

2016-2022年中国熔模精密 铸造市场深度调查与行业发展趋势报告

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

《2016-2022年中国熔模精密铸造市场深度调查与行业发展趋势报告》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/G35327Z285.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

熔模铸造最大的优点就是由于熔模铸件有着很高的尺寸精度和表面光洁度，所以可减少机械加工工作，只是在零件上要求较高的部位留少许加工余量即可，甚至某些铸件只留打磨、抛光余量，不必机械加工即可使用。由此可见，采用熔模铸造方法可大量节省机床设备和加工工时，大幅度节约金属原材料。

熔模铸造方法的另一优点是，它可以铸造各种合金的复杂的铸件，特别可以铸造高温合金铸件。如喷气式发动机的叶片，其流线型外廓与冷却用内腔，用机械加工工艺几乎无法形成。用熔模铸造工艺生产不仅可以做到批量生产，保证了铸件的一致性，而且避免了机械加工后残留刀纹的应力集中。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国熔模精密铸造市场深度调查与行业发展趋势报告》依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 2015年熔模精密铸造行业发展综述 15

第一节 熔模精密铸造行业界定 15

一、行业经济特性 15

二、主要产品品种/主要细分行业 15

三、产业链结构分析 16

第二节 熔模精密铸造行业发展成熟度分析 19

一、行业发展周期分析 19

二、行业中外市场成熟度对比 21

三、行业及其主要子行业成熟度分析 22

第二章 2016-2022年中国熔模精密铸造企业PEST（环境）分析 23

第一节 经济环境分析 23

第二节 政策环境分析 65

第三节 社会环境分析 70

第四节 技术环境分析 74

第三章 熔模精密铸造行业生产技术分析 76

第一节 熔模精密铸造行业生产技术发展现状 76

第二节 熔模精密铸造行业产品生产工艺特点或流程 77

第三节 熔模精密铸造行业生产技术发展趋势分析 78

第四章 2015年中国熔模精密铸造企业发展情况分析 80

第一节 中国熔模精密铸造企业发展分析 80

一、2015年熔模精密铸造企业运行情况及特点分析 80

二、2015年熔模精密铸造企业投资情况分析 80

三、中国熔模精密铸造企业产品结构分析 81

四、中国熔模精密铸造企业与宏观经济相关性分析 81

第二节 中国企业区域发展分析 82

一、企业重点区域分布特点及变化 82

二、华北地区 82

三、华东地区 82

四、东北市场市场分析 83

五、中南市场市场分析 83

六、西部市场市场分析 83

七、华南市场市场分析 84

第五章 2015年中国熔模精密铸造市场供需调查分析 85

第一节 2015年中国熔模精密铸造市场供给分析 85

一、产品市场供给 85

二、价格供给 85

三、渠道供给 86

第二节 2015年中国熔模精密铸造市场需求分析 86

一、产品市场需求 86

二、价格需求 87

三、渠道需求 87

四、购买需求 87

第三节 2015年中国熔模精密铸造市场特征分析 88

一、2015年中国熔模精密铸造产品特征分析 88

二、2015年中国熔模精密铸造价格特征分析 88

三、2015年中国熔模精密铸造渠道特征 89

四、2015年中国熔模精密铸造购买特征 89

第六章 2015年熔模精密铸造企业市场竞争格局分析 90

第一节 2015年中国熔模精密铸造企业集中度分析 90

第二节 2015年中国熔模精密铸造企业规模经济情况分析 90

第三节 2015年中国熔模精密铸造企业格局以及竞争态势分析 91

一、企业整体竞争格局及态势分析 91

二、区域市场竞争格局及态势分析 91

第四节 中国企业进入和退出壁垒分析 92

第五节 2015年中国熔模精密铸造企业主要优势企业竞争力综合评价 92

第七章 2015年熔模精密铸造企业主要竞争对手分析 93

第一节 浙江万仕兴机械有限公司 93

一、企业基本概况 93

二、公司主要财务指标分析 93

三、企业成本费用指标 96

第二节 宁波乾豪精密铸造厂 99

一、企业基本概况 99

二、公司主要财务指标分析 101

三、企业成本费用指标 104

第三节 无锡市德昶精密铸造有限公司 107

一、企业基本概况 107

二、公司主要财务指标分析 108

三、企业成本费用指标 111

第四节 宁波东升精密铸造有限公司 114

一、企业基本情况 114

二、公司主要财务指标分析 115

三、企业成本费用指标 118

第五节 山东晏子精密机械有限公司 121

一、企业基本情况 121

二、公司主要财务指标分析 122

三、企业成本费用指标 125

第八章 2016-2022年中国熔模精密铸造企业上下游产业链分析及其影响 128

第一节 2015年中国熔模精密铸造企业上游企业发展及影响分析 128

一、2015年中国熔模精密铸造企业上游企业运行现状分析 128

二、对本企业产生的影响分析 129

第二节 2015年中国熔模精密铸造企业下游企业发展及影响分析 130

一、2015年中国熔模精密铸造企业下游企业运行现状分析 130

二、对本企业产生的影响分析 130

第三节 其他相关企业发展及影响分析 131

第九章 2016-2022年中国熔模精密铸造企业发展趋势预测 132

第一节 2016-2022年政策变化趋势预测 132

第二节 2016-2022年供求趋势预测 133

一、产品供给预测 133

二、产品需求预测 134

第三节 2016-2022年进出口趋势预测 134

第四节 2016-2022年技术发展趋势 135

第五节 2016-2022年竞争趋势预测 136

第十章 2016-2022年熔模精密铸造企业投资潜力与价值分析 138

第一节 2016-2022年熔模精密铸造企业投资环境分析 138

第二节 2016-2022年熔模精密铸造企业SWOT模型分析 139

一、优势 139

二、劣势 140

三、机会 140

四、威胁 140

第三节 2016-2022年我国熔模精密铸造企业投资潜力分析 141

第四节 2016-2022年我国熔模精密铸造企业前景展望分析 141

第五节 2016-2022年我国熔模精密铸造企业盈利能力预测 142

第十一章 2016-2022年熔模精密铸造企业投资风险预警 143

第一节 政策和体制风险 143

第二节 宏观经济波动风险 144

第三节 市场风险 144

第四节 技术风险 145

第五节 原材料压力风险分析 145

第六节 市场竞争风险 145

第七节 外资进入现状及对未来市场的威胁 146

第八节 营销风险 147

第九节 相关企业风险 147

第十节 区域风险 147

第十一节 资金短缺风险 148

第十二节 经营风险分析 148

第十三节 管理风险分析 148

第十二章 2016-2022年熔模精密铸造产业投资机会及投资策略分析 150

第一节 2016-2022年熔模精密铸造企业区域投资机会 150

第二节 2016-2022年熔模精密铸造企业主要产品投资机会 151

第三节 2016-2022年熔模精密铸造企业出口市场投资机会 152

第四节 2016-2022年中国熔模精密铸造企业投资策略分析 152

一、产品定位策略 152

二、产品开发策略 153

三、渠道销售策略 153

四、品牌经营策略 154

五、服务策略 155

第十三章 熔模精密铸造行业企业观点综述及专家建议 156

第一节 企业观点综述 156

第二节 专家投资建议 158

图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图 17

图表 2 熔模精密铸行业所处生命周期示意图 19

图表 3 行业生命周期、战略及其特征 20

图表 4 2015年国内生产总值初步核算数据 23

图表5 GDP环比增长速度 24

图表6 2008-2015年我国国内生产总值及其增长速度 24

图表7 2015年国内生产总值初步核算数据 26

图表8 GDP环比增长速度 26

图表9 2015年全国居民消费价格涨跌幅度 28

图表10 2014年-2015年我国猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况 29

图表11 2014年-2015年我国鲜菜、鲜果价格变动情况 29

图表12 2015年居民消费价格分类别同比涨跌幅 31

图表13 2015年居民消费价格分类别环比涨跌幅 32

图表14 2015年居民消费价格主要数据 32

图表15 2014年-2015年工业生产者出厂价格涨跌幅 34

图表16 2014年-2015年工业生产者购进价格涨跌幅 35

图表17 2014年-2015年生产资料出厂价格涨跌幅 36

图表18 2014年-2015年生活资料出厂价格涨跌幅 36

图表19 2015年工业生产者价格主要数据 37

图表 20 2008-2015年我国农村居民人均纯收入及其增长速度 40

图表 21 2008-2015年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 40

图表22 2008-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表 42

图表 23 2014年-2015年规模以上工业增加值同比增长速度 44

图表 24 2015年规模以上工业生产主要数据 45

图表 25 2014年-2015年我国发电量日均产量及同比增速 47

图表 26 2014年-2015年我国钢材日均产量及同比增速 48

图表 27 2014年-2015年我国水泥日均产量及同比增速 48

图表 28 2014年-2015年我国原油加工量日均产量及同比增速 49

图表 29 2014年-2015年我国十种有色金属日均产量及同比增速 49

图表 30 2014年-2015年我国乙烯日均产量及同比增速 50

图表 31 2014年-2015年我国汽车日均产量及同比增速 50

图表 32 2014年-2015年我国轿车日均产量及同比增速 51

图表 33 2014年-2015年我国固定资产投资（不含农户）同比增速 53

图表 34 2015年分地区投资相邻两月累计同比增速 53

图表 35 2014年-2015年我国固定资产投资到位资金同比增速 54

图表 36 2015年固定资产投资（不含农户）主要数据 55

图表37 2008-2015年我国社会消费品零售总额及其增长速度 58

图表38 2014年-2015年我国社会消费品零售总额分月同比增长速度 59

图表39 2015年社会消费品零售总额主要数据 60

图表 40 2008-2015年我国货物进出口总额增长分析 62

图表 41 2012-2015年我国熔模精密铸造企业投资增速分析 80

图表 42 各国熔模精密铸造产品合金种类比较（%） 81

图表 43 我国熔模精密铸造企业区域分布分析 82

图表 44 2013-2015年华北地区熔模精密铸造行业产销能力分析 82

图表 45 2013-2015年华东地区熔模精密铸造行业行业产销能力分析 82

图表 46 2013-2015年东北地区熔模精密铸造行业产销能力分析 83

图表 47 2013-2015年中南地区熔模精密铸造行业产销能力分析 83

图表 48 2013-2015年西部地区熔模精密铸造行业产销能力分析 83

图表 49 2013-2015年华南地区熔模精密铸造行业产销能力分析 84

图表 50 2012-2015年中国熔模精密铸造产品市场供需分析 85

图表 51 我国熔模精密铸造行业下游消费者对价格重视度分析 87

图表 52 2009-2015年我国熔模精密铸造行业产值及增长情况 90

图表 53 2009-2015年我国熔模精密铸造行业产值趋势图 91

表格 54 近4年浙江万仕兴机械有限公司资产负债率变化情况 93

图表 55 近3年浙江万仕兴机械有限公司资产负债率变化情况 94

表格 56 近4年浙江万仕兴机械有限公司产权比率变化情况 94

图表 57 近3年浙江万仕兴机械有限公司产权比率变化情况 95

表格 58 近4年浙江万仕兴机械有限公司销售毛利率变化情况 95

图表 59 近3年浙江万仕兴机械有限公司销售毛利率变化情况 96

表格 60 近4年浙江万仕兴机械有限公司固定资产周转次数情况 96
图表 61 近3年浙江万仕兴机械有限公司固定资产周转次数情况 97
表格 62 近4年浙江万仕兴机械有限公司流动资产周转次数变化情况 97
图表 63 近3年浙江万仕兴机械有限公司流动资产周转次数变化情况 98
表格 64 近4年浙江万仕兴机械有限公司总资产周转次数变化情况 98
图表 65 近3年浙江万仕兴机械有限公司总资产周转次数变化情况 99
表格 66 近4年宁波乾豪精密铸造厂资产负债率变化情况 101
图表 67 近3年宁波乾豪精密铸造厂资产负债率变化情况 102
表格 68 近4年宁波乾豪精密铸造厂产权比率变化情况 102
图表 69 近3年宁波乾豪精密铸造厂产权比率变化情况 102
表格 70 近4年宁波乾豪精密铸造厂销售毛利率变化情况 103
图表 71 近3年宁波乾豪精密铸造厂销售毛利率变化情况 103
表格 72 近4年宁波乾豪精密铸造厂固定资产周转次数情况 104
图表 73 近3年宁波乾豪精密铸造厂固定资产周转次数情况 104
表格 74 近4年宁波乾豪精密铸造厂流动资产周转次数变化情况 105
图表 75 近3年宁波乾豪精密铸造厂流动资产周转次数变化情况 105
表格 76 近4年宁波乾豪精密铸造厂总资产周转次数变化情况 106
图表 77 近3年宁波乾豪精密铸造厂总资产周转次数变化情况 106
表格 78 近4年无锡市德昶精密铸造有限公司资产负债率变化情况 108
图表 79 近3年无锡市德昶精密铸造有限公司资产负债率变化情况 108
表格 80 近4年无锡市德昶精密铸造有限公司产权比率变化情况 109
图表 81 近3年无锡市德昶精密铸造有限公司产权比率变化情况 109
表格 82 近4年无锡市德昶精密铸造有限公司销售毛利率变化情况 110
图表 83 近3年无锡市德昶精密铸造有限公司销售毛利率变化情况 110
表格 84 近4年无锡市德昶精密铸造有限公司固定资产周转次数情况 111
图表 85 近3年无锡市德昶精密铸造有限公司固定资产周转次数情况 111
表格 86 近4年无锡市德昶精密铸造有限公司流动资产周转次数变化情况 112
图表 87 近3年无锡市德昶精密铸造有限公司流动资产周转次数变化情况 112
表格 88 近4年无锡市德昶精密铸造有限公司总资产周转次数变化情况 113
图表 89 近3年无锡市德昶精密铸造有限公司总资产周转次数变化情况 113
表格 90 近4年宁波东升精密铸造有限公司资产负债率变化情况 115
图表 91 近3年宁波东升精密铸造有限公司资产负债率变化情况 115

表格 92 近4年宁波东升精密铸造有限公司产权比率变化情况 116
图表 93 近3年宁波东升精密铸造有限公司产权比率变化情况 116
表格 94 近4年宁波东升精密铸造有限公司销售毛利率变化情况 117
图表 95 近3年宁波东升精密铸造有限公司销售毛利率变化情况 117
表格 96 近4年宁波东升精密铸造有限公司固定资产周转次数情况 118
图表 97 近3年宁波东升精密铸造有限公司固定资产周转次数情况 118
表格 98 近4年宁波东升精密铸造有限公司流动资产周转次数变化情况 119
图表 99 近3年宁波东升精密铸造有限公司流动资产周转次数变化情况 119
表格 100 近4年宁波东升精密铸造有限公司总资产周转次数变化情况 120
图表 101 近3年宁波东升精密铸造有限公司总资产周转次数变化情况 120
表格 102 近4年山东晏子精密机械有限公司资产负债率变化情况 122
图表 103 近3年山东晏子精密机械有限公司资产负债率变化情况 122
表格 104 近4年山东晏子精密机械有限公司产权比率变化情况 123
图表 105 近3年山东晏子精密机械有限公司产权比率变化情况 123
表格 106 近4年山东晏子精密机械有限公司销售毛利率变化情况 124
图表 107 近3年山东晏子精密机械有限公司销售毛利率变化情况 124
表格 108 近4年山东晏子精密机械有限公司固定资产周转次数情况 125
图表 109 近3年山东晏子精密机械有限公司固定资产周转次数情况 125
表格 110 近4年山东晏子精密机械有限公司流动资产周转次数变化情况 126
图表 111 近3年山东晏子精密机械有限公司流动资产周转次数变化情况 126
表格 112 近4年山东晏子精密机械有限公司总资产周转次数变化情况 127
图表 113 近3年山东晏子精密机械有限公司总资产周转次数变化情况 127
图表 114 2016-2022年我国熔模精密铸造行业产值预测 133
图表 115 2016-2022年我国熔模精密铸造行业产品需求预测 134
图表 116 2016-2022年我国熔模精密铸造企业投资增速预测 141
图表 117 2016-2022年我国熔模精密铸造企业利润率预测 142
图表 118 我国熔模精密铸造行业发展面临的挑战 144
图表 119 熔模精密铸造行业同业竞争风险及控制策略 145
图表 120 熔模精密铸造行业经营风险及控制策略 148

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/G35327Z285.html>