

2017-2022年中国焊接专用 机器人行业深度研究与市场前景预测报告

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

《2017-2022年中国焊接专用机器人行业深度研究与市场前景预测报告》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/1143822BLM.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

焊接机器人是从事焊接（包括切割与喷涂）的工业机器人。根据国际标准化组织（ISO）工业机器人属于标准焊接机器人的定义，工业机器人是一种多用途的、可重复编程的自动控制操作机，具有三个或更多可编程的轴，用于工业自动化领域。为了适应不同的用途，机器人最后一个轴的机械接口，通常是一个连接法兰，可接装不同工具或称末端执行器。焊接机器人就是在工业机器人的末轴法兰装接焊钳或焊（割）枪的，使之能进行焊接，切割或热喷涂。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国焊接专用机器人行业深度研究与市场前景预测报告》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 焊接专用机器人发展概况 9

第一节 产品概述 9

第二节 产品用途 9

第三节 行业发展周期 10

第二章 2016年焊接专用机器人行业发展环境分析 12

第一节 中国经济发展环境分析 12

一、2016年中国GDP增长情况分析 12

二、2016年工业经济发展形势分析 13

三、2016年社会固定资产投资分析 14

四、2016年全社会消费品零售总额 15

五、2016年城乡居民收入增长分析 16

六、2016年居民消费价格变化分析 17

七、2016年对外贸易发展形势分析	18
第二节 中国焊接专用机器人行业政策环境分析	19
一、产业相关政策分析	19
二、机器人产业最新政策	21
三、相关产业政策影响分析	21
第三节 中国焊接专用机器人行业技术环境分析	22
一、焊接专用机器人技术发展概况	22
二、焊接机器人智能化系统技术组成	23
第三章 2014-2016年中国焊接专用机器人市场供需分析	28
第一节 中国焊接专用机器人市场供给状况	28
一、2014-2016年中国焊接专用机器人产量分析	28
二、2017-2022年中国焊接专用机器人产量预测	28
第二节 中国焊接专用机器人市场需求状况	29
一、2014-2016年中国焊接专用机器人需求分析	29
二、2017-2022年中国焊接专用机器人需求预测	30
第三节 2016年中国焊接专用机器人市场价格分析	30
第四章 2014-2016年焊接专用机器人区域市场需求分析	31
第一节 华东	31
第二节 华北	31
第三节 东北	32
第四节 华南	32
第五节 华中	33
第六节 西部	33
第五章 中国焊接专用机器人行业产业链分析	35
第一节 焊接专用机器人行业产业链概述	35
第二节 焊接专用机器人上游产业发展状况分析	36
一、电子元器件行业发展分析	36
（一）电子元件行业发展分析	36
（二）电子元器件生产情况分析	37

(三) 电子元器件产品价格走势分析	38
二、钢铁供应及其价格走势分析	39
三、上游相关行业发展趋势分析	40
第三节 焊接专用机器人下游产业发展情况分析	43
一、汽车制造业发展现状分析	43
(一) 汽车产销情况分析	43
(二) 汽车制造行业调研	44
(三) 汽车零部件行业调研	46
二、工程机械业发展情况分析	47
(一) 工程机械业发展状况	47
(二) 工程机械产品价格分析	49
(三) 工程机械产业前景分析	49
三、国内摩托车生产情况分析	50
四、铁路机车制造业发展分析	51
五、下游行业需求前景分析	52
第六章 2014-2016年焊接专用机器人进出口数据分析	54
第一节 2014-2016年焊接专用机器人进口分析	54
一、焊接专用机器人进口数量情况	54
二、焊接专用机器人进口金额分析	54
三、焊接专用机器人进口来源	55
四、焊接专用机器人进口价格分析	59
第二节 2014-2016年焊接专用机器人出口分析	59
一、焊接专用机器人出口数量情况	59
二、焊接专用机器人出口金额分析	60
三、焊接专用机器人出口流向	60
四、焊接专用机器人出口价格分析	64
第七章 焊接专用机器人主要生产厂商竞争力分析	66
第一节 沈阳新松机器人自动化股份有限公司	66
一、企业基本情况	66
二、企业经营情况分析	67

第二节 唐山开元自动焊接装备有限公司 70

一、公司基本情况 70

二、企业经营情况分析71

第三节 安川首钢机器人有限公司 73

一、公司基本情况 73

二、企业经营情况分析73

第四节 北京华魏中兴电气有限公司 76

一、企业基本情况 76

二、企业经营情况分析77

第五节 安徽埃夫特智能装备有限公司 78

一、企业基本情况 78

二、企业经营情况分析79

第六节 北京机械工业自动化研究所 80

一、企业基本情况 80

二、企业经营情况分析80

第七节 成都焊研威达科技股份有限公司 82

一、企业基本情况 82

二、企业经营情况分析82

第八节 昆山华恒焊接股份有限公司 84

一、企业基本情况 84

二、企业经营情况分析84

第九节 应城骏腾发自动焊接装备有限公司 88

一、企业基本情况 88

二、企业经营情况分析89

第十节 北京时代科技股份有限公司 90

一、企业基本情况 90

二、企业经营情况分析91

第十一节 常州亚特兰机械制造有限公司 92

一、企业基本情况 92

二、企业经营情况分析93

第十二节 温州汇元焊接设备有限公司 94

一、企业基本情况 94

二、企业经营情况分析94

第十三节 青岛创信焊接设备有限公司 95

一、企业基本情况 95

二、企业经营情况分析96

第十四节 杭州南方焊接设备有限公司 96

一、企业基本情况 96

二、企业经营情况分析97

第十五节 上海伟晟自动化焊接技术有限公司 98

一、企业基本情况 98

二、企业经营情况分析98

第八章 2017-2022年中国焊接专用机器人行业发展趋势与前景分析 100

第一节 2017-2022年中国焊接专用机器人行业投资环境分析 100

第二节 2017-2022年中国焊接专用机器人行业行业前景调研分析 104

一、我国工业自动化产业前景展望 104

二、焊接专用机器人行业趋势预测 105

三、焊接机器人未来技术趋势分析 106

第三节 2017-2022年中国焊接专用机器人行业投资前景分析 108

一、经济风险及控制策略 108

二、产业政策及控制策略 108

三、市场风险及控制策略 109

四、技术风险及控制策略 110

五、其他风险及控制策略 110

第四节 2017-2022年焊接专用机器人行业投资前景研究及建议 111

第九章 焊接专用机器人企业投融资战略规划分析 112

第一节 焊接专用机器人企业投资前景规划背景意义 112

一、企业转型升级的需要 112

二、企业强做大做的需要 112

三、企业可持续发展需要 112

第二节 焊接专用机器人企业投资前景规划的制定原则 112

第三节 焊接专用机器人企业战略规划制定依据 114

- 一、国家产业政策 114
- 二、行业发展规律 114
- 三、企业资源与能力 114
- 四、可预期的战略定位 115
- 第四节 焊接专用机器人企业战略规划策略分析 115

- 一、战略综合规划 115
- 二、技术开发战略 115
- 三、区域战略规划 116
- 四、产业战略规划 116
- 五、营销品牌战略 117
- 六、竞争战略规划 118

第十章 焊接专用机器人企业投融资及IPO上市策略指导 120

第一节 焊接专用机器人企业境内IPO上市目的及条件 120

- 一、焊接专用机器人企业境内上市主要目的 120
- 二、焊接专用机器人企业上市需满足的条件 121
 - (一) 企业境内主板 IPO 主要条件 121
 - (二) 企业境内中小板IPO主要条件 122
 - (三) 企业境内创业板IPO主要条件 123
- 三、企业改制上市中的关键问题 124

第二节 焊接专用机器人企业IPO上市的相关准备 125

- 一、企业该不该上市 125
- 二、企业应何时上市 125
- 三、企业应何地上市 126
- 四、企业上市前准备 126
 - (一) 企业上市前综合评估 126
 - (二) 企业的内部规范重组 126
 - (三) 选择并配合中介机构 127
 - (四) 应如何选择中介机构 127

第三节 焊接专用机器人企业IPO上市的规划实施 127

- 一、上市费用规划和团队组建 127
- 二、尽职调查及问题解决方案 131

三、改制重组需关注重点问题	134
四、企业上市辅导及注意事项	137
五、上市申报材料制作及要求	139
六、网上路演推介及询价发行	141
第四节 企业IPO上市审核工作流程	142
一、企业IPO上市基本审核流程	142
二、企业IPO上市具体审核环节	143
三、与发行审核流程相关的事项	146

图表目录：

图表1 2016年国内生产总值构成及增长速度统计	12
图表2 2014-2016年中国国内生产总值及增长变化趋势图	13
图表3 2016年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图	14
图表4 2016年规模以上工业企业营业收入与利润总额同比增速	14
图表5 2014-2016年中国全社会固定资产投资增长趋势图	15
图表6 2014-2016年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图	16
图表7 2014-2016年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图	17
图表8 2014-2016年农村居民人均纯收入及增长趋势图	17
图表9 2015-2016年中国居民消费价格月度变化趋势图	18
图表10 2014-2016年中国进出口总额增长趋势图	19
图表11 焊接机器人智能化系统技术组成	24
图表12 2014-2016年中国焊接机器人产量变化趋势图	28
图表13 2017-2022年中国焊接机器人产量预测趋势图	29
图表14 2014-2016年中国焊接机器人销售量变化趋势图	29
图表15 2017-2022年中国焊接机器人销售量预测趋势图	30
图表16 2014-2016年华东地区焊接机器人销售量变化趋势图	31
图表17 2014-2016年华北地区焊接机器人销售量变化趋势图	32
图表18 2014-2016年东北地区焊接机器人销售量变化趋势图	32
图表19 2014-2016年华南地区焊接机器人销售量变化趋势图	33
图表20 2014-2016年华中地区焊接机器人销售量变化趋势图	33
图表21 2014-2016年西部地区焊接机器人销售量变化趋势图	34
图表22 工业机器人产业链结构	35

图表23 2015-2016年中国电子元件制造行业经济指标统计 36
图表24 2013-2016年中国主要电子元器件产量情况统计 37
图表25 2014-2016年中国钢铁供应情况统计 39
图表26 2015-2016年国内常用钢材采购综合价格指数一览表 39
图表27 2010-2016年中国汽车产量况统计 44
图表28 2010-2016年中国汽车销量统计 44
图表29 2015-2016年中国汽车制造行业经济指标统计 45
图表30 2015-2016年中国汽车零部件制造行业经济指标统计 46
图表31 2014-2016年中国工程机械行业工业总产值情况 47
图表32 2016年工程机械行业销售收入及主要产品销售量统计 48
图表33 2014-2016年工程机械行业出厂价格指数变化趋势图 49
图表34 2015年中国主要工程机械产品销量目标 50
图表35 2014-2016年中国摩托车产量情况统计 51
图表36 2014-2016年中国焊接专用机器人进口数量统计 54
图表37 2014-2016年中国焊接专用机器人进口金额统计 55
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/1143822BLM.html>