

2020-2026年中国连铸机行业 分析与发展趋势预测报告

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

《2020-2026年中国连铸机行业分析与发展趋势预测报告》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/J68941KYJN.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

把高温钢水连续不断地浇铸成具有一定断面形状和一定尺寸规格铸坯的生产工艺过程叫做连续铸钢。

完成这一过程所需的设备叫连铸成套设备。浇钢设备、连铸机本体设备、切割区域设备、引锭杆收集及输送设备的机电液一体化构成了连续铸钢核心部位设备，习惯上称为连铸机。

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国连铸机行业分析与发展趋势预测报告》共十四章。首先介绍了连铸机相关概念及发展环境，接着分析了中国连铸机规模及消费需求，然后对中国连铸机市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国连铸机面临的机遇及发展前景。您若想对中国连铸机有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章2017年中国铸造机械行业运行形势分析	29
第一节2017年中国铸造机械行业发展现状分析	29
一、机械铸造产业后劲十足	29
二、铸造机械制造业民营企业迅速崛起	30
三、中国连铸机市场机遇与挑战并存	31
第二节2017年中国铸造机械行业存在的问题分析	36
一、铸造机械行业增长不稳定	36
二、铸造机械行业的市场集中度不高	37
三、铸造机械库存增长较大	37
四、铸造机械行业的资产负债率过高	37
五、铸造机械行业技术进步不快	38
第三节2017年中国铸造机械行业发展的策略及建议分析	39
一、铸造机械制造企业应以质量结构和开发为中心	39
二、铸造机械制造企业应增强市场应变和竞争能力	41
三、铸造机械制造企业应加速改革步伐	42

四、铸造机械制造企业加快发展应注意的问题 43

第二章2017年中国连铸机产业运行环境分析 44

第一节2017年中国宏观经济环境分析 44

一、中国GDP分析 44

二、消费价格指数分析 45

三、工业生产分析 47

四、社会消费品零售总额 51

五、全社会固定资产投资分析 52

六、进出口总额及增长率分析 56

第二节2017年中国连铸机产业政策分析 60

一、铸造行业的准入制度 60

二、我国铸造机械标准化概况 70

三、进出口政策分析 71

第三节2017年中国连铸机产业社会环境分析 72

一、人口环境分析 72

二、教育环境分析 72

三、文化环境分析 73

四、生态环境分析 74

第三章2017年中国连铸机产业运行态势分析 76

第一节2017年中国连铸机行业发展形势解析 76

一、连铸机型多样化发展分析 76

二、中国连铸机技术水平分析 76

三、连铸设备高可靠性技术的开发 81

第二节2017年中国连铸机产业最新动态分析 84

一、中冶京诚自主研发 ϕ 900mm圆坯连铸机 84

二、达钢集团异型坯连铸机热态试车成功 85

三、连铸机其它项目情况分析 86

第三节2017年中国连铸机行业发展存在的问题分析 88

第四章2017年中国连铸机市场运行格局分析 89

第一节2017年中国连铸机市场营运局势探析	89
一、国内连铸机产量规模分析	89
二、连铸机品种质量变化情况分析	90
三、国产连铸机市场比例分析	92
第二节2017年中国连铸机市场发展形势论析	96
一、连铸机市场消费结构	96
二、连铸机市场价格分析	98
三、连铸机市场发展影响因素分析	102
第三节2017年中国连铸机进出口贸易分析	103
第五章2016-2019年中国铸造机械制造所属行业主要数据监测分析	105
第一节2016-2019年中国铸造机械制造所属行业规模分析	105
一、企业数量增长分析	105
二、从业人数增长分析	106
三、资产规模增长分析	106
第二节2017年中国铸造机械制造所属行业结构分析	107
一、企业数量结构分析	107
（一）、不同类型分析	107
（二）、不同所有制分析	108
二、销售收入结构分析	109
（一）、不同类型分析	109
（二）、不同所有制分析	109
第三节2016-2019年中国我国铸造机械制造所属行业产值分析	110
一、产成品增长分析	110
二、工业销售产值分析	111
三、出口交货值分析	112
第四节2016-2019年中国我国铸造机械制造所属行业成本费用分析	113
一、销售成本统计	113
二、费用统计	114
第五节2016-2019年中国我国铸造机械制造所属行业盈利能力分析	115
一、主要盈利指标分析	115
二、主要盈利能力指标分析	116

第六章2016-2019年中国方坯连铸机（84543021）进出口数据监测分析 118

第一节2016-2019年中国方坯连铸机进口数据分析 118

一、进口数量分析 118

二、进口金额分析 118

第二节2016-2019年中国方坯连铸机出口数据分析 118

一、出口数量分析 118

二、出口金额分析 119

第三节2016-2019年中国方坯连铸机进出口平均单价分析 119

第四节2016-2019年中国方坯连铸机进出口国家及地区分析 120

一、进口国家及地区分析 120

二、出口国家及地区分析 120

第七章2016-2019年中国板坯连铸机（84543022）进出口数据监测分析 122

第一节2016-2019年中国板坯连铸机进口数据分析 122

一、进口数量分析 122

二、进口金额分析 122

第二节2016-2019年中国板坯连铸机出口数据分析 123

一、出口数量分析 123

二、出口金额分析 123

第三节2016-2019年中国板坯连铸机进出口平均单价分析 123

第四节2016-2019年中国板坯连铸机进出口国家及地区分析 124

一、进口国家及地区分析 124

二、出口国家及地区分析 124

第八章2016-2019年中国其他钢坯连铸机（84543029）进出口数据监测分析 125

第一节2016-2019年中国其他钢坯连铸机进口数据分析 125

一、进口数量分析 125

二、进口金额分析 126

第二节2016-2019年中国其他钢坯连铸机出口数据分析 126

一、出口数量分析 126

二、出口金额分析 126

第三节2016-2019年中国其他钢坯连铸机进出口平均单价分析	127
第四节2016-2019年中国其他钢坯连铸机进出口国家及地区分析	127
一、进口国家及地区分析	127
二、出口国家及地区分析	128
第九章2017年中国连铸机产业市场竞争格局分析	129
第一节2017年中国连铸机产业竞争现状分析	129
一、国产连铸机竞争力分析	129
二、中国连铸机技术与国外的差距分析	131
三、连铸机品牌竞争格局分析	131
第二节2017年中国铸造机械产业集中度分析	137
一、连铸机市场集中度分析	137
二、连铸机生产企业分布分析	139
三、铸造机械产量集中地区分布	141
第三节2017年中国连铸机产业提升竞争力策略分析	142
第十章2017年世界连铸机重点企业经营战略分析	144
第一节西马克?德马格	144
一、公司基本情况	144
二、2017年公司经营及市场销售分析	144
三、2017年公司竞争优势分析	145
四、未来国际化发展战略	145
第二节奥钢联	146
一、公司基本情况	146
二、2017年公司经营及市场销售分析	146
三、2017年公司竞争优势分析	146
四、未来国际化发展战略	147
第三节日本JSP公司	150
一、公司基本情况	150
二、2017年公司经营及市场销售分析	150
三、2017年公司竞争优势分析	150
四、未来国际化发展战略	150

第四节达涅利 151

一、公司基本情况 151

二、2017年公司经营及市场销售分析 151

三、2017年公司竞争优势分析 152

四、未来国际化发展战略 152

第十一章2017年中国连铸机产业优势企业竞争力分析 154

第一节上海重矿连铸技术工程有限公司 154

一、企业概况 154

二、企业主要经济指标分析 154

三、企业盈利能力分析 155

四、企业偿债能力分析 156

第二节安阳市东风冶金机械有限责任公司 161

一、企业概况 161

二、企业主要经济指标分析 161

三、企业盈利能力分析 161

四、企业偿债能力分析 162

第三节吉林科利佳冶金设备高新技术股份有限公司 167

一、企业概况 167

二、企业主要经济指标分析 168

三、企业盈利能力分析 168

四、企业偿债能力分析 169

第四节圣力(福州)重工有限公司 175

一、企业概况 175

二、企业主要经济指标分析 175

三、企业盈利能力分析 176

四、企业偿债能力分析 177

第五节包头北雷连铸工程技术有限公司 182

一、企业概况 182

二、企业主要经济指标分析 182

三、企业盈利能力分析 182

四、企业偿债能力分析 183

第六节山东省新纪元冶金设备有限公司 188

一、企业概况 188

二、企业主要经济指标分析 189

三、企业盈利能力分析 190

四、企业偿债能力分析 191

第十二章2017年中国铸造行业运行动态分析 224

第一节2017年中国铸造技术发展状况解析 224

一、中国铸造技术发展现状 224

二、先进制造技术的发展对铸造工业的影响 226

三、铸造技术发展方向 227

第二节2017年中国部分地区铸造业发展分析 235

一、规模化成山东省铸造产业发展趋势 235

二、山西临汾市铸造业发展综述 236

三、湖南嘉禾县发展铸造产业集群 237

四、河南夏邑县打造铸造业航母 245

第三节2017年中国铸造行业发展中存在的困难及应对策略 246

一、中国铸造业发展存在的问题 246

二、中国铸造行业能源利用中存在的问题及对策 247

三、中国铸造业发展的对策 254

四、国内铸造行业的发展方向解析 257

第十三章2020-2026年中国连铸机产业发展趋势预测分析 260

第一节2020-2026年中国连铸机产业发展前景分析 260

一、中国连铸技术发展方向分析 260

二、连铸机产业趋向预测 263

三、国产连铸机发展趋势展望 266

第二节2020-2026年中国连铸机产业市场预测分析 272

一、连铸机市场供给预测分析 272

二、连铸机市场需求预测分析 272

三、铸造机械产量预测分析 273

第三节2020-2026年中国连铸机产业市场盈利预测分析 274

第十四章2020-2026年中国连铸机产业投资机会与风险分析 275

第一节2020-2026年中国连铸机产业投资环境分析 275

一、宏观经济预测分析 275

二、金融危机影响分析 278

第二节2020-2026年中国连铸机产业投资机会分析 281

第三节2020-2026年中国连铸机产业投资风险分析 282

一、市场竞争风险 282

二、政策风险 283

三、进入退出风险 285

第四节投资建议 285

图表目录：

图表1：2016-2019年粗钢产量及同比增速变化 32

图表2：2016-2019年我国钢材进出口情况变化 33

图表3：钢铁行业主营业务收入及利润总额同比变化 36

图表4：2016-2019年国内生产总值及其增长速度 44

图表5：2016-2019年三次产业增加值占国内生产总值比重 45

图表6：2017年居民消费价格月度涨跌幅度 45

图表7：2017年居民消费价格比上年涨跌幅度 46

图表8：2017年新建商品住宅月同比价格上涨、持平、下降城市个数变化情况 47

图表9：2016-2019年全部工业增加值及其增长速度 47

图表10：2017年主要工业产品产量及其增长速度 48

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/J68941KYJN.html>