

全球及中国消防栓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，带动消防栓行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外消防栓行业发展现状与趋势，估算消防栓行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析消防栓行业各细分赛道发展潜力，研判消防栓下游市场需求，分析消防栓行业竞争格局，从而协助解决消防栓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。

全球消防栓主要生产商：

Pentair

Grundfos

Flowserve

Sulzer

Rosenbauer

IDEX

Ebara

Waterous

ITT

KSB

WILO

Darley

SHIBAURA

Shanghai Kaiquan

Panda Group

LIANCHENG Group

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

消防栓产品细分为以下几类：

压缩类型

触发类型

滑门类型

高压消防栓

消防栓的细分应用领域如下：

工业应用

商业应用

现场紧急情况

其他

报告目录

1 消防栓行业现状、背景

1.1 消防栓行业定义与特性

1.2 消防栓行业技术壁垒

1.3 消防栓产业链全景

1.3.1 全球消防栓上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球消防栓下游企业及行业分布

1.4 消防栓产品细分及各细分产品的头部企业

2 消防栓行业头部企业分析

2.1 全球消防栓主要生产商生产基地分布

2.2 Pentair

2.2.1 Pentair 企业概况

2.2.2 Pentair 产品规格及特点

2.2.3 Pentair 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Pentair 市场动态

2.3 Grundfos

2.3.1 Grundfos 企业概况

2.3.2 Grundfos 产品规格及特点

2.3.3 Grundfos 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Grundfos 市场动态

2.4 Flowserve

2.4.1 Flowserve 企业概况

2.4.2 Flowserve 产品规格及特点

2.4.3 Flowserve 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Flowserve 市场动态

2.5 Sulzer

2.5.1 Sulzer 企业概况

2.5.2 Sulzer 产品规格及特点

2.5.3 Sulzer 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Sulzer 市场动态

2.6 Rosenbauer

2.6.1 Rosenbauer 企业概况

2.6.2 Rosenbauer 产品规格及特点

2.6.3 Rosenbauer 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Rosenbauer 市场动态

2.7 IDEX

2.7.1 IDEX 企业概况

2.7.2 IDEX 产品规格及特点

2.7.3 IDEX 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 IDEX 市场动态

2.8 Ebara

2.8.1 Ebara 企业概况

2.8.2 Ebara 产品规格及特点

2.8.3 Ebara 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Ebara 市场动态

2.9 Waterous

2.9.1 Waterous 企业概况

2.9.2 Waterous 产品规格及特点

2.9.3 Waterous 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Waterous 市场动态

2.10 ITT

2.10.1 ITT 企业概况

2.10.2 ITT 产品规格及特点

2.10.3 ITT 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 ITT 市场动态

2.11 KSB

2.11.1 KSB 企业概况

2.11.2 KSB 产品规格及特点

2.11.3 KSB 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 KSB 市场动态

2.12 WILO

2.13 Darley

2.14 SHIBAURA

2.15 Shanghai Kaiquan

2.16 Panda Group

2.17 LIANCHENG Group

3 全球消防栓细分应用领域

3.1 全球消防栓细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球消防栓细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 工业应用

3.1.3 商业应用

3.1.4

3.2 中国消防栓细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国消防栓细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 工业应用

3.2.3 商业应用

3.2.4

3.3 全球消防栓行业驱动因素分析

3.3.1 消防栓行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对消防栓行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国消防栓行业利好政策分析

4 全球消防栓市场规模分析

4.1 全球消防栓销售现状及预测

4.1.1 全球消防栓销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型消防栓销量及市场占比(2017-2027年)

压缩类型

触发类型

滑门类型

高压消防栓

4.1.3 全球各类型消防栓销售额及市场占比(2017-2027年)

压缩类型

触发类型

滑门类型

高压消防栓

4.1.4 全球各类型消防栓价格变化趋势(2017-2027年)

压缩类型

触发类型

... ..

4.2 全球消防栓行业集中率分析

4.2.1 全球消防栓行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球消防栓行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国消防栓行业集中率分析

4.3.1 中国消防栓行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国消防栓行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国消防栓市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国消防栓国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区消防栓市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区消防栓产量

5.1.1 全球主要地区消防栓产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球消防栓产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区消防栓销量市场占比

5.2.1 全球主要地区消防栓销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区消防栓销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场消防栓销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场消防栓销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场消防栓销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场消防栓销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场消防栓销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场消防栓销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场消防栓销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场消防栓销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场消防栓销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场消防栓销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场消防栓销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场消防栓销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场消防栓销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场消防栓销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场消防栓销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场消防栓销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场消防栓销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场消防栓销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场消防栓销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场消防栓销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场消防栓销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国消防栓细分市场及前景分析

6.1 中国各类型消防栓销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 压缩类型

6.1.2 触发类型

6.1.3 滑门类型

6.1.4 高压消防栓

6.2 中国各类型消防栓销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 压缩类型

6.2.2 触发类型

6.2.3 滑门类型

6.2.4 高压消防栓

6.3 中国各类型消防栓价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 压缩类型

6.3.2 触发类型

6.3.2

7 中国消防栓销量分布状况

7.1 中国六大地区消防栓销量及市场占比

7.2 中国六大地区消防栓销售额及市场占比

8 中国消防栓进出口发展趋势

8.1 中国消防栓进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国消防栓出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国消防栓主要进口国家及进口依赖性分析

9 消防栓行业发展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：消防栓产品图片

表：消防栓产业链

表：产品分类及头部企业

表：Pentair 消防栓基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Pentair 消防栓产品介绍

表：Pentair 消防栓销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Grundfos 消防栓基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Grundfos 消防栓产品介绍

表：Grundfos 消防栓销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Flowserve 消防栓基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Flowserve 消防栓产品介绍

表：Flowserve 消防栓销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Sulzer 消防栓基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sulzer 消防栓产品介绍

表：Sulzer 消防栓销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Rosenbauer 消防栓基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Rosenbauer 消防栓产品介绍

表：Rosenbauer 消防栓销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：IDEX 消防栓基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：IDEX 消防栓产品介绍

表：IDEX 消防栓销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ebara 消防栓基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ebara 消防栓产品介绍

表：Ebara 消防栓销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Waterous

... ..

图：全球不同细分应用领域消防栓销量(2017-2027年)

图：全球消防栓下游行业分布(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消防栓销量(2017-2027年)

图：中国市场消防栓下游行业分布(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：全球消防栓销量及增长率(2017-2027年)

图：全球消防栓销量及增长率(2017-2027年)

图：全球消防栓销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型消防栓销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型消防栓销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型消防栓销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型消防栓价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型消防栓价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球消防栓销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球消防栓销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球消防栓头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球消防栓销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球消防栓销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球消防栓头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国消防栓销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国消防栓销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国消防栓头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国消防栓销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国消防栓销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国消防栓头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区消防栓产量(2017-2021年)

图：各地区消防栓产量和销量 2021

表：全球主要地区消防栓销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区消防栓销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区消防栓 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区消防栓销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲消防栓销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲消防栓销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型消防栓销量(2017-2027年)

图：中国各类型消防栓销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型消防栓销售额(2017-2027年)

图：中国各类型消防栓销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型消防栓价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型消防栓价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区消防栓销量及市场占比2021

表：中国六大地区消防栓销售额及市场占比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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/259274.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)