

# 全球与中国气动冷凝水回收泵市场“十四五”规划与未来需求预测报告2022-2028年

产品名称	全球与中国气动冷凝水回收泵市场“十四五”规划与未来需求预测报告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

全球与中国气动冷凝水回收泵市场“十四五”规划与未来需求预测报告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

【目录链接】：<https://www.hsiti.com/>

2019年，全球气动冷凝水回收泵市场规模达到了xx亿元，预计2026年将达到xx亿元，年复合增长率(CAGR)为xx%。本报告研究全球与中国市场气动冷凝水回收泵的产能、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2016至2020年，预测数据为2021至2027年。主要生产商包括：

Sauermann Shipco Pumps DiversiTech Pentair Zoeller Liberty Grundfos

Aspen Pump Beckett Swegon Group GEA Refrigeration Hybrid

Energy按照不同产品类型，包括如下几个类别： 封闭式

气动式按照不同应用，主要包括如下几个方面： 远距离输送 低压或真空系统

易燃易爆及有害介质场合 排放开放式蓄水槽 集水池中冷凝水重点关注如下几个地区：

北美 欧洲 中国 日本 东南亚 印度本文正文共13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，2016-2027年）；第3章：全球范围内气动冷凝水回收泵主要厂商竞争分析，主要包括气动冷凝水回收泵产能、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：全球气动冷凝水回收泵主要地区分析，包括消费量及份额等；第5章：全球气动冷凝水回收泵主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、气动冷凝水回收泵产品型号、销量、收入、价格及新动态等；第6章：全球不同产品类型气动冷凝水回收泵销量、收入、价格及份额等；第7章：全球不同应用销量、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：中国进出口分析；第10章：中国市场气动冷凝水回收泵产地及消费地区分布；第11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12章：报告结论。正文目录1

气动冷凝水回收泵市场概述 1.1 产品定义及统计范围 1.2

按照不同产品类型，气动冷凝水回收泵主要可以分为如下几个类别 1.2.1

不同产品类型气动冷凝水回收泵增长趋势2016 VS 2021 Vs 2027 1.2.2 封闭式 1.2.3

气动式 1.3 从不同应用，气动冷凝水回收泵主要包括如下几个方面 1.3.1 远距离输送

1.3.2 低压或真空系统 1.3.3 易燃易爆及有害介质场合 1.3.4 排放开放式蓄水槽

1.3.5 集水池中冷凝水 1.4 气动冷凝水回收泵行业背景、发展历史、现状及趋势 1.4.1

气动冷凝水回收泵行业目前现状分析 1.4.2 气动冷凝水回收泵发展趋势2

全球与中国气动冷凝水回收泵总体规模分析 2.1

全球气动冷凝水回收泵供需现状及预测（2016-2027） 2.1.1

全球气动冷凝水回收泵产能、产量、产能利用率及发展趋势（2016-2027） 2.1.2

全球气动冷凝水回收泵产量、需求量及发展趋势（2016-2027） 2.1.3

全球主要地区气动冷凝水回收泵产量及发展趋势（2016-2027） 2.2

中国气动冷凝水回收泵供需现状及预测（2016-2027） 2.2.1

中国气动冷凝水回收泵产能、产量、产能利用率及发展趋势（2016-2027） 2.2.2

中国气动冷凝水回收泵产量、市场需求量及发展趋势（2016-2027） 2.3

全球气动冷凝水回收泵销量及销售额 2.3.1 全球市场气动冷凝水回收泵销售额（2016-2027）

2.3.2 全球市场气动冷凝水回收泵销量（2016-2027） 2.3.3

全球市场气动冷凝水回收泵价格趋势（2016-2027） 3 全球与中国主要厂商市场份额分析 3.1

全球市场主要厂商气动冷凝水回收泵产能、产量及市场份额 3.2

全球市场主要厂商气动冷凝水回收泵销量（2016-2021） 3.2.1

全球市场主要厂商气动冷凝水回收泵销售收入（2016-2021） 3.2.2

2020年全球主要生产商气动冷凝水回收泵收入排名 3.2.3

全球市场主要厂商气动冷凝水回收泵销售价格（2016-2021） 3.3

中国市场主要厂商气动冷凝水回收泵销量（2016-2021） 3.3.1

中国市场主要厂商气动冷凝水回收泵销售收入（2016-2021） 3.3.2

2020年中国主要生产商气动冷凝水回收泵收入排名 3.3.3

中国市场主要厂商气动冷凝水回收泵销售价格（2016-2021） 3.4

全球主要厂商气动冷凝水回收泵产地分布及商业化日期 3.5

气动冷凝水回收泵行业集中度、竞争程度分析 3.5.1

气动冷凝水回收泵行业集中度分析：全球Top 5和Top 10生产商市场份额 3.5.2

全球气动冷凝水回收泵梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2016 VS 2020） 4

全球气动冷凝水回收泵主要地区分析 4.1 全球主要地区气动冷凝水回收泵市场规模分析：2016 VS

2021 VS 2027 4.1.1 全球主要地区气动冷凝水回收泵销售收入及市场份额（2016-2021年）

4.1.2 全球主要地区气动冷凝水回收泵销售收入预测（2022-2027年） 4.2

全球主要地区气动冷凝水回收泵销量分析：2016 VS 2021 VS 2027 4.2.1

全球主要地区气动冷凝水回收泵销量及市场份额（2016-2021年） 4.2.2

全球主要地区气动冷凝水回收泵销量及市场份额预测（2022-2027） 4.3

北美市场气动冷凝水回收泵消费量、增长率及发展预测（2016-2027） 4.4

欧洲市场气动冷凝水回收泵消费量、增长率及发展预测（2016-2027） 4.5

中国市场气动冷凝水回收泵消费量、增长率及发展预测（2016-2027） 4.6

日本市场气动冷凝水回收泵消费量、增长率及发展预测（2016-2027） 4.7

东南亚市场气动冷凝水回收泵消费量、增长率及发展预测（2016-2027） 4.8

印度市场气动冷凝水回收泵消费量、增长率及发展预测（2016-2027） 5

全球气动冷凝水回收泵主要生产商分析 5.1 Sauermann 5.1.1

Sauermann基本信息、气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 5.1.2

Sauermann气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用	5.1.3
Sauermann气动冷凝水回收泵销量、收入、价格及毛利率（2016-2021）	5.1.4
Sauermann公司简介及主要业务	5.1.5
Sauermann企业新动态	5.2
Shipco Pumps	
5.2.1 Shipco Pumps基本信息、气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	
5.2.2 Shipco Pumps气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用	5.2.3
5.2.3 Shipco Pumps气动冷凝水回收泵销量、收入、价格及毛利率（2016-2021）	5.2.4
5.2.4 Shipco Pumps公司简介及主要业务	5.2.5
5.2.5 Shipco Pumps企业新动态	5.3
DiversiTech	5.3.1
5.3.1 DiversiTech基本信息、气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.3.2
5.3.2 DiversiTech气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用	5.3.3
5.3.3 DiversiTech气动冷凝水回收泵销量、收入、价格及毛利率（2016-2021）	5.3.4
5.3.4 DiversiTech公司简介及主要业务	5.3.5
5.3.5 DiversiTech企业新动态	5.4
Pentair	5.4.1
5.4.1 Pentair基本信息、气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.4.2
5.4.2 Pentair气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用	5.4.3
5.4.3 Pentair气动冷凝水回收泵销量、收入、价格及毛利率（2016-2021）	5.4.4
5.4.4 Pentair公司简介及主要业务	5.4.5
5.4.5 Pentair企业新动态	5.5
Zoeller	5.5.1
5.5.1 Zoeller基本信息、气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.5.2
5.5.2 Zoeller气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用	5.5.3
5.5.3 Zoeller气动冷凝水回收泵销量、收入、价格及毛利率（2016-2021）	5.5.4
5.5.4 Zoeller公司简介及主要业务	5.5.5
5.5.5 Zoeller企业新动态	5.6
Liberty	5.6.1
5.6.1 Liberty基本信息、气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.6.2
5.6.2 Liberty气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用	5.6.3
5.6.3 Liberty气动冷凝水回收泵销量、收入、价格及毛利率（2016-2021）	5.6.4
5.6.4 Liberty公司简介及主要业务	5.6.5
5.6.5 Liberty企业新动态	5.7
Grundfos	5.7.1
5.7.1 Grundfos基本信息、气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.7.2
5.7.2 Grundfos气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用	5.7.3
5.7.3 Grundfos气动冷凝水回收泵销量、收入、价格及毛利率（2016-2021）	5.7.4
5.7.4 Grundfos公司简介及主要业务	5.7.5
5.7.5 Grundfos企业新动态	5.8
Aspen Pump	5.8.1
5.8.1 Aspen Pump基本信息、气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.8.2
5.8.2 Aspen Pump气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用	5.8.3
5.8.3 Aspen Pump气动冷凝水回收泵销量、收入、价格及毛利率（2016-2021）	5.8.4
5.8.4 Aspen Pump公司简介及主要业务	5.8.5
5.8.5 Aspen Pump企业新动态	5.9
Beckett	5.9.1
5.9.1 Beckett基本信息、气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.9.2
5.9.2 Beckett气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用	5.9.3
5.9.3 Beckett气动冷凝水回收泵销量、收入、价格及毛利率（2016-2021）	5.9.4
5.9.4 Beckett公司简介及主要业务	5.9.5
5.9.5 Beckett企业新动态	5.10
Swegon Group	5.10.1
5.10.1 Swegon Group基本信息、气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	5.10.2
5.10.2 Swegon Group气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用	5.10.3
5.10.3 Swegon Group气动冷凝水回收泵销量、收入、价格及毛利率（2016-2021）	5.10.4
5.10.4 Swegon Group公司简介及主要业务	5.10.5
5.10.5 Swegon Group企业新动态	5.11
GEA Refrigeration	
5.11.1 GEA Refrigeration基本信息、气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	
5.11.2 GEA Refrigeration气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用	5.11.3
5.11.3 GEA Refrigeration气动冷凝水回收泵销量、收入、价格及毛利率（2016-2021）	5.11.4
5.11.4 GEA Refrigeration公司简介及主要业务	5.11.5
5.11.5 GEA Refrigeration企业新动态	5.12
Hybrid Energy	
5.12.1 Hybrid Energy基本信息、气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位	
5.12.2 Hybrid Energy气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用	5.12.3
5.12.3 Hybrid Energy气动冷凝水回收泵销量、收入、价格及毛利率（2016-2021）	5.12.4
5.12.4 Hybrid Energy公司简介及主要业务	5.12.5
5.12.5 Hybrid Energy企业新动态	6
不同产品类型气动冷凝水回收泵产品分析	6.1
6.1 全球不同产品类型气动冷凝水回收泵销量（2016-2027）	6.1.1
6.1.1 全球不同产品类型气动冷凝水回收泵销量及市场份额（2016-2021）	6.1.2
6.1.2 全球不同产品类型气动冷凝水回收泵销量预测（2021-2027）	6.2

全球不同产品类型气动冷凝水回收泵收入 (2016-2027)	6.2.1
全球不同产品类型气动冷凝水回收泵收入及市场份额 (2016-2021)	6.2.2
全球不同产品类型气动冷凝水回收泵收入预测 (2021-2027)	6.3
全球不同产品类型气动冷凝水回收泵价格走势 (2016-2027)	6.4
中国不同类型气动冷凝水回收泵销量 (2016-2027)	6.4.1
中国不同产品类型气动冷凝水回收泵销量及市场份额 (2016-2021)	6.4.2
中国不同产品类型气动冷凝水回收泵销量预测 (2021-2027)	6.5
中国不同产品类型气动冷凝水回收泵收入 (2016-2027)	6.5.1
中国不同产品类型气动冷凝水回收泵收入及市场份额 (2016-2021)	6.5.2
中国不同产品类型气动冷凝水回收泵收入预测 (2021-2027)	7
不同应用气动冷凝水回收泵分析	7.1
全球不同应用气动冷凝水回收泵销量 (2016-2027)	7.1.1
全球不同应用气动冷凝水回收泵销量及市场份额 (2016-2021)	7.1.2
全球不同应用气动冷凝水回收泵销量预测 (2022-2027)	7.2
全球不同应用气动冷凝水回收泵收入 (2016-2027)	7.2.1
全球不同应用气动冷凝水回收泵收入及市场份额 (2016-2021)	7.2.2
全球不同应用气动冷凝水回收泵收入预测 (2022-2027)	7.3
全球不同应用气动冷凝水回收泵价格走势 (2016-2027)	7.4
中国不同应用气动冷凝水回收泵销量 (2016-2027)	7.4.1
中国不同应用气动冷凝水回收泵销量及市场份额 (2016-2021)	7.4.2
中国不同应用气动冷凝水回收泵销量预测 (2022-2027)	7.5
中国不同应用气动冷凝水回收泵收入 (2016-2027)	7.5.1
中国不同应用气动冷凝水回收泵收入及市场份额 (2016-2021)	7.5.2
中国不同应用气动冷凝水回收泵收入预测 (2022-2027)	8
上游原料及下游市场分析	8.1
气动冷凝水回收泵产业链分析	8.2
气动冷凝水回收泵产业上游供应分析	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
气动冷凝水回收泵下游典型客户	8.4
气动冷凝水回收泵销售渠道分析及建议	9
中国市场气动冷凝水回收泵产量、销量、进出口分析及未来趋势	9.1
中国市场气动冷凝水回收泵产量、销量、进出口分析及未来趋势 (2016-2027)	9.2
中国市场气动冷凝水回收泵进出口贸易趋势	9.3
中国市场气动冷凝水回收泵主要进口来源	9.4
中国市场气动冷凝水回收泵主要出口目的地	9.5
中国市场未来发展的有利因素、不利因素分析	10
中国市场气动冷凝水回收泵主要地区分布	10.1
中国气动冷凝水回收泵生产地区分布	10.2
中国气动冷凝水回收泵消费地区分布	11
行业动态及政策分析	11.1
气动冷凝水回收泵行业主要的增长驱动因素	11.2
气动冷凝水回收泵行业发展的有利因素及发展机遇	11.3
气动冷凝水回收泵行业发展面临的阻碍因素及挑战	11.4
气动冷凝水回收泵行业政策分析	11.5
气动冷凝水回收泵中国企业SWOT分析	12
研究成果及结论	13
附录	13.1
研究方法	13.2
数据来源	13.2.1
二手信息来源	13.2.2
一手信息来源	13.3
数据交互验证	13.4
免责声明	
表格目录	
表1 不同产品类型气动冷凝水回收泵增长趋势2016 VS 2021 VS 2027 (百万美元)	表2
不同应用增长趋势2016 VS 2021 VS 2027 (百万美元)	表3
气动冷凝水回收泵行业目前发展现状	表4
气动冷凝水回收泵发展趋势	表5
全球主要地区气动冷凝水回收泵销量 (台) : 2016 VS 2021 VS 2027	表6
全球主要地区气动冷凝水回收泵销量 (2016-2021) & (台)	表7
全球主要地区气动冷凝水回收泵销量市场份额 (2016-2021)	表8
全球主要地区气动冷凝水回收泵销量 (2022-2027) & (台)	表9
全球市场主要厂商气动冷凝水回收泵产能及销量 (2020-2021) & (台)	表10
全球市场主要厂商气动冷凝水回收泵销量 (2016-2021) & (台)	表11
全球市场主要厂商气动冷凝水回收泵销量市场份额 (2016-2021)	表12
全球市场主要厂商气动冷凝水回收泵销售收入 (2016-2021) & (百万美元)	表13
全球市场主要厂商气动冷凝水回收泵销售收入市场份额 (2016-2021)	表14
2020年全球主要生产商气动冷凝水回收泵收入排名 (百万美元)	表15
全球市场主要厂商气动冷凝水回收泵销售价格 (2016-2021)	表16
中国市场主要厂商气动冷凝水回收泵销量 (2016-2021) & (台)	表17

中国市场主要厂商气动冷凝水回收泵销量市场份额（2016-2021） 表18  
中国市场主要厂商气动冷凝水回收泵销售收入（2016-2021）&（百万美元） 表19  
中国市场主要厂商气动冷凝水回收泵销售收入市场份额（2016-2021） 表20  
2020年中国主要生产厂商气动冷凝水回收泵收入排名（百万美元） 表21  
中国市场主要厂商气动冷凝水回收泵销售价格（2016-2021） 表22  
全球主要厂商气动冷凝水回收泵产地分布及商业化日期 表23  
全球主要地区气动冷凝水回收泵销售收入（百万美元）：2016 VS 2021 VS 2027 表24  
全球主要地区气动冷凝水回收泵销售收入（2016-2021）&（百万美元） 表25  
全球主要地区气动冷凝水回收泵销售收入市场份额（2016-2021） 表26  
全球主要地区气动冷凝水回收泵收入（2022-2027）&（百万美元） 表27  
全球主要地区气动冷凝水回收泵收入市场份额（2022-2027） 表28  
全球主要地区气动冷凝水回收泵销量（台）：2016 VS 2021 VS 2027 表29  
全球主要地区气动冷凝水回收泵销量（2016-2021）&（台） 表30  
全球主要地区气动冷凝水回收泵销量市场份额（2016-2021） 表31  
全球主要地区气动冷凝水回收泵销量（2022-2027）&（台） 表32  
全球主要地区气动冷凝水回收泵销量份额（2022-2027） 表33  
Sauermann气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表34  
Sauermann气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用 表35  
Sauermann气动冷凝水回收泵销量（台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2016-2021） 表36  
Sauermann公司简介及主要业务 表37 Sauermann企业新动态 表38 Shipco  
Pumps气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表39 Shipco  
Pumps气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用 表40 Shipco  
Pumps气动冷凝水回收泵销量（台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2016-2021） 表41 Shipco  
Pumps公司简介及主要业务 表42 Shipco Pumps企业新动态 表43  
DiversiTech气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表44  
DiversiTech气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用 表45  
DiversiTech气动冷凝水回收泵销量（台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2016-2021） 表46  
DiversiTech公司简介及主要业务 表47 DiversiTech公司新动态 表48  
Pentair气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表49  
Pentair气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用 表50  
Pentair气动冷凝水回收泵销量（台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2016-2021） 表51  
Pentair公司简介及主要业务 表52 Pentair企业新动态 表53  
Zoeller气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表54  
Zoeller气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用 表55  
Zoeller气动冷凝水回收泵销量（台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2016-2021） 表56  
Zoeller公司简介及主要业务 表57 Zoeller企业新动态 表58  
Liberty气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表59  
Liberty气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用 表60  
Liberty气动冷凝水回收泵销量（台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2016-2021） 表61  
Liberty公司简介及主要业务 表62 Liberty企业新动态 表63  
Grundfos气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表64  
Grundfos气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用 表65  
Grundfos气动冷凝水回收泵销量（台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2016-2021） 表66  
Grundfos公司简介及主要业务 表67 Grundfos企业新动态 表68 Aspen  
Pump气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表69 Aspen  
Pump气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用 表70 Aspen  
Pump气动冷凝水回收泵销量（台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2016-2021） 表71 Aspen  
Pump公司简介及主要业务 表72 Aspen Pump企业新动态 表73  
Beckett气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表74  
Beckett气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用 表75  
Beckett气动冷凝水回收泵销量（台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2016-2021） 表76

Beckett公司简介及主要业务 表77 Beckett企业新动态 表78 Swegon  
Group气动冷凝水回收泵生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表79 Swegon  
Group气动冷凝水回收泵产品规格、参数及市场应用 表80 Swegon  
Group气动冷凝水回收泵销量（台）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2016-2021）