

全球与中国套筒熔接机市场十四五发展规划与投资动向建议报告2022-2028年

产品名称	全球与中国套筒熔接机市场十四五发展规划与投资动向建议报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

全球与中国套筒熔接机市场十四五发展规划与投资动向建议报告2022-2028年

【全新修订】：2022年11月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：马小姐

【撰写单位】：鸿晟信合研究网

2021年全球套筒熔接机市场销售额达到了 亿美元，预计2028年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2022-2028）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2021年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2028年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

消费层面来说，目前 地区是全球大的消费市场，2021年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年， 地区增长快，2022-2028期间CAGR大约为 %。

生产端来看， 和 是大的两个生产地区，2021年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年， 地区将保持快速增长，预计2028年份额将达到 %。

从产品类型方面来看，台式套筒熔接机占有重要地位，预计2028年份额将达到 %。同时就应用来看，工业在2021年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %

从生产商来说，全球范围内，套筒熔接机核心厂商主要包括Georg Fischer、Rothenberger、Ritmo

America、Fusion Group和Sunplast等。2021年，全球梯队厂商主要有Georg Fischer、Rothenberger、Ritmo America和Fusion Group，梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有Sunplast、Mcelroy、Hangzhou Aqua Pipe Technology和Tirupati Polymer等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场套筒熔接机的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2017至2021年，预测数据为2022至2028年。

主要生产商包括：Georg Fischer Rothenberger Ritmo America Fusion Group Sunplast Mcelroy Hangzhou Aqua Pipe Technology Tirupati Polymer Astore Keymak Sinwinco Chemline Plastics 无锡宝达

按照不同产品类型，包括如下几个类别：台式套筒熔接机 便携套筒熔接机

按照不同应用，主要包括如下几个方面：工业 建筑 化工 其他

重点关注如下几个地区：北美 欧洲 中国 日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等；第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2017-2028年）；第3章：全球范围内套筒熔接机主要厂商竞争分析，主要包括套筒熔接机产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析；第4章：全球套筒熔接机主要地区分析，包括销量、销售收入等；第5章：全球套筒熔接机主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、套筒熔接机产品型号、销量、收入、价格及新动态等；第6章：全球不同产品类型套筒熔接机销量、收入、价格及份额等；第7章：全球不同应用套筒熔接机销量、收入、价格及份额等；第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等；第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等；第10章：报告结论。

标题报告目录1 套筒熔接机市场概述 1.1 产品定义及统计范围 1.2

按照不同产品类型，套筒熔接机主要可以分为如下几个类别 1.2.1

不同产品类型套筒熔接机销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.2.2

台式套筒熔接机 1.2.3 便携套筒熔接机 1.3

从不同应用，套筒熔接机主要包括如下几个方面 1.3.1

不同应用套筒熔接机销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.3.1 工业 1.3.2

建筑 1.3.3 化工 1.3.4 其他 1.4

套筒熔接机行业背景、发展历史、现状及趋势 1.4.1

套筒熔接机行业目前现状分析 1.4.2 套筒熔接机发展趋势

2 全球套筒熔接机总体规模分析 2.1 全球套筒熔接机供需现状及预测（2017-2028）

2.1.1 全球套筒熔接机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 2.1.2

全球套筒熔接机产量、需求量及发展趋势（2017-2028） 2.1.3

全球主要地区套筒熔接机产量及发展趋势（2017-2028） 2.2

中国套筒熔接机供需现状及预测（2017-2028） 2.2.1

中国套筒熔接机产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 2.2.2

中国套筒熔接机产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028） 2.3

全球套筒熔接机销量及销售额 2.3.1

全球市场套筒熔接机销售额（2017-2028） 2.3.2

全球市场套筒熔接机销量（2017-2028） 2.3.3 全球市场套筒熔接机价格趋势（2017-2028）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析 3.1 全球市场主要厂商套筒熔接机产能市场份额 3.2

全球市场主要厂商套筒熔接机销量（2017-2022） 3.2.1

全球市场主要厂商套筒熔接机销量（2017-2022） 3.2.2

全球市场主要厂商套筒熔接机销售收入（2017-2022） 3.2.3

全球市场主要厂商套筒熔接机销售价格 (2017-2022)	3.2.4
2021年全球主要生产商套筒熔接机收入排名	3.3
中国市场主要厂商套筒熔接机销量 (2017-2022)	3.3.1
中国市场主要厂商套筒熔接机销量 (2017-2022)	3.3.2
中国市场主要厂商套筒熔接机销售收入 (2017-2022)	3.3.3
中国市场主要厂商套筒熔接机销售价格 (2017-2022)	3.3.4
2021年中国主要生产商套筒熔接机收入排名	3.4
全球主要厂商套筒熔接机产地分布及商业化日期	3.5
全球主要厂商套筒熔接机产品类型列表	
3.6 套筒熔接机行业集中度、竞争程度分析	3.6.1
套筒熔接机行业集中度分析：2021全球Top 5生产商市场份额	3.6.2
全球套筒熔接机梯队、第二梯队和第三梯队生产商 (品牌) 及市场份额	3.7
新增投资及市场并购活动	

4 全球套筒熔接机主要地区分析	4.1
4.1 全球主要地区套筒熔接机市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028	
4.1.1 全球主要地区套筒熔接机销售收入及市场份额 (2017-2022年)	
4.1.2 全球主要地区套筒熔接机销售收入预测 (2023-2028年)	4.2
全球主要地区套筒熔接机销量分析：2017 VS 2021 VS 2028	4.2.1
全球主要地区套筒熔接机销量及市场份额 (2017-2022年)	4.2.2
全球主要地区套筒熔接机销量及市场份额预测 (2023-2028)	4.3
北美市场套筒熔接机销量、收入及增长率 (2017-2028)	4.4
欧洲市场套筒熔接机销量、收入及增长率 (2017-2028)	4.5
中国市场套筒熔接机销量、收入及增长率 (2017-2028)	4.6
日本市场套筒熔接机销量、收入及增长率 (2017-2028)	

5 全球套筒熔接机主要生产商分析	5.1
5.1 Georg Fischer	5.1.1
Georg Fischer基本信息、套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.1.2
Georg Fischer套筒熔接机产品规格、参数及市场应用	5.1.3
Georg Fischer套筒熔接机销量、收入、价格及毛利率 (2017-2022)	5.1.4
Georg Fischer公司简介及主要业务	5.1.5
Georg Fischer企业新动态	5.2
5.2 Rothenberger	5.2.1
Rothenberger基本信息、套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.2.2
Rothenberger套筒熔接机产品规格、参数及市场应用	5.2.3
Rothenberger套筒熔接机销量、收入、价格及毛利率 (2017-2022)	5.2.4
Rothenberger公司简介及主要业务	5.2.5
Rothenberger企业新动态	5.3
5.3 Ritmo America	5.3.1
Ritmo America基本信息、套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.3.2
Ritmo America套筒熔接机产品规格、参数及市场应用	5.3.3
Ritmo America套筒熔接机销量、收入、价格及毛利率 (2017-2022)	5.3.4
Ritmo America公司简介及主要业务	5.3.5
Ritmo America企业新动态	5.4
5.4 Fusion Group	5.4.1
Fusion Group基本信息、套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.4.2
Fusion Group套筒熔接机产品规格、参数及市场应用	5.4.3
Fusion Group套筒熔接机销量、收入、价格及毛利率 (2017-2022)	5.4.4
Fusion Group公司简介及主要业务	5.4.5
Fusion Group企业新动态	5.5
5.5 Sunplast	5.5.1
Sunplast基本信息、套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.5.2
Sunplast套筒熔接机产品规格、参数及市场应用	5.5.3
Sunplast套筒熔接机销量、收入、价格及毛利率 (2017-2022)	5.5.4
Sunplast公司简介及主要业务	5.5.5
Sunplast企业新动态	5.6
5.6 Mcelroy	5.6.1
Mcelroy基本信息、套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.6.2
Mcelroy套筒熔接机产品规格、参数及市场应用	5.6.3

Mcelroy套筒熔接机销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.6.4
Mcelroy公司简介及主要业务	5.6.5
Mcelroy企业新动态	5.7
Hangzhou Aqua Pipe Technology	5.7.1
Hangzhou Aqua Pipe Technology基本信息、套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.7.2
Hangzhou Aqua Pipe Technology套筒熔接机产品规格、参数及市场应用	5.7.3
Hangzhou Aqua Pipe Technology套筒熔接机销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.7.4
Hangzhou Aqua Pipe Technology公司简介及主要业务	5.7.5
Hangzhou Aqua Pipe Technology企业新动态	5.8
Tirupati Polymer	5.8.1
Tirupati Polymer基本信息、套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.8.2
Tirupati Polymer套筒熔接机产品规格、参数及市场应用	5.8.3
Tirupati Polymer套筒熔接机销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.8.4
Tirupati Polymer公司简介及主要业务	5.8.5
Tirupati Polymer企业新动态	5.9
Astore Keymak	5.9.1
Astore Keymak基本信息、套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.9.2
Astore Keymak套筒熔接机产品规格、参数及市场应用	5.9.3
Astore Keymak套筒熔接机销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.9.4
Astore Keymak公司简介及主要业务	5.9.5
Astore Keymak企业新动态	5.10
Sinwinco	5.10.1
Sinwinco基本信息、套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.10.2
Sinwinco套筒熔接机产品规格、参数及市场应用	5.10.3
Sinwinco套筒熔接机销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.10.4
Sinwinco公司简介及主要业务	5.10.5
Sinwinco企业新动态	5.11
Chemline Plastics	5.11.1
Chemline Plastics基本信息、套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.11.2
Chemline Plastics套筒熔接机产品规格、参数及市场应用	5.11.3
Chemline Plastics套筒熔接机销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.11.4
Chemline Plastics公司简介及主要业务	5.11.5
Chemline Plastics企业新动态	5.12
无锡宝达	5.12.1
无锡宝达基本信息、套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.12.2
无锡宝达套筒熔接机产品规格、参数及市场应用	5.12.3
无锡宝达套筒熔接机销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）	5.12.4
无锡宝达公司简介及主要业务	5.12.5
无锡宝达企业新动态	
6 不同产品类型套筒熔接机分析	6.1
全球不同产品类型套筒熔接机销量（2017-2028）	6.1.1
全球不同产品类型套筒熔接机销量及市场份额（2017-2022）	6.1.2
全球不同产品类型套筒熔接机销量预测（2023-2028）	6.2
全球不同产品类型套筒熔接机收入（2017-2028）	6.2.1
全球不同产品类型套筒熔接机收入及市场份额（2017-2022）	6.2.2
全球不同产品类型套筒熔接机收入预测（2023-2028）	6.3
全球不同产品类型套筒熔接机价格走势（2017-2028）	
7 不同应用套筒熔接机分析	7.1
全球不同应用套筒熔接机销量（2017-2028）	7.1.1
全球不同应用套筒熔接机销量及市场份额（2017-2022）	7.1.2
全球不同应用套筒熔接机销量预测（2023-2028）	7.2
全球不同应用套筒熔接机收入（2017-2028）	7.2.1
全球不同应用套筒熔接机收入及市场份额（2017-2022）	7.2.2
全球不同应用套筒熔接机收入预测（2023-2028）	7.3
全球不同应用套筒熔接机价格走势（2017-2028）	
8 上游原料及下游市场分析	8.1
套筒熔接机产业链分析	8.2

套筒熔接机产业上游供应分析 8.2.1 上游原料供给状况 8.2.2
原料供应商及联系方式 8.3 套筒熔接机下游典型客户 8.4 套筒熔接机销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析 9.1 套筒熔接机行业发展机遇及主要驱动因素 9.2
套筒熔接机行业发展面临的风险 9.3 套筒熔接机行业政策分析 9.4
套筒熔接机中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录 11.1 研究方法 11.2 数据来源 11.2.1 二手信息来源
11.2.2 一手信息来源 11.3 数据交互验证 11.4 免责声明

标题报告图表 表1 不同产品类型套筒熔接机增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 (百万美元) 表2
不同应用增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 (百万美元) 表3 套筒熔接机行业目前发展现状 表4
套筒熔接机发展趋势 表5 全球主要地区套筒熔接机产量(台): 2017 VS 2021 VS 2028 表6
全球主要地区套筒熔接机产量(2017-2022) & (台) 表7
全球主要地区套筒熔接机产量市场份额(2017-2022) 表8
全球主要地区套筒熔接机产量(2023-2028) & (台) 表9
全球市场主要厂商套筒熔接机产能(2020-2021) & (台) 表10
全球市场主要厂商套筒熔接机销量(2017-2022) & (台) 表11
全球市场主要厂商套筒熔接机销量市场份额(2017-2022) 表12
全球市场主要厂商套筒熔接机销售收入(2017-2022) & (百万美元) 表13
全球市场主要厂商套筒熔接机销售收入市场份额(2017-2022) 表14
全球市场主要厂商套筒熔接机销售价格(2017-2022) & (美元/台) 表15
2021年全球主要生产商套筒熔接机收入排名(百万美元) 表16
中国市场主要厂商套筒熔接机销量(2017-2022) & (台) 表17
中国市场主要厂商套筒熔接机销量市场份额(2017-2022) 表18
中国市场主要厂商套筒熔接机销售收入(2017-2022) & (百万美元) 表19
中国市场主要厂商套筒熔接机销售收入市场份额(2017-2022) 表20
中国市场主要厂商套筒熔接机销售价格(2017-2022) & (美元/台) 表21
2021年中国主要生产商套筒熔接机收入排名(百万美元) 表22
全球主要厂商套筒熔接机产地分布及商业化日期 表23
全球主要厂商套筒熔接机产品类型列表 表24
2021全球套筒熔接机主要厂商市场地位(梯队、第二梯队和第三梯队) 表25
全球套筒熔接机市场投资、并购等现状分析 表26
全球主要地区套筒熔接机销售收入(百万美元): 2017 VS 2021 VS 2028 表27
全球主要地区套筒熔接机销售收入(2017-2022) & (百万美元) 表28
全球主要地区套筒熔接机销售收入市场份额(2017-2022) 表29
全球主要地区套筒熔接机收入(2023-2028) & (百万美元) 表30
全球主要地区套筒熔接机收入市场份额(2023-2028) 表31
全球主要地区套筒熔接机销量(台): 2017 VS 2021 VS 2028 表32
全球主要地区套筒熔接机销量(2017-2022) & (台) 表33
全球主要地区套筒熔接机销量市场份额(2017-2022) 表34
全球主要地区套筒熔接机销量(2023-2028) & (台) 表35
全球主要地区套筒熔接机销量份额(2023-2028) 表36 Georg
Fischer套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表37 Georg
Fischer套筒熔接机产品规格、参数及市场应用 表38 Georg
Fischer套筒熔接机销量(台)、收入(百万美元)、价格(美元/台)及毛利率(2017-2022) 表39
Georg Fischer公司简介及主要业务 表40 Georg Fischer企业新动态 表41
Rothenberger套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表42
Rothenberger套筒熔接机产品规格、参数及市场应用 表43

Rothenberger套筒熔接机销量(台)、收入(百万美元)、价格(美元/台)及毛利率(2017-2022)
表44 Rothenberger公司简介及主要业务 表45 Rothenberger企业新动态 表46 Ritmo
America套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表47 Ritmo
America套筒熔接机产品规格、参数及市场应用 表48 Ritmo
America套筒熔接机销量(台)、收入(百万美元)、价格(美元/台)及毛利率(2017-2022)
表49 Ritmo America公司简介及主要业务 表50 Ritmo America公司新动态 表51 Fusion
Group套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表52 Fusion
Group套筒熔接机产品规格、参数及市场应用 表53 Fusion
Group套筒熔接机销量(台)、收入(百万美元)、价格(美元/台)及毛利率(2017-2022) 表54
Fusion Group公司简介及主要业务 表55 Fusion Group企业新动态 表56
Sunplast套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表57
Sunplast套筒熔接机产品规格、参数及市场应用 表58
Sunplast套筒熔接机销量(台)、收入(百万美元)、价格(美元/台)及毛利率(2017-2022)
表59 Sunplast公司简介及主要业务 表60 Sunplast企业新动态 表61
Mcelroy套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表62
Mcelroy套筒熔接机产品规格、参数及市场应用 表63
Mcelroy套筒熔接机销量(台)、收入(百万美元)、价格(美元/台)及毛利率(2017-2022)
表64 Mcelroy公司简介及主要业务 表65 Mcelroy企业新动态 表66 Hangzhou Aqua Pipe
Technology套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表67 Hangzhou Aqua Pipe
Technology套筒熔接机产品规格、参数及市场应用 表68 Hangzhou Aqua Pipe
Technology套筒熔接机销量(台)、收入(百万美元)、价格(美元/台)及毛利率(2017-2022)
表69 Hangzhou Aqua Pipe Technology公司简介及主要业务 表70 Hangzhou Aqua Pipe
Technology企业新动态 表71 Tirupati
Polymer套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表72 Tirupati
Polymer套筒熔接机产品规格、参数及市场应用 表73 Tirupati
Polymer套筒熔接机销量(台)、收入(百万美元)、价格(美元/台)及毛利率(2017-2022)
表74 Tirupati Polymer公司简介及主要业务 表75 Tirupati Polymer企业新动态 表76 Astore
Keymak套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表77 Astore
Keymak套筒熔接机产品规格、参数及市场应用 表78 Astore
Keymak套筒熔接机销量(台)、收入(百万美元)、价格(美元/台)及毛利率(2017-2022)
表79 Astore Keymak公司简介及主要业务 表80 Astore Keymak企业新动态 表81
Sinwinco套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表82
Sinwinco套筒熔接机产品规格、参数及市场应用 表83
Sinwinco套筒熔接机销量(台)、收入(百万美元)、价格(美元/台)及毛利率(2017-2022)
表84 Sinwinco公司简介及主要业务 表85 Sinwinco企业新动态 表86 Chemline
Plastics套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表87 Chemline
Plastics套筒熔接机产品规格、参数及市场应用 表88 Chemline
Plastics套筒熔接机销量(台)、收入(百万美元)、价格(美元/台)及毛利率(2017-2022) 表89
Chemline Plastics公司简介及主要业务 表90 Chemline Plastics企业新动态 表91
无锡宝达套筒熔接机生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表92
无锡宝达套筒熔接机产品规格、参数及市场应用 表93
无锡宝达套筒熔接机销量(台)、收入(百万美元)、价格(美元/台)及毛利率(2017-2022)
表94 无锡宝达公司简介及主要业务 表95 无锡宝达企业新动态 表96
全球不同产品类型套筒熔接机销量(2017-2022)&(台) 表97
全球不同产品类型套筒熔接机销量市场份额(2017-2022)