

## 全球及中国气体处理设备细分市场深度研究报告(2022版)

## 报告简介

## 概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动气体处理设备行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外气体处理设备行业发展现状与趋势，估算气体处理设备行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析气体处理设备行业各细分赛道发展潜力，研判气体处理设备下游市场需求，分析气体处理设备行业竞争格局，从而协助解决气体处理设备行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球气体处理设备主要生产商：

Linde

Air Liquide

Praxair

Air Products and Chemicals

Iwatani

Colfax

Itron

Matheson Tri-Gas

Messer Group

GCE Holding

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

气体处理设备产品细分为以下几类：

生成

存储

检测

运输

气体处理设备的细分应用领域如下：

金属加工

化学品

医疗保健

石油天然气

其他

报告目录

1 气体处理设备行业现状、背景

1.1 气体处理设备行业定义与特性

1.2 气体处理设备行业技术壁垒

1.3 气体处理设备产业链全景

1.3.1 全球气体处理设备上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球气体处理设备下游企业及行业分布

1.4 气体处理设备产品细分及各细分产品的头部企业

2 气体处理设备行业头部企业分析

2.1 全球气体处理设备主要生产商生产基地分布

2.2 Linde

2.2.1 Linde 企业概况

2.2.2 Linde 产品规格及特点

2.2.3 Linde 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Linde 市场动态

2.3 Air Liquide

2.3.1 Air Liquide 企业概况

2.3.2 Air Liquide 产品规格及特点

2.3.3 Air Liquide 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Air Liquide 市场动态

2.4 Praxair

2.4.1 Praxair 企业概况

2.4.2 Praxair 产品规格及特点

2.4.3 Praxair 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Praxair 市场动态

2.5 Air Products and Chemicals

2.5.1 Air Products and Chemicals 企业概况

2.5.2 Air Products and Chemicals 产品规格及特点

2.5.3 Air Products and Chemicals 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.5.4 Air Products and Chemicals 市场动态

### 2.6 Iwatani

#### 2.6.1 Iwatani 企业概况

#### 2.6.2 Iwatani 产品规格及特点

#### 2.6.3 Iwatani 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.6.4 Iwatani 市场动态

### 2.7 Colfax

#### 2.7.1 Colfax 企业概况

#### 2.7.2 Colfax 产品规格及特点

#### 2.7.3 Colfax 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.7.4 Colfax 市场动态

### 2.8 Itron

#### 2.8.1 Itron 企业概况

#### 2.8.2 Itron 产品规格及特点

#### 2.8.3 Itron 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.8.4 Itron 市场动态

### 2.9 Matheson Tri-Gas

#### 2.9.1 Matheson Tri-Gas 企业概况

#### 2.9.2 Matheson Tri-Gas 产品规格及特点

#### 2.9.3 Matheson Tri-Gas 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.9.4 Matheson Tri-Gas 市场动态

### 2.10 Messer Group

#### 2.10.1 Messer Group 企业概况

#### 2.10.2 Messer Group 产品规格及特点

2.10.3 Messer Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Messer Group 市场动态

2.11 GCE Holding

2.11.1 GCE Holding 企业概况

2.11.2 GCE Holding 产品规格及特点

2.11.3 GCE Holding 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 GCE Holding 市场动态

3 全球气体处理设备细分应用领域

3.1 全球气体处理设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球气体处理设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 金属加工

3.1.3 化学品

3.1.4 .....

3.2 中国气体处理设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国气体处理设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 金属加工

3.2.3 化学品

3.2.4 .....

3.3 全球气体处理设备行业驱动因素分析

3.3.1 气体处理设备行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对气体处理设备行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国气体处理设备行业利好政策分析

4 全球气体处理设备市场规模分析

4.1 全球气体处理设备销售现状及预测

4.1.1 全球气体处理设备销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型气体处理设备销量及市场占比(2017-2027年)

生成

存储

检测

运输

4.1.3 全球各类型气体处理设备销售额及市场占比(2017-2027年)

生成

存储

检测

运输

4.1.4 全球各类型气体处理设备价格变化趋势(2017-2027年)

生成

存储

... ..

4.2 全球气体处理设备行业集中率分析

4.2.1 全球气体处理设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球气体处理设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国气体处理设备行业集中率分析

4.3.1 中国气体处理设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国气体处理设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国气体处理设备市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国气体处理设备国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区气体处理设备市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区气体处理设备产量

5.1.1 全球主要地区气体处理设备产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球气体处理设备产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区气体处理设备销量市场占比

5.2.1 全球主要地区气体处理设备销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区气体处理设备销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场气体处理设备销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场气体处理设备销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场气体处理设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场气体处理设备销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场气体处理设备销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场气体处理设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场气体处理设备销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场气体处理设备销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场气体处理设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场气体处理设备销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场气体处理设备销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场气体处理设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场气体处理设备销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场气体处理设备销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场气体处理设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场气体处理设备销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场气体处理设备销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场气体处理设备销售额及增长率(2017-2027年)

## 5.9 欧洲市场气体处理设备销量、销售额及增长率

### 5.9.1 欧洲市场气体处理设备销量及增长率(2017-2027年)

### 5.9.2 欧洲市场气体处理设备销售额及增长率(2017-2027年)

## 6 中国气体处理设备细分市场及前景分析

### 6.1 中国各类型气体处理设备销量及市场占比(2017-2027年)

#### 6.1.1 生成

#### 6.1.2 存储

#### 6.1.3 检测

#### 6.1.4 运输

### 6.2 中国各类型气体处理设备销售额及市场占比(2017-2027年)

#### 6.2.1 生成

#### 6.2.2 存储

#### 6.2.3 检测

#### 6.2.4 运输

### 6.3 中国各类型气体处理设备价格变化趋势(2017-2027年)

#### 6.3.1 生成

#### 6.3.2 存储

#### 6.3.2 ... ..

## 7 中国气体处理设备销量分布状况

### 7.1 中国六大地区气体处理设备销量及市场占比

### 7.2 中国六大地区气体处理设备销售额及市场占比

## 8 中国气体处理设备进出口发展趋势

### 8.1 中国气体处理设备进口市场规模(2017-2027年)

### 8.2 中国气体处理设备出口市场规模(2017-2027年)



### 8.3 中国气体处理设备主要进口国家及进口依赖性分析

## 9 气体处理设备行业发展PESTEL分析

### 9.1 政治因素

### 9.2 经济因素

### 9.3 社会文化因素

### 9.4 科技因素

### 9.5 环保因素

### 9.6 法律因素

## 10 研究结论

### 图表目录

图：气体处理设备产品图片

表：气体处理设备产业链

表：产品分类及头部企业

表：Linde 气体处理设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Linde 气体处理设备产品介绍

表：Linde 气体处理设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Air Liquide 气体处理设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Air Liquide 气体处理设备产品介绍

表：Air Liquide 气体处理设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Praxair 气体处理设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Praxair 气体处理设备产品介绍

表：Praxair 气体处理设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Air Products and Chemicals 气体处理设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Air Products and Chemicals 气体处理设备产品介绍

表：Air Products and Chemicals 气体处理设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Iwatani 气体处理设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Iwatani 气体处理设备产品介绍

表：Iwatani 气体处理设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Colfax 气体处理设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Colfax 气体处理设备产品介绍

表：Colfax 气体处理设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Itron 气体处理设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Itron 气体处理设备产品介绍

表：Itron 气体处理设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Matheson Tri-Gas ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域气体处理设备销量(2017-2027年)

图：全球气体处理设备下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域气体处理设备销量(2017-2027年)

图：中国市场气体处理设备下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

- 表：全球气体处理设备销量及增长率(2017-2027年)
- 图：全球气体处理设备销量及增长率(2017-2027年)
- 图：全球气体处理设备销量及预测(2017-2027年)
- 图：全球各类型气体处理设备销量占比(2017-2027年)
- 表：全球各类型气体处理设备销售额及市场占比(2017-2027年)
- 图：全球各类型气体处理设备销售额占比(2017-2027年)
- 表：全球各类型气体处理设备价格变化趋势(2017-2027年)
- 图：全球各类型气体处理设备价格变化曲线(2017-2027年)
- 表：全球气体处理设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017
- 表：全球气体处理设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021
- 图：全球气体处理设备头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：全球气体处理设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：全球气体处理设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：全球气体处理设备头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国气体处理设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017
- 表：中国气体处理设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021
- 图：中国气体处理设备头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国气体处理设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：中国气体处理设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：中国气体处理设备头部企业市场占比(2017-2021)
- 图：全球主要地区气体处理设备产量(2017-2021年)
- 图：各地区气体处理设备产量和销量 2021
- 表：全球主要地区气体处理设备销量占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区气体处理设备销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区气体处理设备 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区气体处理设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲气体处理设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲气体处理设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型气体处理设备销量(2017-2027年)

图：中国各类型气体处理设备销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型气体处理设备销售额(2017-2027年)

图：中国各类型气体处理设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型气体处理设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型气体处理设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区气体处理设备销量及市场占比2021

表：中国六大地区气体处理设备销售额及市场占比2021

表：中国气体处理设备市场进出口量(2017-2027年)

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/260860.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)