

中国CO2空气源热泵市场发展状况与前景规划分析报告2023-2029年

产品名称	中国CO2空气源热泵市场发展状况与前景规划分析报告2023-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国CO2空气源热泵市场发展状况与前景规划分析报告2023-2029年【报告编号】：401006【出版时间】：2023年6月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

1 CO2空气源热泵市场概述1.1 产品定义及统计范围1.2

按照不同产品类型，CO2空气源热泵主要可以分为如下几个类别1.2.1

中国不同产品类型CO2空气源热泵增长趋势2018 VS 2022 VS 20291.2.2 直接式热泵1.2.3 间接式热泵1.3

从不同应用，CO2空气源热泵主要包括如下几个方面1.3.1 中国不同应用CO2空气源热泵增长趋势2018 VS 2022 VS 20291.3.2 工业1.3.3 商业1.3.4 农业1.3.5 住宅1.3.6 其他1.4

中国CO2空气源热泵发展现状及未来趋势（2018-2029）1.4.1

中国市场CO2空气源热泵收入及增长率（2018-2029）1.4.2

中国市场CO2空气源热泵销量及增长率（2018-2029）

2 中国市场主要CO2空气源热泵厂商分析2.1

中国市场主要厂商CO2空气源热泵销量、收入及市场份额2.1.1

中国市场主要厂商CO2空气源热泵销量（2018-2023）2.1.2

中国市场主要厂商CO2空气源热泵收入（2018-2023）2.1.3

2022年中国市场主要厂商CO2空气源热泵收入排名2.1.4

中国市场主要厂商CO2空气源热泵价格（2018-2023）2.2

中国市场主要厂商CO2空气源热泵总部及产地分布2.3

中国市场主要厂商成立时间及CO2空气源热泵商业化日期2.4

中国市场主要厂商CO2空气源热泵产品类型及应用2.5 CO2空气源热泵行业集中度、竞争程度分析2.5.1

CO2空气源热泵行业集中度分析：2022年中国Top 5厂商市场份额2.5.2

中国CO2空气源热泵第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2022年市场份额

3 中国市场CO2空气源热泵主要企业分析3.1 Nihon Itomic3.1.1 Nihon

Itomic基本信息、CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.1.2 Nihon Itomic
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.1.3 Nihon
Itomic在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.1.4 Nihon
Itomic公司简介及主要业务3.1.5 Nihon Itomic企业*新动态3.2 Mitsubishi Heavy Industries3.2.1 Mitsubishi Heavy
Industries基本信息、CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.2.2 Mitsubishi Heavy
Industries CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.2.3 Mitsubishi Heavy
Industries在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.2.4 Mitsubishi Heavy
Industries公司简介及主要业务3.2.5 Mitsubishi Heavy Industries企业*新动态3.3 CHOFU3.3.1
CHOFU基本信息、CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.3.2 CHOFU
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.3.3
CHOFU在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.3.4
CHOFU公司简介及主要业务3.3.5 CHOFU企业*新动态3.4 Clade3.4.1
Clade基本信息、CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.4.2 Clade
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.4.3
Clade在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.4.4
Clade公司简介及主要业务3.4.5 Clade企业*新动态3.5 DENSO3.5.1
DENSO基本信息、CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.5.2 DENSO
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.5.3
DENSO在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.5.4
DENSO公司简介及主要业务3.5.5 DENSO企业*新动态3.6 Enerblue3.6.1
Enerblue基本信息、CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.6.2 Enerblue
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.6.3
Enerblue在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.6.4
Enerblue公司简介及主要业务3.6.5 Enerblue企业*新动态3.7 Enex3.7.1
Enex基本信息、CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.7.2 Enex
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.7.3
Enex在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.7.4
Enex公司简介及主要业务3.7.5 Enex企业*新动态3.8 Fenagy3.8.1
Fenagy基本信息、CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.8.2 Fenagy
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.8.3
Fenagy在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.8.4
Fenagy公司简介及主要业务3.8.5 Fenagy企业*新动态3.9 Lync3.9.1
Lync基本信息、CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.9.2 Lync
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.9.3
Lync在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.9.4
Lync公司简介及主要业务3.9.5 Lync企业*新动态3.10 MAN Energy Solutions3.10.1 MAN Energy
Solutions基本信息、CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.10.2 MAN Energy Solutions
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.10.3 MAN Energy
Solutions在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.10.4 MAN Energy
Solutions公司简介及主要业务3.10.5 MAN Energy Solutions企业*新动态3.11 Reclaim Energy3.11.1 Reclaim
Energy基本信息、CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.11.2 Reclaim Energy
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.11.3 Reclaim
Energy在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.11.4 Reclaim
Energy公司简介及主要业务3.11.5 Reclaim Energy企业*新动态3.12 Transom3.12.1 Transom基本信息、
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.12.2 Transom
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.12.3
Transom在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.12.4
Transom公司简介及主要业务3.12.5 Transom企业*新动态3.13 LYD Energy Saving Technology3.13.1 LYD
Energy Saving Technology基本信息、CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.13.2 LYD
Energy Saving Technology CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.13.3 LYD Energy Saving
Technology在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.13.4 LYD Energy Saving

Technology公司简介及主要业务3.13.5 LYD Energy Saving Technology企业*新动态3.14 TICA3.14.1

TICA基本信息、CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位3.14.2 TICA

CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用3.14.3

TICA在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）3.14.4

TICA公司简介及主要业务3.14.5 TICA企业*新动态**** 盾安机电科技****.1 盾安机电科技基本信息、

CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位****.2 盾安机电科技

CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用****.3

盾安机电科技在中国市场CO2空气源热泵销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）****.4

盾安机电科技公司简介及主要业务****.5 盾安机电科技企业*新动态

4 不同类型CO2空气源热泵分析4.1 中国市场不同产品类型CO2空气源热泵销量（2018-2029）4.1.1

中国市场不同产品类型CO2空气源热泵销量及市场份额（2018-2023）4.1.2

中国市场不同产品类型CO2空气源热泵销量预测（2024-2029）4.2

中国市场不同产品类型CO2空气源热泵规模（2018-2029）4.2.1

中国市场不同产品类型CO2空气源热泵规模及市场份额（2018-2023）4.2.2

中国市场不同产品类型CO2空气源热泵规模预测（2024-2029）4.3

中国市场不同产品类型CO2空气源热泵价格走势（2018-2029）

5 不同应用CO2空气源热泵分析5.1 中国市场不同应用CO2空气源热泵销量（2018-2029）5.1.1

中国市场不同应用CO2空气源热泵销量及市场份额（2018-2023）5.1.2

中国市场不同应用CO2空气源热泵销量预测（2024-2029）5.2

中国市场不同应用CO2空气源热泵规模（2018-2029）5.2.1

中国市场不同应用CO2空气源热泵规模及市场份额（2018-2023）5.2.2

中国市场不同应用CO2空气源热泵规模预测（2024-2029）5.3

中国市场不同应用CO2空气源热泵价格走势（2018-2029）

6 行业发展环境分析6.1 CO2空气源热泵行业发展分析---发展趋势6.2

CO2空气源热泵行业发展分析---厂商壁垒6.3 CO2空气源热泵行业发展分析---驱动因素6.4

CO2空气源热泵行业发展分析---制约因素6.5 CO2空气源热泵中国企业SWOT分析6.6

CO2空气源热泵行业政策环境分析6.6.1 行业主管部门及监管体制6.6.2 行业相关政策动向6.6.3

行业相关规划

7 行业供应链分析7.1 CO2空气源热泵行业产业链简介7.2 CO2空气源热泵产业链分析-上游7.3

CO2空气源热泵产业链分析-中游7.4 CO2空气源热泵产业链分析-下游：行业场景7.5

CO2空气源热泵行业采购模式7.6 CO2空气源热泵行业生产模式7.7

CO2空气源热泵行业销售模式及销售渠道

8 中国本土CO2空气源热泵产能、产量分析8.1 中国CO2空气源热泵供需现状及预测（2018-2029）8.1.1

中国CO2空气源热泵产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）8.1.2

中国CO2空气源热泵产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）8.2 中国CO2空气源热泵进出口分析8.2.1

中国市场CO2空气源热泵主要进口来源8.2.2 中国市场CO2空气源热泵主要出口目的地

9 研究成果及结论

10 附录10.1 研究方法10.2 数据来源10.2.1 二手信息来源10.2.2 一手信息来源10.3 数据交互验证10.4 免责声明

标题报告图表表1 不同产品类型，CO2空气源热泵市场规模 2018 VS 2022 VS 2029（万元）表2

不同应用CO2空气源热泵市场规模2018 VS 2022 VS 2029（万元）表3

中国市场主要厂商CO2空气源热泵销量（2018-2023）&（台）表4

中国市场主要厂商CO2空气源热泵销量市场份额（2018-2023）表5

中国市场主要厂商CO2空气源热泵收入（2018-2023）&（万元）表6

中国市场主要厂商CO2空气源热泵收入份额（2018-2023）表7
2022年中国主要生产商CO2空气源热泵收入排名（万元）表8
中国市场主要厂商CO2空气源热泵价格（2018-2023）&（元/台）表9
中国市场主要厂商CO2空气源热泵总部及产地分布表10
中国市场主要厂商成立时间及CO2空气源热泵商业化日期表11
中国市场主要厂商CO2空气源热泵产品类型及应用表12
2022年中国市场CO2空气源热泵主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）表13 Nihon Itomic
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表14 Nihon Itomic
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表15 Nihon Itomic
CO2空气源热泵销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表16 Nihon
Itomic公司简介及主要业务表17 Nihon Itomic企业*新动态表18 Mitsubishi Heavy Industries
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表19 Mitsubishi Heavy Industries
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表20 Mitsubishi Heavy Industries
CO2空气源热泵销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表21 Mitsubishi Heavy
Industries公司简介及主要业务表22 Mitsubishi Heavy Industries企业*新动态表23 CHOFU
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表24 CHOFU
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表25 CHOFU
CO2空气源热泵销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表26
CHOFU公司简介及主要业务表27 CHOFU企业*新动态表28 Clade
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表29 Clade
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表30 Clade
CO2空气源热泵销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表31
Clade公司简介及主要业务表32 Clade企业*新动态表33 DENSO
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表34 DENSO
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表35 DENSO
CO2空气源热泵销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表36
DENSO公司简介及主要业务表37 DENSO企业*新动态表38 Enerblue
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表39 Enerblue
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表40 Enerblue
CO2空气源热泵销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表41
Enerblue公司简介及主要业务表42 Enerblue企业*新动态表43 Enex
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表44 Enex
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表45 Enex
CO2空气源热泵销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表46
Enex公司简介及主要业务表47 Enex企业*新动态表48 Fenagy
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表49 Fenagy
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表50 Fenagy
CO2空气源热泵销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表51
Fenagy公司简介及主要业务表52 Fenagy企业*新动态表53 Lync
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表54 Lync
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表55 Lync
CO2空气源热泵销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表56
Lync公司简介及主要业务表57 Lync企业*新动态表58 MAN Energy Solutions
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表59 MAN Energy Solutions
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表60 MAN Energy Solutions
CO2空气源热泵销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表61 MAN Energy
Solutions公司简介及主要业务表62 MAN Energy Solutions企业*新动态表63 Reclaim Energy
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表64 Reclaim Energy
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表65 Reclaim Energy
CO2空气源热泵销量（台）、收入（万元）、价格（元/台）及毛利率（2018-2023）表66 Reclaim
Energy公司简介及主要业务表67 Reclaim Energy企业*新动态表68 Transom

CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表69 Transom
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表70 Transom
CO2空气源热泵销量(台)、收入(万元)、价格(元/台)及毛利率(2018-2023)表71
Transom公司简介及主要业务表72 Transom企业*新动态表73 LYD Energy Saving Technology
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表74 LYD Energy Saving Technology
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表75 LYD Energy Saving Technology
CO2空气源热泵销量(台)、收入(万元)、价格(元/台)及毛利率(2018-2023)表76 LYD Energy
Saving Technology公司简介及主要业务表77 LYD Energy Saving Technology企业*新动态表78 TICA
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表79 TICA
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表80 TICA
CO2空气源热泵销量(台)、收入(万元)、价格(元/台)及毛利率(2018-2023)表81
TICA公司简介及主要业务表82 TICA企业*新动态表83 盾安机电科技
CO2空气源热泵生产基地、总部、竞争对手及市场地位表84 盾安机电科技
CO2空气源热泵产品规格、参数及市场应用表85 盾安机电科技
CO2空气源热泵销量(台)、收入(万元)、价格(元/台)及毛利率(2018-2023)表86
盾安机电科技公司简介及主要业务表87 盾安机电科技企业*新动态表88
中国市场不同类型CO2空气源热泵销量(2018-2023) & (台)表89
中国市场不同类型CO2空气源热泵销量市场份额(2018-2023)表90
中国市场不同类型CO2空气源热泵销量预测(2024-2029) & (台)表91
中国市场不同类型CO2空气源热泵销量市场份额预测(2024-2029)表92
中国市场不同类型CO2空气源热泵规模(2018-2023) & (万元)表93
中国市场不同类型CO2空气源热泵规模市场份额(2018-2023)表94
中国市场不同类型CO2空气源热泵规模预测(2024-2029) & (万元)表95
中国市场不同类型CO2空气源热泵规模市场份额预测(2024-2029)表96
中国市场不同应用CO2空气源热泵销量(2018-2023) & (台)表97
中国市场不同应用CO2空气源热泵销量市场份额(2018-2023)表98
中国市场不同应用CO2空气源热泵销量预测(2024-2029) & (台)表99
中国市场不同应用CO2空气源热泵销量市场份额预测(2024-2029)表100
中国市场不同应用CO2空气源热泵规模(2018-2023) & (万元)表101
中国市场不同应用CO2空气源热泵规模市场份额(2018-2023)表102
中国市场不同应用CO2空气源热泵规模预测(2024-2029) & (万元)表103
中国市场不同应用CO2空气源热泵规模市场份额预测(2024-2029)表104
CO2空气源热泵行业发展分析---发展趋势表105 CO2空气源热泵行业发展分析---厂商壁垒表106
CO2空气源热泵行业发展分析---驱动因素表107 CO2空气源热泵行业发展分析---制约因素表108
CO2空气源热泵行业相关重点政策一览表109 CO2空气源热泵行业供应链分析表110
CO2空气源热泵上游原料供应商表111 CO2空气源热泵行业主要下游客户表112
CO2空气源热泵典型经销商表113
中国CO2空气源热泵产量、销量、进口量及出口量(2018-2023) & (台)表114
中国CO2空气源热泵产量、销量、进口量及出口量预测(2024-2029) & (台)表115
中国市场CO2空气源热泵主要进口来源表116 中国市场CO2空气源热泵主要出口目的地表117
研究范围表118 分析师列表图表目录图1 CO2空气源热泵产品图片图2
中国不同产品类型CO2空气源热泵产量市场份额2022 & 2029图3 直接式热泵产品图片图4
间接式热泵产品图片图5 中国不同应用CO2空气源热泵市场份额2022 VS 2029图6 工业图7 商业图8 农业图9
住宅图10 其他图11 中国市场CO2空气源热泵市场规模, 2018 VS 2022 VS 2029 (万元)图12
中国市场CO2空气源热泵收入及增长率(2018-2029) & (万元)图13
中国市场CO2空气源热泵销量及增长率(2018-2029) & (台)图14
2022年中国市场主要厂商CO2空气源热泵销量市场份额图15
2022年中国市场主要厂商CO2空气源热泵收入市场份额图16
2022年中国市场前五大厂商CO2空气源热泵市场份额图17
2022年中国市场CO2空气源热泵第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商(品牌)及市场份额图18
中国市场不同类型CO2空气源热泵价格走势(2018-2029) & (元/台)图19

中国市场不同应用CO2空气源热泵价格走势（2018-2029）&（元/台）图20
CO2空气源热泵中国企业SWOT分析图21 CO2空气源热泵产业链图22
CO2空气源热泵行业采购模式分析图23 CO2空气源热泵行业生产模式分析图24
CO2空气源热泵行业销售模式分析图25
中国CO2空气源热泵产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（台）图26
中国CO2空气源热泵产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（台）图27 关键采访目标图28
自下而上及自上而下验证图29 资料三角测定