

# 2022-2028年中国焊接设备 行业分析与投资可行性报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国焊接设备行业分析与投资可行性报告》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.cction.com/report/202201/260514.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

焊接设备是指实现焊接工艺所需要的装备。焊接设备包括焊机、焊接工艺装备和焊接辅助器具。中国焊割设备行业的企业数量众多，绝大多数企业开发能力弱，只能扩大简单再生产来抢占市场份额，生产能力严重过剩。而特种产品特别是高档特种焊机、成套焊接设备的开发和生产能力较低，基本上不能批量生产或者在品质上与进口产品相差很远，进口产品占据约55%的市场份额。在利润率高的高端产品市场，中国企业难与外资企业进行竞争。另外，我国逆变焊割设备比重较低，约为28%左右，而世界发达国家水平约为60%-70%，而未来随着国家对“环保、节能”的要求越来越高，焊割设备应用企业对焊割设备的节能、环保性能越来越重视、逆变焊割设备面临较好的发展机遇，应用范围越来越广，使用比重将稳步上升。

2017年我国焊接设备出口额为123260.6万美元，2018年我国焊接设备出口额为133288.2万美元，同比增长8.14%。2017-2018年焊接设备出口额走势情况 中企顾问网发布的《2022-2028年中国焊接设备行业分析与投资可行性报告》共十四章。首先介绍了中国焊接设备行业市场发展环境、焊接设备整体运行态势等，接着分析了中国焊接设备行业市场运行的现状，然后介绍了焊接设备市场竞争格局。随后，报告对焊接设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国焊接设备行业发展趋势与投资预测。您若想对焊接设备产业有个系统的了解或者想投资中国焊接设备行业，本报告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 中国焊接设备行业概况第一节 焊接设备的概述一、焊接设备的定义二、焊接设备的分类三、焊接设备的结构特点四、焊接设备应用范围五、焊接设备发展历史沿革第二节 焊接设备发展目标一、行业结构调整目标二、行业技术水平发展目标三、行业发展的战略目标第三节 焊接设备重大项目第四节 焊接设备产业布局 第二章 2015-2019年世界焊接设备所属行业运行走势分析第一节 2015-2019年世界焊接设备行业发展概况一、国外电焊机行业发生的主要变化二、世界激光焊接设备发展状况分析三、无铅对SMT焊接设备市场造成的主要影响第二节 2015-2019年世界部分国家先进自动焊接工艺与设备的发展状况分析一、日本二、瑞典三、美国第三节 2015-2019年其他国家焊接设备所属行业市场的发展分析一、外来投资将推动马来西亚焊接设备需求的增长二、意大利激光焊接设备市场发展情况及预测分析三、欧洲焊接设备及耗材市场发展潜力较大第三节 2015-2019年其他国家焊接设备市场的发展分析一、奥地利福尼斯公司二、德国EWM公司三、日本松下公司四、日本米亚基公司五、美国西亚基公司六、略 第三章 2015-2019年中国焊接设备产业运行环境分析第一节

2015-2019年中国宏观经济环境分析一、中国GDP分析二、消费价格指数分析三、城乡居民收入分析四、社会消费品零售总额五、全社会固定资产投资分析六、进出口总额及增长率分析

第二节 2015-2019年中国焊接设备产业政策分析一、电焊机国际标准目录二、现行有效的68个电焊机标准名录三、《高端装备制造业“十三五”发展规划》四、进出口政策分析

第三节 2015-2019年中国焊接设备产业社会环境分析 第四章 2015-2019年中国焊接设备所属行业运行形势分析第一节 2015-2019年中国焊接设备所属行业发展综述一、中国电焊机行业发展概况二、中国焊接设备制造业取得良好发展三、中国电焊机行业标准及认证状况分析四、中国焊接设备行业主要职能机构五、中国焊接设备行业发展面临的机遇与挑战第二节 2015-2019年中国焊接设备制造企业分析一、中国电焊机企业的格局分布状况分析二、中国电焊机企业的发展及竞争分析三、中国焊接设备企业逐步转型走向专业化第三节 2015-2019年中国焊接设备相关技术的发展分析一、焊接设备技术水平二、我国焊接技术与国外先进焊接技术的对比三、焊接设备行业发展重点领域四、焊接设备行业发展存在问题五、焊接设备行业技术发展趋势预测分析第四节 2015-2019年中国焊接设备行业存在的问题及发展策略一、电焊机行业存在的问题二、中国焊接设备行业与国外的差距三、中国焊接设备行业发展战略思路四、发展中国焊接设备及焊材产业的几点建议 第五章 2015-2019年中国焊接技术的发展现状趋势预测第一节 焊接自动化技术的现状与展望第二节 高效、自动化焊接技术的现状调研第三节 焊接自动化技术的展望第四节 桥梁焊接技术发展趋势预测分析一、中国钢桥发展概况二、焊接钢桥的制造技术第五节 油气管道焊接技术发展趋势预测分析一、我国石油天然气管道建设初期焊接工艺应用状况分析二、焊接工艺三、管道焊接施工未来的展望第六节 汽车工业中焊接新技术的应用一、气体保护焊接技术二、等离子体的应用第七节 汽车工业焊接的总体发展趋势预测分析一、发展自动化柔性生产系统二、发展轻便组合式智能自动焊机第八节 工程机械焊接技术发展趋势预测分析一、工程机械行业焊接技术的现状调研二、工程机械待业应大力推广低成本自动焊第九节 机床行业焊接技术发展趋势预测分析一、气体保护焊等高效率焊接技术的应用二、焊接自动化、机械化技术的应用三、机床待业焊接新技术的应用展望 第六章 2015-2019年中国焊接设备所属行业市场运行动态分析第一节 2015-2019年中国焊接设备市场发展概况一、中国电焊机市场销售及需求特点二、世界焊接设备企业纷纷进军中国市场三、世界焊接设备巨头瑞典伊萨公司在中国市场的发展第二节 2015-2019年中国焊接设备市场需求和产业化前景预测一、焊接设备行业发展环境和发展趋势预测分析二、焊接设备技术发展趋势和市场需求第三节 2015-2019年中国焊接设备营销分析一、焊机企业的营销策略二、会展营销对电焊机产业发展的推动作用三、焊接设备及材料的网络营销第四节 2015-2019年中国焊接设备在应用领域的发展分析一、中国重大焊接用户行业中焊接设备应用概况二、船舶焊接设备的应用现状及发展三、长安汽车集团焊接生产线上主要应用的焊接设备四、焊接设

备在长安汽车公司的应用状况分析五、焊接设备在压力容器和管道制造中的应用实例 第七章 2015-2019年中国焊接设备细分行业市场格分析第一节 弧焊设备一、中国弧焊设备发展状况分析二、弧焊电源及其技术的发展状况分析三、焊接逆变电源的应用及其发展状况分析四、交流弧焊机行业发展趋势预测第二节 电阻焊机、特种及专用、成套焊接设备一、国内电阻焊机制造企业分布状况分析二、中国电阻焊设备发展状况分析三、中国特种焊设备发展状况分析四、中国专用、成套焊接设备发展状况分析第三节 数字化焊机一、数字化焊机的概念及其主要特点二、数字化焊机发展的意义三、数字化焊机在国内外的的发展四、数字化技术在焊接电源的应用实例五、数字化电源成焊接电源的发展方向第四节 焊接设备一、焊接设备的结构及特点二、中国焊接设备及自动化焊机发展情况分析三、常用的焊接设备系统四、便携式弧焊机器人的开发研究第五节 焊接辅助设备一、中国焊接辅助设备与器具制造产业的发展历程二、现代大型自动化焊接装备的几种主要类型三、现代自动化焊接装备应满足的技术要求四、大型自动化焊接装备应解决的关键技术五、焊接辅助设备和器具行业发展态势 第八章 2015-2019年中国焊接设备地区销售分析第一节 焊接设备“东北地区”销售分析一、2015-2019年东北地区发展状况分析二、2015-2019年东北地区焊接设备需求分析第二节 焊接设备“华北地区”销售分析一、2015-2019年华北地区销发展状况分析二、2015-2019年华北地区焊接设备需求分析第三节 焊接设备“中南地区”销售分析一、2015-2019年中南地区发展状况分析二、2015-2019年中南地区焊接设备需求分析第四节 焊接设备“华东地区”销售分析一、2015-2019年华东地区发展状况分析二、2015-2019年华东地区焊接设备需求分析第五节 焊接设备“西北地区”销售分析一、2015-2019年西北地区发展状况分析二、2015-2019年西北地区焊接设备需求分析第六节 焊接设备“西南地区”销售分析一、2015-2019年西南地区发展状况分析二、2015-2019年西南地区焊接设备需求分析 第九章 2015-2019年中国焊接设备所属行业生产分析第一节 2015-2019年中国焊接设备线生产总量分析一、2015-2019年中国焊接设备行业生产总量及增速二、2015-2019年中国焊接设备行业产能及增速三、国内外经济形势对焊接设备行业生产的影响四、2022-2028年中国焊接设备行业生产总量及增速预测分析第二节 2015-2019年中国焊接设备行业供需平衡分析一、焊接设备行业供需平衡现状调研二、国内外经济形势对焊接设备行业供需平衡的影响三、焊接设备行业供需平衡趋势预测分析 第十章 2015-2019年中国焊接机器备所属行业进出口数据监测分析第一节 2015-2019年中国焊接机器备所属行业进口数据分析一、进口数量分析二、进口金额分析

2017年我国焊接设备进口额为40674.2万美元，2018年我国焊接设备进口额为38908.7万美元，同比下降4.34%。2017-2018年我国焊接设备进口额走势情况第二节 2015-2019年中国焊接机器备所属行业出口数据分析一、出口数量分析二、出口金额分析第三节 2015-2019年中国焊接

机器设备所属行业进出口平均单价分析 第十一章 2015-2019年中国焊接设备行业市场竞争格局分析第一节 2015-2019年中国焊接设备竞争现状调研一、中国焊接设备核心竞争力分析二、中国焊接设备价格竞争分析三、中国焊接设备成本竞争分析第二节 2015-2019年中国焊接设备集中度分析一、焊接设备市场集中度分析二、焊接设备企业集中度分析第三节 2015-2019年中国焊接设备竞争力提升分析 第十二章 中国焊接设备部分企业现状分析第一节 深圳市瑞凌实业股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业财务及经营情况分析三、焊接设备市场占有率四、企业近期重大项目分析五、企业技术创新优势分析六、企业发展目标和战略分析第二节 深圳佳士科技股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业财务及经营情况分析三、焊接设备市场占有率四、企业近期重大项目分析五、企业技术创新优势分析六、企业发展目标和战略分析第三节 浙江肯得机电股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业财务及经营情况分析三、焊接设备市场占有率四、企业近期重大项目分析五、企业技术创新优势分析六、企业发展目标和战略分析第四节 唐山松下产业机器有限公司一、企业发展简况分析二、企业财务及经营情况分析三、焊接设备市场占有率四、企业近期重大项目分析五、企业技术创新优势分析六、企业发展目标和战略分析第五节 北京时代科技股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业财务及经营情况分析三、焊接设备市场占有率四、企业近期重大项目分析五、企业技术创新优势分析六、企业发展目标和战略分析第六节 昆山华恒焊接股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业财务及经营情况分析三、焊接设备市场占有率四、企业近期重大项目分析五、企业技术创新优势分析六、企业发展目标和战略分析第七节 成都焊研威达科技股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业财务及经营情况分析三、焊接设备市场占有率四、企业近期重大项目分析五、企业技术创新优势分析六、企业发展目标和战略分析第八节 上海沪工焊接集团股份有限公司一、企业发展简况分析二、企业财务及经营情况分析三、焊接设备市场占有率四、企业近期重大项目分析五、企业技术创新优势分析六、企业发展目标和战略分析第九节 凯尔达集团有限公司一、企业发展简况分析二、企业财务及经营情况分析三、焊接设备市场占有率四、企业近期重大项目分析五、企业技术创新优势分析六、企业发展目标和战略分析第十节 上海沪通企业集团有限公司一、企业发展简况分析二、企业财务及经营情况分析三、焊接设备市场占有率四、企业近期重大项目分析五、企业技术创新优势分析六、企业发展目标和战略分析 第十三章 2022-2028年中国焊接设备行业发展趋势预测第一节 2022-2028年中国焊接设备行业发展趋势预测一、中国焊接设备行业主要发展趋势预测分析二、数控焊接设备取代传统设备大势所趋第二节 2022-2028年中国焊接设备行业市场预测分析一、电焊机产量预测分析二、焊接设备需求预测分析三、焊接设备进出口预测分析第三节 2022-2028年中国焊接设备行业盈利预测分析 第十四章 2022-2028年中国焊接设备产业投资机会与风险分析 ( ) 第一节 2022-2028年中国焊接设备产业投资环境分析第二节 2022-2028年中国

焊接设备产业投资机会分析一、行业吸引力分析二、区域投资潜力分析第三节 中国焊接行业现状与自主创新战略一、在装备制造业中的地位与作用二、行业自主创新能力分析第四节 2022-2028年中国焊接设备产业投资风险分析一、市场竞争风险二、政策风险三、进入退出风险（）第五节投资建议 图表目录图表 2015-2019年中国焊接设备行业市场规模及增速图表 2015-2019年中国焊接设备行业重点企业市场份额图表 2019年中国焊接设备行业区域结构图表 2019年中国焊接设备行业渠道结构图表 2015-2019年中国焊接设备行业需求总量图表 2015-2019年中国焊接设备行业需求集中度图表 2015-2019年中国焊接设备行业需求增长速度图表 2015-2019年中国焊接设备行业市场饱和度图表 2015-2019年中国焊接设备行业供给总量图表 2015-2019年中国焊接设备行业供给增长速度图表 2015-2019年中国焊接设备行业供给集中度图表 2015-2019年中国焊接设备行业销售量图表 2015-2019年中国焊接设备行业库存量图表 2019年中国焊接设备行业企业区域分布图表 2019年中国焊接设备行业销售渠道分布图表 2019年中国焊接设备行业主要代理商分布图表 2015-2019年中国焊接设备行业产品价格走势图 2015-2019年中国焊接设备行业利润及增长速度图表 2015-2019年中国焊接设备行业销售毛利率图表 2015-2019年中国焊接设备行业销售利润率图表 2015-2019年中国焊接设备行业总资产利润率图表 2015-2019年中国焊接设备行业产值利税率图表 2015-2019年中国焊接设备行业总资产增长率图表 2015-2019年中国焊接设备行业资产负债率图表 2015-2019年中国焊接设备行业速动比率图表 2015-2019年中国焊接设备行业总资产周转率图表 2015-2019年中国焊接设备行业应收账款周转率图表 2015-2019年中国焊接设备行业存货周转率图表 2015-2019年中国焊接设备行业对外依存度图表 2019年中国焊接设备行业投资项目数量图表 2019年中国焊接设备行业投资项目列表图表 2019年中国焊接设备行业投资需求关系图表 2022-2028年中国焊接设备行业市场规模及增速预测分析图表 2022-2028年中国焊接设备行业需求总量预测分析图表 2022-2028年中国焊接设备行业产品价格趋势预测分析图表 2022-2028年中国焊接设备行业供给量预测分析

更多图表请见正文&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202201/260514.html>