新兴精密电子（苏州）有限公司偿债能力情况 187
图表 270 2006年新兴精密电子（苏州）有限公司销售及利润统计 187
图表 271 2006年新兴精密电子（苏州）有限公司产值统计 188
图表 272 2006年新兴精密电子（苏州）有限公司盈利能力情况 188
图表 273 2006年新兴精密电子（苏州）有限公司成本费用统计 188
图表 274 2006年东莞万德电子制品有限公司资产负债统计 190
图表 275 2006年东莞万德电子制品有限公司偿债能力情况 190
图表 276 2006年东莞万德电子制品有限公司销售及利润统计 190
图表 277 2006年东莞万德电子制品有限公司产值统计 190
图表 278 2006年东莞万德电子制品有限公司盈利能力情况 191
图表 279 2006年东莞万德电子制品有限公司成本费用统计 191
图表 280 2006年安特(苏州)精密机械有限公司资产负债统计 193
图表 281 2006年安特(苏州)精密机械有限公司偿债能力情况 193
图表 282 2006年安特(苏州)精密机械有限公司销售及利润统计 193
图表 283 2006年安特(苏州)精密机械有限公司产值统计 193
图表 284 2006年安特(苏州)精密机械有限公司盈利能力情况 194
图表 285 2006年安特(苏州)精密机械有限公司成本费用统计 194
图表 286 2006年协信精密模具(昆山)有限公司资产负债统计 195
图表 287 2006年协信精密模具(昆山)有限公司偿债能力情况 196

- 图表 288 2006年协信精密模具(昆山)有限公司销售及利润统计 196
- 图表 289 2006年协信精密模具(昆山)有限公司产值统计 196
- 图表 290 2006年协信精密模具(昆山)有限公司盈利能力情况 196
- 图表 291 2006年协信精密模具(昆山)有限公司成本费用统计 197
- 图表 292 单个企业模具制造项目的工作流程图 202
- 图表 293 模具企业组织结构图 211
- 图表 294 2008-2012年中国模具制造行业产值预测 232
- 图表 295 2003-2012年中国模具制造行业产值增长趋势预测图 232
- 图表 296 2008-2012年中国模具制造行业销售收入预测 233
- 图表 297 2003-2012年中国模具制造行业销售收入增长趋势预测图 233

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/37822.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数

据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度, 众多新老客户。