

2018-2024年中国焊接专用机器人行业市场深度分析及投资前景预测报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国焊接专用机器人行业市场深度分析及投资前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201801/608509.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

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 2014-2017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、2017年中国GDP增长情况分析 12

二、2017年工业经济发展形势分析 13

三、2017年社会固定资产投资分析 14

四、2017年全社会消费品零售总额 15

五、2017年城乡居民收入增长分析 16

六、2017年居民消费价格变化分析 17

七、2017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 2014-2017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、2014-2017年中国焊接专用机器人产量分析 28

二、2018-2024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、2014-2017年中国焊接专用机器人需求分析 29

二、2018-2024年中国焊接专用机器人需求预测 30

第三节 2017年中国焊接专用机器人市场价格分析 30

第四章 2014-2017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) 汽车制造行业分析 44

(三) 汽车零部件行业分析 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 2014-2017年焊接专用机器人进出口数据分析 54

第一节 2014-2017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 2014-2017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、企业主要产品分析 67
- 三、企业经营情况分析 68
- 四、企业经济指标分析 69
- 五、企业发展战略分析 70

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、企业主要产品分析 71
- 三、企业经营情况分析 71
- 四、企业研发能力分析 72
- 五、企业最新发展动态 73

第三节安川首钢机器人有限公司 73

- 一、公司基本情况 73
- 二、企业主要产品分析 73
- 三、企业经营情况分析 74
- 四、企业营销网络分析 75
- 五、企业最新发展动态 76

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、企业主要产品分析 77
- 三、企业竞争优势分析 78
- 四、企业营销网络分析 78
- 五、企业最新发展动态 78

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、企业主要产品分析 79
- 三、企业经营情况分析 79
- 四、企业资质荣誉分析 79
- 五、企业最新发展动态 80

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、企业主要产品分析 80
- 三、企业科研能力分析 81

四、企业成功案例分析 81

五、企业最新发展动态 81

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、企业主要产品分析 82

三、企业竞争优势分析 82

四、企业营销网络分析 83

五、企业最新发展动态 83

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、企业主要产品分析 84

三、企业竞争优势分析 85

四、企业科研能力分析 87

五、企业营销网络分析 88

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、企业主要产品分析 89

三、企业竞争优势分析 89

四、企业营销网络分析 90

五、企业技术能力分析 90

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、企业主要产品分析 91

三、企业资质荣誉分析 91

四、企业营销网络分析 92

第八章2018-2024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2018-2024年中国焊接专用机器人行业投资环境分析 100

第二节2018-2024年中国焊接专用机器人行业投资前景分析 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发展前景 105

三、焊接机器人未来技术趋势分析 106

第三节2018-2024年中国焊接专用机器人行业投资风险分析 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2018-2024年焊接专用机器人行业投资策略及建议	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发展战略规划背景意义	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发展战略规划的制定原则	112
一、科学性	113
二、实践性	113
三、前瞻性	113
四、创新性	113
五、全面性	113
六、动态性	114
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 (ZY CW)
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

部分图表目录：

图表1 2017年国内生产总值构成及增长速度统计 12

图表2 2014-2017年中国国内生产总值及增长变化趋势图 13

图表3 2017年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图 14

图表4 2017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 2014-2017年中国全社会固定资产投资增长趋势图 15

图表6 2014-2017年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 16

图表7 2014-2017年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 17

图表8 2014-2017年农村居民人均纯收入及增长趋势图 17

图表9 2015-2017年中国居民消费价格月度变化趋势图 18

图表10 2014-2017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 2014-2017年中国焊接机器人产量变化趋势图 28

图表13 2018-2024年中国焊接机器人产量预测趋势图 29

图表14 2014-2017年中国焊接机器人销售量变化趋势图 29

图表15	2018-2024年中国焊接机器人销售量预测趋势图	30
图表16	2014-2017年华东地区焊接机器人销售量变化趋势图	31
图表17	2014-2017年华北地区焊接机器人销售量变化趋势图	32
图表18	2014-2017年东北地区焊接机器人销售量变化趋势图	32
图表19	2014-2017年华南地区焊接机器人销售量变化趋势图	33
图表20	2014-2017年华中地区焊接机器人销售量变化趋势图	33
图表21	2014-2017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	2015-2017年中国电子元件制造行业经济指标统计	36
图表24	2013-2017年中国主要电子元器件产量情况统计	37
图表25	2014-2017年中国钢铁供应情况统计	39
图表26	2015-2017年国内常用钢材采购综合价格指数一览表	39
图表27	2006-2017年中国汽车产量况统计	44
图表28	2006-2017年中国汽车销量统计	44
图表29	2015-2017年中国汽车制造行业经济指标统计	45
图表30	2015-2017年中国汽车零部件制造行业经济指标统计	46
图表31	2014-2017年中国工程机械行业工业总产值情况	47
图表32	2017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	2014-2017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	2014-2017年中国摩托车产量情况统计	51
图表36	2014-2017年中国焊接专用机器人进口数量统计	54
图表37	2014-2017年中国焊接专用机器人进口金额统计	55
图表38	2015年中国其他全自动或半自动电阻焊接机器及装置进口来源地情况	55
图表39	2015年其他全自动或半自动电阻焊接机器及装置进口来源地结构分布	56
图表40	2015年中国其他全自动或半自动电弧焊接机器及装置进口来源地情况	56
图表41	2015年其他全自动或半自动电弧焊接机器及装置进口来源地结构分布	57
图表42	2017年中国其他全自动或半自动电阻焊接机器及装置进口来源地情况	57
图表43	2017年其他全自动或半自动电阻焊接机器及装置进口来源地结构分布	58
图表44	2017年中国其他全自动或半自动电弧焊接机器及装置进口来源地情况	58
图表45	2017年其他全自动或半自动电弧焊接机器及装置进口来源地结构分布	59
图表46	2014-2017年中国焊接专用机器人进口均价统计	59
图表47	2014-2017年中国焊接专用机器人出口数量统计	60
图表48	2014-2017年中国焊接专用机器人出口金额统计	60
图表49	2015年中国其他全自动或半自动电阻焊接机器及装置出口流向情况	61

图表50 2015年其他全自动或半自动电阻焊接机器及装置出口流向结构分布图 61

图表51 2015年中国其他全自动或半自动电弧焊接机器及装置出口流向情况 62

图表52 2015年其他全自动或半自动电弧焊接机器及装置出口流向结构分布图 62

图表53 2017年中国其他全自动或半自动电阻焊接机器及装置出口流向情况 63

图表54 2017年其他全自动或半自动电阻焊接机器及装置出口流向结构分布图 63

图表55 2017年中国其他全自动或半自动电弧焊接机器及装置出口流向情况 64

图表56 2017年其他全自动或半自动电弧焊接机器及装置出口流向结构分布图 64

图表57 2014-2017年中国焊接专用机器人出口均价统计 65

图表58 沈阳新松机器人自动化股份有限公司光纤激光焊接机（机器人系列） 67

图表59 沈阳新松机器人自动化股份有限公司固态激光焊接机（机器人系列） 68

图表60 2017年沈阳新松机器人自动化股份有限公司分产品情况表 68

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201801/608509.html>