

## 全球及中国工业气味控制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，带动工业气味控制行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外工业气味控制行业发展现状与趋势，估算工业气味控制行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析工业气味控制行业各细分赛道发展潜力，研判工业气味控制下游市场需求，分析工业气味控制行业竞争格局，从而协助解决工业气味控制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。

全球工业气味控制主要生产商：

Babcock & Wilcox

Evoqua Water Technologies

Romtec Utilities

Integrity Municipal Systems

Ecolab Inc.

Tholander Ablufttechnik GmbH

Environmental Integrated Solutions

IPEC NV

TANN Corporation

Odour Pro

ECS Environmental Solutions

Perceptive Industries

Air Technology Systems

BioAir Solutions

Purafil

RPC Technologies Pty Ltd

Anguil Environmental Systems

CECO Environmental

ERG (Air Pollution Control) Ltd

APC Technologies

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

工业气味控制产品细分为以下几类：

物理气味控制系统

化学气味控制系统

生物气味控制系统

工业气味控制的细分应用领域如下：

废物处理

食品行业

造纸业

化工和石化

其他行业

报告目录

1 工业气味控制行业现状、背景

1.1 工业气味控制行业定义与特性

1.2 工业气味控制行业技术壁垒

1.3 工业气味控制产业链全景

1.3.1 全球工业气味控制上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球工业气味控制下游企业及行业分布

1.4 工业气味控制产品细分及各细分产品的头部企业

2 工业气味控制行业头部企业分析

2.1 全球工业气味控制主要生产商生产基地分布

2.2 Babcock & Wilcox

2.2.1 Babcock & Wilcox 企业概况

2.2.2 Babcock & Wilcox 产品规格及特点

2.2.3 Babcock & Wilcox 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Babcock & Wilcox 市场动态

2.3 Evoqua Water Technologies

2.3.1 Evoqua Water Technologies 企业概况

2.3.2 Evoqua Water Technologies 产品规格及特点

2.3.3 Evoqua Water Technologies 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Evoqua Water Technologies 市场动态

## 2.4 Romtec Utilities

### 2.4.1 Romtec Utilities 企业概况

### 2.4.2 Romtec Utilities 产品规格及特点

### 2.4.3 Romtec Utilities 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.4.4 Romtec Utilities 市场动态

## 2.5 Integrity Municipal Systems

### 2.5.1 Integrity Municipal Systems 企业概况

### 2.5.2 Integrity Municipal Systems 产品规格及特点

### 2.5.3 Integrity Municipal Systems 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.5.4 Integrity Municipal Systems 市场动态

## 2.6 Ecolab Inc.

### 2.6.1 Ecolab Inc. 企业概况

### 2.6.2 Ecolab Inc. 产品规格及特点

### 2.6.3 Ecolab Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.6.4 Ecolab Inc. 市场动态

## 2.7 Tholander Ablufttechnik GmbH

### 2.7.1 Tholander Ablufttechnik GmbH 企业概况

### 2.7.2 Tholander Ablufttechnik GmbH 产品规格及特点

### 2.7.3 Tholander Ablufttechnik GmbH 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.7.4 Tholander Ablufttechnik GmbH 市场动态

## 2.8 Environmental Integrated Solutions

### 2.8.1 Environmental Integrated Solutions 企业概况

### 2.8.2 Environmental Integrated Solutions 产品规格及特点

### 2.8.3 Environmental Integrated Solutions 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Environmental Integrated Solutions 市场动态

2.9 IPEC NV

2.9.1 IPEC NV 企业概况

2.9.2 IPEC NV 产品规格及特点

2.9.3 IPEC NV 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 IPEC NV 市场动态

2.10 TANN Corporation

2.10.1 TANN Corporation 企业概况

2.10.2 TANN Corporation 产品规格及特点

2.10.3 TANN Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 TANN Corporation 市场动态

2.11 Odour Pro

2.11.1 Odour Pro 企业概况

2.11.2 Odour Pro 产品规格及特点

2.11.3 Odour Pro 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Odour Pro 市场动态

2.12 ECS Environmental Solutions

2.13 Perceptive Industries

2.14 Air Technology Systems

2.15 BioAir Solutions

2.16 Purafil

2.17 RPC Technologies Pty Ltd

2.18 Anguil Environmental Systems

2.19 CECO Environmental

2.20 ERG (Air Pollution Control) Ltd

2.21 APC Technologies

3 全球工业气味控制细分应用领域

3.1 全球工业气味控制细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球工业气味控制细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 废物处理

3.1.3 食品行业

3.1.4 .....

3.2 中国工业气味控制细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国工业气味控制细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 废物处理

3.2.3 食品行业

3.2.4 .....

3.3 全球工业气味控制行业驱动因素分析

3.3.1 工业气味控制行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对工业气味控制行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国工业气味控制行业利好政策分析

4 全球工业气味控制市场规模分析

4.1 全球工业气味控制销售现状及预测

4.1.1 全球工业气味控制销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型工业气味控制销量及市场占比(2017-2027年)

物理气味控制系统

化学气味控制系统

生物气味控制系统

#### 4.1.3 全球各类型工业气味控制销售额及市场占比(2017-2027年)

物理气味控制系统

化学气味控制系统

生物气味控制系统

#### 4.1.4 全球各类型工业气味控制价格变化趋势(2017-2027年)

物理气味控制系统

化学气味控制系统

... ..

#### 4.2 全球工业气味控制行业集中率分析

4.2.1 全球工业气味控制行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球工业气味控制行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

#### 4.3 中国工业气味控制行业集中率分析

4.3.1 中国工业气味控制行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国工业气味控制行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国工业气味控制市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国工业气味控制国产化率(2017-2021)

#### 5 全球主要地区工业气味控制市场发展现状及前景分析

##### 5.1 全球主要地区工业气味控制产量

5.1.1 全球主要地区工业气味控制产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球工业气味控制产量及销量最大的地区

##### 5.2 全球主要地区工业气味控制销量市场占比

5.2.1 全球主要地区工业气味控制销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区工业气味控制销售额占比(2017-2027年)

##### 5.3 中国市场工业气味控制销量、销售额及增长率

- 5.3.1 中国市场工业气味控制销量及增长率(2017-2027年)
- 5.3.2 中国市场工业气味控制销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场工业气味控制销量、销售额及增长率
  - 5.4.1 日本市场工业气味控制销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.4.2 日本市场工业气味控制销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场工业气味控制销量、销售额及增长率
  - 5.5.1 韩国市场工业气味控制销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.5.2 韩国市场工业气味控制销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场工业气味控制销量、销售额及增长率
  - 5.6.1 东南亚市场工业气味控制销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.6.2 东南亚市场工业气味控制销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场工业气味控制销量、销售额及增长率
  - 5.7.1 印度市场工业气味控制销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.7.2 印度市场工业气味控制销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场工业气味控制销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场工业气味控制销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.8.2 美国市场工业气味控制销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场工业气味控制销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场工业气味控制销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.9.2 欧洲市场工业气味控制销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国工业气味控制细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型工业气味控制销量及市场占比(2017-2027年)
    - 6.1.1 物理气味控制系统
    - 6.1.2 化学气味控制系统



- 6.1.3 生物气味控制系统
- 6.2 中国各类型工业气味控制销售额及市场占比(2017-2027年)
  - 6.2.1 物理气味控制系统
  - 6.2.2 化学气味控制系统
  - 6.2.3 生物气味控制系统
- 6.3 中国各类型工业气味控制价格变化趋势(2017-2027年)
  - 6.3.1 物理气味控制系统
  - 6.3.2 化学气味控制系统
  - 6.3.2 ... ..
- 7 中国工业气味控制销量分布状况
  - 7.1 中国六大地区工业气味控制销量及市场占比
  - 7.2 中国六大地区工业气味控制销售额及市场占比
- 8 中国工业气味控制进出口发展趋势
  - 8.1 中国工业气味控制进口市场规模(2017-2027年)
  - 8.2 中国工业气味控制出口市场规模(2017-2027年)
  - 8.3 中国工业气味控制主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 工业气味控制行业发展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：工业气味控制产品图片

表：工业气味控制产业链

表：产品分类及头部企业

表：Babcock & Wilcox 工业气味控制基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Babcock & Wilcox 工业气味控制产品介绍

表：Babcock & Wilcox 工业气味控制销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Evoqua Water Technologies 工业气味控制基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Evoqua Water Technologies 工业气味控制产品介绍

表：Evoqua Water Technologies 工业气味控制销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Romtec Utilities 工业气味控制基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Romtec Utilities 工业气味控制产品介绍

表：Romtec Utilities 工业气味控制销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Integrity Municipal Systems 工业气味控制基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Integrity Municipal Systems 工业气味控制产品介绍

表：Integrity Municipal Systems 工业气味控制销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ecolab Inc. 工业气味控制基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ecolab Inc. 工业气味控制产品介绍

表：Ecolab Inc. 工业气味控制销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Tholander Ablufttechnik GmbH 工业气味控制基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Tholander Ablufttechnik GmbH 工业气味控制产品介绍

表：Tholander Ablufttechnik GmbH 工业气味控制销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Environmental Integrated Solutions 工业气味控制基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Environmental Integrated Solutions 工业气味控制产品介绍

表：Environmental Integrated Solutions 工业气味控制销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：IPEC NV ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域工业气味控制销量(2017-2027年)

图：全球工业气味控制下游行业分布(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工业气味控制销量(2017-2027年)

图：中国市场工业气味控制下游行业分布(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：全球工业气味控制销量及增长率(2017-2027年)

图：全球工业气味控制销量及增长率(2017-2027年)

图：全球工业气味控制销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型工业气味控制销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型工业气味控制销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型工业气味控制销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型工业气味控制价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型工业气味控制价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球工业气味控制销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球工业气味控制销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球工业气味控制头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球工业气味控制销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球工业气味控制销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球工业气味控制头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国工业气味控制销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国工业气味控制销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国工业气味控制头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国工业气味控制销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国工业气味控制销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国工业气味控制头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区工业气味控制产量(2017-2021年)

图：各地区工业气味控制产量和销量 2021

表：全球主要地区工业气味控制销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区工业气味控制销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区工业气味控制 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区工业气味控制销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲工业气味控制销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲工业气味控制销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型工业气味控制销量(2017-2027年)

图：中国各类型工业气味控制销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型工业气味控制销售额(2017-2027年)

图：中国各类型工业气味控制销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型工业气味控制价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型工业气味控制价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区工业气味控制销量及市场占比2021

表：中国六大地区工业气味控制销售额及市场占比2021

**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/20220522/264945.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)