

# 中国铸造机械行业发展状况与前景规划分析报告2024-2030年

产品名称	中国铸造机械行业发展状况与前景规划分析报告 2024-2030年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（ 注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

## 产品详情

中国铸造机械行业发展状况与前景规划分析报告2024-2030年【报告编号】:422581【出版时间】:  
2024年3月【出版机构】:中研智业研究院【交付方式】:EMIL电子版或特快专递  
【报告价格】:【纸质版】:6500元【电子版】:6800元【纸质+电子】:7000元  
免费售后服务一年,具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

第一章 铸造机械行业发展概述 17第一节 铸造简介 17一、铸造的定义 17二、铸造的分类  
17三、铸造的优点 18四、绿色铸造 18第二节 铸造机械行业界定 19一、铸造机械的定义及分类  
19二、铸造机械行业经济特性 20三、铸造机械产业链结构分析 20第三节 铸造机械行业发展成熟度  
21一、行业发展周期分析 21二、中外行业成熟度对比 21三、主要子行业成熟度分析 22第四节  
铸造机械市场特征分析 22一、市场规模 22二、产业关联度 23三、影响需求的关键因素  
23四、国内和国际市场 24五、主要竞争因素 24第二章 全球铸造机械行业发展分析 25第一节  
世界铸造机械行业发展分析 25一、全球铸造机械市场供给分析 25二、全球铸造机械市场需求分析  
25三、全球主要铸造机械企业分析 27四、全球铸造机械主要品种分析 30第二节  
全球主要国家铸造机械市场分析 31一、美国铸造机械市场分析 31二、德国铸造机械市场分析  
32三、意大利铸造机械市场分析 32四、日本铸造机械市场分析 32第三章 中国铸造机械行业发展分析  
34第一节 中国铸造机械行业发展状况 34一、中国铸造机械行业发展现状分析  
34二、中国铸造机械行业产品应用情况 34三、中国铸造机械行业经营业绩分析  
36四、中国铸造机械行业发展热点分析 39第二节 铸造机械行业发展机遇和挑战分析  
40一、铸造机械行业发展机遇分析 40二、欧债危机对铸造机械行业影响 40第三节  
中国铸造机械市场供需状况 41一、中国铸造机械行业供给能力 41二、中国铸造机械市场供给分析  
42三、中国铸造机械市场需求分析 46四、中国铸造机械产品价格分析 48第四章  
中国铸造机械产业经济运行分析 49第一节 营运能力分析 49一、2023年营运能力分析  
49二、2023年营运能力分析 53第二节 偿债能力分析 57一、2023年偿债能力分析  
57二、2023年偿债能力分析 59第三节 2020-2023年盈利能力分析 61一、2020-2023年资产利润率  
61二、2020-2023年销售利润率 62第四节 2020-2023年发展能力分析 64一、2020-2023年资产增长率  
64二、2020-2023年利润增长率 65第五章 中国铸造机械产业进出口分析 66第一节

2019-2023年中国铸造机械进口分析 66一、进口数量分析 66二、进口金额分析 66三、进口价格分析 67四、进口区域分析 68第二节 2019-2023年中国铸造机械出口分析 69一、出口数量分析 69二、出口金额分析 69三、出口价格分析 70四、出口区域分析 71第三节 2020-2023年中国铸造机械相关产品进出口分析 73一、进口结构分析 73二、出口结构分析 73第六章 中国铸造机械行业供求状况分析 74第一节 2020-2023年机械工业整体生产能力 74第二节 2020-2023年产值分布特征及变化 74一、机械工业收入前20名企业统计 74二、产值前10名省市及经济效益情况 76三、产量前20名省市具体数据统计 77第三节 2020-2023年产品生产分析 78一、2020-2023年中国机械工业总体供给 78二、2020-2023年铸造机械市场生产分析 78第四节 2020-2023年影响铸造机械市场需求的主要因素 79第五节 2020-2023年市场容量及增长速度分析 81第六节 2020-2023年铸造机械业整体销售能力 81一、工业销售产值 81二、销售收入 83三、利润率 85四、产销率 86第七节 2020-2023年产品需求分析 87一、2020-2023年中国机械工业需求分析 87二、2020-2023年铸造机械市场需求分析 88第七章 中国铸造机械产业发展地区比较 90第一节 长三角地区 90一、竞争优势 90二、2019-2023年发展状况 90三、2024-2030年发展前景 91第二节 珠三角地区 91一、竞争优势 91二、2019-2023年发展状况 92三、2024-2030年发展前景 92第三节 环渤海地区 93一、竞争优势 93二、2019-2023年发展状况 94三、2024-2030年发展前景 94第四节 东北地区 95一、竞争优势 95二、2019-2023年发展状况 95三、2024-2030年发展前景 96第五节 西部地区 97一、竞争优势 97二、2019-2023年发展状况 97三、2024-2030年发展前景 98第八章 中国铸造机械行业竞争格局分析 99第一节 行业竞争结构分析 99一、行业现有企业间的竞争 100二、行业新进入者威胁分析 100三、替代产品或服务的威胁 101四、上游供应商讨价还价能力 101五、下游用户讨价还价的能力 101第二节 行业集中度分析 102一、市场集中度分析 102二、企业集中度分析 103三、区域集中度分析 104四、产量集中度分析 105第三节 行业国际竞争力比较 106一、生产要素 106二、需求条件 108三、支援与相关产业 108四、行业结构与竞争状态 109五、政府的作用 109第四节 铸造机械行业主要企业竞争力分析 110一、重点企业资产总计对比分析 110二、重点企业从业人员对比分析 110三、重点企业全年营业收入对比 111四、重点企业利润总额对比分析 111五、重点企业综合竞争力对比分析 112第五节 铸造机械行业竞争格局分析 112一、国内铸造机械行业竞争分析 112二、国外铸造机械企业竞争分析 113三、中国铸造机械市场集中度分析 113四、国内主要铸造机械企业动向 114第九章 中国铸造机械企业竞争策略分析 115第一节 铸造机械市场竞争策略分析 115一、2023年铸造机械市场增长潜力分析 115二、2023年铸造机械主要潜力品种分析 115三、现有铸造机械产品竞争策略分析 116四、潜力铸造机械品种竞争策略选择 120五、典型企业产品竞争策略分析 120第二节 铸造机械企业竞争策略分析 121一、欧债危机对铸造机械行业竞争格局的影响 121二、欧债危机后铸造机械行业竞争格局的变化 122三、2024-2030年我国铸造机械市场竞争趋势 122四、2024-2030年铸造机械行业竞争格局展望 123五、2024-2030年铸造机械行业竞争策略分析 123六、2024-2030年铸造机械企业竞争策略分析 124第十章 中国主要铸造机械企业竞争分析 127第一节 保定维尔铸造机械有限公司 127一、公司基本情况 127二、企业主要经济指标 127三、企业偿债能力分析 128四、企业盈利能力分析 128五、企业运营能力分析 129六、企业竞争优势分析 129第二节 江阴市第三铸造有限公司 130一、公司基本情况 130二、企业主要经济指标 130三、企业偿债能力分析 131四、企业盈利能力分析 131五、企业运营能力分析 131六、企业竞争优势分析 132第三节 青岛双星数控锻压机械有限公司 132一、公司基本情况 132二、企业主要经济指标 132三、企业偿债能力分析 133四、企业盈利能力分析 134五、企业运营能力分析 134六、企业竞争优势分析 134第四节 青岛铸造机械集团公司 135一、公司基本情况 135二、企业主要经济指标 135三、企业偿债能力分析 136四、企业盈利能力分析 136五、企业运营能力分析 137六、企业竞争优势分析 137第五节 上海一达机械有限公司 138一、公司基本情况 138二、企业主要经济指标 138三、企业偿债能力分析 139四、企业盈利能力分析 139五、企业运营能力分析 140第六节 深圳领威科技有限公司 141一、公司基本情况 141二、企业主要经济指标 141三、企业偿债能力分析 142四、企业盈利能力分析 142五、企业运营能力分析 143六、企业竞争优势分析 143第七节 苏州铸造机械厂有限公司 144一、公司基本情况 144二、企业主要经济指标 144三、企业偿债能力分析 145四、企业盈利能力分析 145五、企业运营能力分析 146六、企业竞争优势分析 146第八节 无锡锡南铸造机械有限公司 146一、公司基本情况 146二、企业主要经济指标 147三、企业偿债能力分析 147四、企业盈利能力分析

148五、企业运营能力分析 148六、企业竞争优势分析 149第九节 青岛天泰机械有限公司  
149一、公司基本情况 149二、企业主要业务分析 149三、企业竞争优势分析 149第十节  
大丰市丰达铸造机械有限公司 150一、公司基本情况 150二、企业主要业务分析  
150三、企业竞争优势分析 150第十一节 武穴市恒力铸造机械有限公司 150一、公司基本情况  
150二、企业主要业务分析 150三、企业竞争优势分析 151第十一章  
2024-2030年铸造机械行业发展趋势分析 152第一节 中国铸造机械制造行业发展环境展望分析  
152一、宏观经济形势展望 152二、政策走势及其影响 154三、国际行业发展展望 154第二节  
中国铸造机械制造行业技术发展趋势分析 155一、中国铸造技术发展现状分析  
155二、铸造机械技术标准发展现状 156三、铸造机械技术标准建设策略  
156四、铸造机械安全技术要求 157第三节 2024-2030年中国铸造机械市场趋势分析  
158一、中国铸造机械行业发展总结 158二、2024-2030年铸造机械发展趋势分析  
159三、2024-2030年铸造机械市场发展空间 160四、2024-2030年铸造机械技术革新趋势  
161五、2024-2030年铸造机械价格走势分析 161六、2024-2030年铸造机械发展建议分析 161第十二章  
2024-2030年中国铸造机械行业发展预测 163第一节 2024-2030年国际铸造机械市场预测  
163一、2024-2030年全球铸造机械行业前景预测 163二、2024-2030年全球铸造机械市场需求前景  
164三、2024-2030年全球铸造机械市场价格预测 165第二节 2024-2030年国内铸造机械市场预测  
165一、2024-2030年中国铸造机械行业产值预测 165二、2024-2030年中国铸造机械市场需求前景  
165三、2024-2030年中国铸造机械市场价格预测 166第三节 2024-2030年市场消费能力预测  
167一、2024-2030年行业市场规模预测 167二、2024-2030年主要产品市场规模预测  
167三、2024-2030年市场供应能力预测 168第十三章 中国铸造机械行业投资现状分析 169第一节  
2022年铸造机械行业投资情况分析 169一、2022年总体投资及结构 169二、2022年投资规模情况  
169三、2022年投资增速情况 170四、2022年分地区投资分析 171五、2022年分规模投资分析  
172六、2022年分性质投资情况 172第二节 2023年3季度铸造机械行业投资情况分析  
173一、2023年3季度总体投资及结构 173二、2023年3季度投资规模情况 173三、2023年3季度投资增速情况  
174四、2023年3季度分地区投资分析 174五、2023年3季度分规模投资分析  
176六、2023年3季度分性质投资情况 176第十四章 中国铸造机械行业投资环境分析 178第一节  
2023年中国宏观经济发展环境分析 178一、2023年中国GDP增长情况分析  
178二、2023年工业经济发展形势分析 179三、2023年全社会固定资产投资分析  
181四、2023年社会消费品零售总额分析 183五、2023年城乡居民收入与消费分析  
184六、2023年对外贸易的发展形势分析 186第二节 政策法规环境分析 189一、铸造机械行业政策环境  
189二、国内宏观政策对其影响 190三、行业产业政策对其影响 191第三节 社会发展环境分析  
192一、人口环境分析 192二、教育环境分析 195三、科技环境分析 196四、生态环境分析  
197五、中国城镇化率 197六、2024-2030年社会环境对行业的影响分析 198第四节  
铸造机械制造行业“十四五”规划 198一、铸造机械行业“十四五”发展目标  
198二、铸造机械行业“十四五”重点发展领域 199三、铸造机械行业“十四五”发展预测 199第五节  
装备制造业振兴规划 201一、装备制造业振兴规划概述 201二、装备制造业振兴规划目标  
201三、装备制造业振兴规划依托工程 202四、装备制造业振兴规划所抓项目  
203五、装备制造业振兴规划配套产品 205六、装备制造业振兴规划重点工作  
205七、装备制造业振兴规划十项措施 206八、装备制造业振兴规划的意义与作用  
208九、装备制造业振兴规划对铸造机械行业的影响 210第十五章 中国铸造机械行业投资机会与风险  
211第一节 行业活力系数比较及分析 211一、相关产业活力系数 211二、行业活力系数分析 212第二节  
行业投资收益率比较及分析 212一、相关产业投资收益率比较 212二、行业投资收益率分析 213第三节  
铸造机械行业投资效益分析 213一、2024-2030年铸造机械行业投资效益分析  
213二、2024-2030年铸造机械行业投资效益分析 214三、2024-2030年铸造机械行业投资趋势预测  
215四、2024-2030年铸造机械行业的投资方向 215五、2024-2030年铸造机械行业投资的建议  
215六、新进入者应注意的障碍因素分析 216第四节 影响铸造机械行业发展的主要因素  
216一、2024-2030年影响铸造机械行业运行的有利因素分析  
216二、2024-2030年影响铸造机械行业运行的稳定因素分析  
216三、2024-2030年影响铸造机械行业运行的不利因素分析  
217四、2024-2030年我国铸造机械行业发展面临的挑战分析  
217五、2024-2030年我国铸造机械行业发展面临的机遇分析 217第五节

铸造机械行业投资风险及控制策略分析 217一、2024-2030年铸造机械行业市场风险及控制策略  
217二、2024-2030年铸造机械行业政策风险及控制策略  
218三、2024-2030年铸造机械行业经营风险及控制策略  
218四、2024-2030年铸造机械行业技术风险及控制策略  
219五、2024-2030年铸造机械同业竞争风险及控制策略  
219六、2024-2030年铸造机械行业其他风险及控制策略 220第十六章 中国铸造机械行业投资战略研究  
221第一节 铸造机械行业发展战略研究 221一、战略综合规划 221二、技术开发战略 221三、区域战略规划  
222四、产业战略规划 222五、营销品牌战略 222六、竞争战略规划 224第二节  
对我国铸造机械品牌的战略思考 224一、企业品牌的重要性 224二、铸造机械实施品牌战略的意义  
225三、我国铸造机械企业的品牌战略 227四、铸造机械品牌战略管理的策略 230第三节  
2024-2030年铸造机械行业投资战略研究 230一、2024-2030年装备制造业投资战略  
230二、2024-2030年铸造机械行业投资战略 231三、2024-2030年铸造机械细分行业投资战略 232第十七章  
中国铸造机械企业融资及IPO上市策略指导分析 234第一节 铸造机械企业融资渠道与选择分析  
234一、铸造机械企业融资方法与渠道简析 234二、利用股权融资谋划企业发展机遇  
236三、利用政府杠杆拓展企业融资渠道 240四、适度债权融资配置自身资本结构  
241五、关注民间资本和外资的投资动向 242第二节 铸造机械企业境内IPO上市目的及条件  
243一、铸造机械企业境内上市主要目的 243二、铸造机械企业上市需满足的条件 244（一）企业境内主板  
IPO 主要条件 244（二）企业境内中小板IPO主要条件 245（三）企业境内创业板IPO主要条件  
246三、企业改制上市中的关键问题 247第三节 铸造机械企业IPO上市的相关准备 248一、企业该不该上市  
248二、企业应何时上市 248三、企业应何地上市 249四、企业上市前准备 249（一）企业上市前综合评估  
249（二）企业的内部规范重组 249（三）选择并配合中介机构 250（四）应如何选择中介机构 250第四节  
铸造机械企业IPO上市的规划实施 250一、上市费用规划和团队组建 250二、尽职调查及问题解决方案  
254三、改制重组需关注重点问题 257四、企业上市辅导及注意事项 260五、上市申报材料制作及要求  
262六、网上路演推介及询价发行 264第五节 铸造机械企业IPO上市审核工作流程  
265一、企业IPO上市基本审核流程 265二、企业IPO上市具体审核环节  
266三、与发行审核流程相关的事项 269

图表目录  
图表 1 行业生命周期及其特征 21  
图表 2 2020-2023年全球铸件产量变化趋势图 26  
图表 3 shijieguo铸件生产企业数量统计 26  
图表 4 2023年中国铸造机械行业经济指标统计 37  
图表 5 2023年中国铸造机械制造行业经济指标统计 38  
图表 6 2020-2023年中国铸造机械制造企业数量变化趋势图 42  
图表 7 2023年中国各省区铸造机械制造企业数量比较 43  
图表 8 2023年中国各省区铸造机械制造企业数量比较 43  
图表 9 2020-2023年中国铸造机械制造行业产成品统计 44  
图表 10 2020-2023年中国铸造机械制造行业产成品增长趋势图 44  
图表 11 2023年中国主要省区铸造机械制造行业产成品比较 45  
图表 12 2023年中国主要省区铸造机械制造行业产成品比较 45  
图表 13 2020-2023年中国铸造机械企业销售收入及增长情况 47  
图表 14 2020-2023年中国铸造机械制造行业应收账款周转率情况 49  
图表 15 2023年各省区铸造机械制造企业应收账款周转率比较 49  
图表 16 2020-2023年中国铸造机械制造行业流动资产周转率情况 50  
图表 17 2023年中国各省区铸造机械制造企业流动资产周转率 51  
图表 18 2020-2023年中国铸造机械制造行业总资产周转率情况 52  
图表 19 2023年中国各省区铸造机械制造企业总资产周转率比较 52  
图表 20 2023年不同规模铸造机械制造企业营运能力情况 53  
图表 21 2023年不同所有制铸造机械制造企业营运能力情况 53  
图表 22 2023年各省区铸造机械制造企业应收账款周转率比较 54  
图表 23 2023年中国各省区铸造机械制造企业流动资产周转率 55  
图表 24 2023年中国各省区铸造机械制造企业总资产周转率比较 56  
图表 25 2023年不同规模铸造机械制造企业营运能力情况 57  
图表 26 2023年不同所有制铸造机械制造企业营运能力情况 57  
图表 27 2020-2023年中国铸造机械制造行业资产负债率情况 58  
图表 28

2022年不同规模铸造机械制造企业偿债能力比较 58图表 29  
2022年不同性质铸造机械制造企业偿债能力比较 58图表 30  
2022年中国各省区铸造机械制造企业偿债能力比较 58图表 31  
2023年不同规模铸造机械制造企业偿债能力比较 59图表 32  
2023年不同性质铸造机械制造企业偿债能力比较 60图表 33  
2023年中国各省区铸造机械制造企业偿债能力比较 60图表 34  
2022年中国各省区铸造机械制造企业总资产利润率比较 61图表 35  
2023年中国各省区铸造机械制造企业总资产利润率比较 62图表 36  
2020-2023年中国铸造机械制造行业销售利润率情况 63图表 37  
2022年中国各省区铸造机械制造企业销售利润率比较 63图表 38  
2023年中国各省区铸造机械制造企业销售利润率比较 64图表 39  
2020-2023年中国铸造机械制造企业资产年均增长率变化趋势图 65图表 40  
2020-2023年中国铸造机械制造企业利润年均增长率变化趋势图 65图表 41  
2019-2023年中国铸造机进口数量统计 66图表 42 2019-2023年中国铸造机进口金额统计 66图表 43  
2019-2023年中国铸造机进口金额增长趋势图 67图表 44 2019-2023年中国铸造机进口均价情况 67图表 45  
2019-2023年中国铸造机进口均价趋势图 67图表 46 2023年中国铸造机进口来源地情况 68图表 47  
2023年中国铸造机进口来源地结构分布图 68图表 48 2023年中国铸造机进口来源地情况 69图表 49  
2019-2023年中国铸造机出口数量统计 69图表 50 2019-2023年中国铸造机出口金额统计 70图表 51  
2019-2023年中国铸造机出口金额增长趋势图 70图表 52 2019-2023年中国铸造机出口均价情况 70图表 53  
2019-2023年中国铸造机出口均价趋势图 71图表 54 2023年中国铸造机出口流向情况 71图表 55  
2023年中国铸造机出口流向结构分布图 72图表 56 2023年中国铸造机出口流向情况 72图表 57  
2020-2023年中国铸造机械相关产品进口情况表 73图表 58  
2020-2023年中国铸造机械相关产品出口情况表 73图表 59  
2023年中国机械工业主营业务收入前二shiqiang企业 74图表 60  
2023年中国铸造机械制造行业销售产值qianshi省区比较 76图表 61  
2023年中国qianshi省区铸造机械制造行业销售产值比较 76图表 62  
2017-2023年中国主要省区铸造机械制造产量情况 77图表 63 2023年中国主要省区铸造机械制造产量比例 78图表 64  
2017-2023年中国铸造机械制造产量情况表 78图表 65  
2019-2023年中国铸造机械制造行业销售产值统计 81图表 66  
2023年中国主要省区铸造机械制造行业销售产值比较 82图表 67  
2023年中国主要省区铸造机械制造行业销售产值比较 82图表 68  
2020-2023年中国铸造机械制造行业销售收入统计 83图表 69  
2020-2023年中国铸造机械制造行业销售收入变化趋势图 84图表 70  
2023年中国各省区铸造机械制造行业销售收入比较 84图表 71  
2023年中国各省区铸造机械制造行业销售收入比较 85图表 72  
2020-2023年不同规模铸造机械制造企业销售利润率情况 86图表 73  
2020-2023年不同所有制铸造机械制造企业销售利润率情况 86图表 74  
2019-2023年中国铸造机械制造行业产销率情况 87图表 75  
2019-2023年长三角地区铸造机械产业在全国铸造机械行业地位分析 90图表 76  
2019-2023年中国长三角地区铸造机械行业资产情况 90图表 77  
2019-2023年中国长三角地区铸造机械行业销售收入情况 91图表 78  
2024-2030年长三角地区铸造机械行业销售收入情况预测 91图表 79  
2019-2023年珠三角地区铸造机械产业在全国铸造机械行业地位分析 92图表 80  
2019-2023年中国珠三角地区铸造机械行业资产情况 92图表 81  
2019-2023年中国珠三角地区铸造机械行业销售收入情况 92图表 82  
2024-2030年珠三角地区铸造机械行业销售收入情况预测 93图表 83  
2019-2023年环渤海地区铸造机械产业在全国铸造机械行业地位分析 93图表 84  
2019-2023年中国环渤海地区铸造机械行业资产情况 94图表 85  
2019-2023年中国环渤海地区铸造机械行业销售收入情况 94图表 86  
2024-2030年环渤海地区铸造机械行业销售收入情况预测 95图表 87  
2019-2023年东北地区铸造机械产业在全国铸造机械行业地位分析 95图表 88

2019-2023年中国东北地区铸造机械行业资产情况 96图表 89  
2019-2023年中国东北地区铸造机械行业销售收入情况 96图表 90  
2024-2030年东北地区铸造机械行业销售收入情况预测 96图表 91  
2019-2023年西部地区铸造机械产业在全国铸造机械行业地位情况 97图表 92  
2019-2023年中国东北地区铸造机械行业资产情况 97图表 93  
2019-2023年中国东北地区铸造机械行业销售收入情况 98图表 94  
2024-2030年西部地区铸造机械行业销售收入情况预测 98图表 95 波特五力竞争模型与一般战略的关系  
99图表 96 2019-2023年中国铸造机械制造行业资产集中度 102图表 97  
2019-2023年中国铸造机械制造行业销售收入集中度 103图表 98  
2019-2023年中国铸造机械制造行业利润集中度 103图表 99  
2023年中国铸造机械行业各地区企业所占份额 104图表 100  
2023年中国铸造机械行业各区域主要指标统计 104图表 101  
2023年中国铸造机械行业资产总额区域分布图 105图表 102  
2023年中国铸造机械行业销售收入区域分布图 105图表 103  
2017-2023年中国铸造机械制造产量集中度变化趋势图 106图表 104  
铸造机械行业重点企业资产总计对比情况 110图表 105 铸造机械行业重点企业从业人员对比情况  
110图表 106 铸造机械行业重点企业全年营业收入对比 111图表 107  
铸造机械行业重点企业利润总额对比情况 111图表 108 铸造机械行业重点企业综合竞争力对比情况  
112图表 109 保定维尔铸造机械有限公司资产及负债统计 127图表 110  
保定维尔铸造机械有限公司收入及利润统计 128图表 111 保定维尔铸造机械有限公司偿债能力统计  
128图表 112 保定维尔铸造机械有限公司盈利能力统计 129图表 113  
保定维尔铸造机械有限公司运营能力统计 129图表 114 江阴市第三铸造有限公司资产及负债统计  
130图表 115 江阴市第三铸造有限公司收入及利润统计 130图表 116  
江阴市第三铸造有限公司偿债能力统计 131图表 117 江阴市第三铸造有限公司盈利能力统计 131图表  
118 江阴市第三铸造有限公司运营能力统计 132图表 119  
青岛双星数控锻压机械有限公司资产及负债统计 133图表 120  
青岛双星数控锻压机械有限公司收入及利润统计 133图表 121  
青岛双星数控锻压机械有限公司偿债能力统计 133图表 122  
青岛双星数控锻压机械有限公司盈利能力统计 134图表 123  
青岛双星数控锻压机械有限公司运营能力统计 134图表 124 青岛铸造机械集团公司资产及负债统计  
135图表 125 青岛铸造机械集团公司收入及利润统计 136图表 126 青岛铸造机械集团公司偿债能力统计  
136图表 127 青岛铸造机械集团公司盈利能力统计 137图表 128 青岛铸造机械集团公司运营能力统计  
137图表 129 上海一达机械有限公司资产及负债统计 138图表 130  
上海一达机械有限公司收入及利润统计 139图表 131 上海一达机械有限公司偿债能力统计 139图表 132  
上海一达机械有限公司盈利能力统计 140图表 133 上海一达机械有限公司运营能力统计 140图表 134  
深圳领威科技有限公司资产及负债统计 141图表 135 深圳领威科技有限公司收入及利润统计 142图表  
136 深圳领威科技有限公司偿债能力统计 142图表 137 深圳领威科技有限公司盈利能力统计 143图表  
138 深圳领威科技有限公司运营能力统计 143图表 139 苏州铸造机械厂有限公司资产及负债统计  
144图表 140 苏州铸造机械厂有限公司收入及利润统计 144图表 141  
苏州铸造机械厂有限公司偿债能力统计 145图表 142 苏州铸造机械厂有限公司盈利能力统计 145图表  
143 苏州铸造机械厂有限公司运营能力统计 146图表 144 无锡锡南铸造机械有限公司资产及负债统计  
147图表 145 无锡锡南铸造机械有限公司收入及利润统计 147图表 146  
无锡锡南铸造机械有限公司偿债能力统计 148图表 147 无锡锡南铸造机械有限公司盈利能力统计  
148图表 148 无锡锡南铸造机械有限公司运营能力统计 148图表 149  
2024-2030年全球铸件产量预测趋势图 164图表 150 2024-2030年中国铸造机械销售产值预测趋势图  
165图表 151 各主要行业的铸件目标消费量 166图表 152  
2024-2030年中国铸造机械销售收入预测趋势图 167图表 153 2024-2030年中国铸造机械产量预测趋势图  
168图表 154 2023年中国铸造机械制造行业经济指标统计 169图表 155  
2020-2023年中国铸造机械制造行业资产总额统计 170图表 156  
2023年中国各省区铸造机械行业投资增速情况 170图表 157  
2023年中国各省区铸造机械制造行业资产比较 171图表 158

2023年铸造机械制造行业前五省区资产总计排名 172图表 159  
2023年中国不同规模铸造机械制造企业资产总额统计 172图表 160  
2023年不同所有制铸造机械制造企业资产总额统计 172图表 161  
2023年中国铸造机械制造行业经济指标统计 173图表 162 2020-2023年中国铸造机械行业投资规模情况  
173图表 163 2023年中国铸造机械行业投资增速情况 174图表 164  
2023年中国各省区铸造机械制造行业资产比较 175图表 165  
2023年铸造机械制造行业前五省区资产总计排名 176图表 166  
2023年中国不同规模铸造机械制造企业资产总额统计 176图表 167  
2023年不同所有制铸造机械制造企业资产总额统计 177图表 168  
2019-2023年中国国内生产总值及增长变化趋势图 179图表 169  
2019-2023年中国人均国内生产总值变化趋势图 179图表 170  
2019-2023年中国全部工业增加值及增长速度趋势图 180图表 171  
2023年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 180图表 172  
2019-2023年中国全社会固定资产投资增长趋势图 182图表 173  
2023年中国社会消费品零售总额同比增长趋势图 183图表 174  
2019-2023年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 184图表 175  
2019-2023年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 185图表 176  
2019-2023年农村居民纯收入及增长情况统计 185图表 177 2023年中国货物进出口总额及其增长速度  
186图表 178 2019-2023年中国进出口总额增长趋势图 188图表 179 2023年中国人口数量及其构成情况  
192图表 180 2013-2023年中国人口数量变化趋势图 193图表 181 2023年末中国各年龄段人口比重  
193图表 182 2019-2023年中国各年龄段人口比重变化情况 194图表 183  
2019-2023年中国各级各类学校招生人数统计 196图表 184  
2019-2023年中国钢铁铸件制造行业总资产利润率情况 212图表 185  
2020-2023年中国铸造机械制造行业资产利润率情况 213图表 186  
2020-2023年中国铸造机械制造行业利润总额统计 214图表 187  
2020-2023年中国铸造机械制造行业利润变化趋势图 214图表 188 品牌的内涵 225图表 189  
企业品牌化过程 226图表 190 铸造机械企业融资方式与渠道分类 235图表 191  
风险投资和私募股权的主要区别 238图表 192 创投及私募股权投资基金运作程序 239图表 193  
铸造机械企业IPO上市网上路演的主要事项 264图表 194 铸造机械企业IPO上市基本审核流程图 266