

全球主要国家燃气球阀行业发展现状及潜力分析研究报告(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，带动燃气球阀行业的发展。

本报告《全球主要国家燃气球阀行业发展现状及潜力分析研究报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外燃气球阀行业发展现状与趋势，估算燃气球阀行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析燃气球阀行业各细分赛道发展潜力，研判燃气球阀下游市场需求，分析燃气球阀行业竞争格局，从而协助解决燃气球阀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。

报告包含的主要国家和地区：

北美(美国、加拿大)

亚太(中国、日本、韩国、印度、东南亚、其它亚太国家)

欧洲(德国、英国、法国、意大利、其它欧洲国家)

中东及非洲地区(土耳其、沙特等)

南美洲(墨西哥、巴西等)

竞争格局，全球燃气球阀领域主要玩家

Tyco International

Emerson Electric

Flowserve

Kitz

IMI plc

Cameron

GE

Crane Company

Metso

Rotork

Circor

VELAN

KSB

VANATOME

Watts Water Technologies

Bray

GEMU

Spirax Sarco

NEWAY

Chengdu Chengfeng Valve Group

Henan Kaifeng High Pressure Valve

YuanDa Valve Group

CNNC Sufa Technology Industry

BVMC

Shandong Yidu Valve Group Corp

Dazhong Valve Group

DunAn

SHK

DV VALVE

FangYuan Valve Group

...

燃气球阀产品主要分类如下：

不锈钢球阀

碳钢球阀

青铜球阀

黄铜球阀

合金球阀

铸铁球阀

铸钢球阀

奥特

燃气球阀产品主要应用领域有：

石油与天然气

能源动力

化学工业

其他

报告目录

1 燃气球阀市场综述

1.1 燃气球阀行业产品定义及统计范围

1.2 燃气球阀主要产品类型

1.2.1 不同产品类型燃气球阀增长趋势及技术特点

1.2.1 不锈钢球阀

- 1.2.2 碳钢球阀
- 1.2.3 青铜球阀
- 1.2.4 黄铜球阀
- 1.2.5 合金球阀
- 1.2.6 铸铁球阀
- 1.2.7 铸钢球阀
- 1.2.8 奥特
- 1.3 燃气管球阀主要最终用户市场
 - 1.3.1 石油与天然气
 - 1.3.2 能源动力
 - 1.3.3 化学工业
 - 1.3.4 其他
- 1.4 燃气管球阀行业发展主要特点
- 1.5 燃气管球阀行业进入壁垒分析
- 2 全球及中国燃气管球阀供需现状及预测
 - 2.1 全球燃气管球阀销售市场及未来前景分析
 - 2.1.1 全球市场燃气管球阀销量及增速(2018-2028年)
 - 2.1.2 全球市场燃气管球阀销售额及增速(2018-2028年)
 - 2.1.3 全球市场燃气管球阀价格趋势(2018-2028年)
 - 2.1.4 全球燃气管球阀主要产区
 - 2.2 中国燃气管球阀销售市场及未来前景分析
 - 2.2.1 中国市场燃气管球阀销量及增速(2018-2028年)
 - 2.2.2 中国市场燃气管球阀销售额及增速(2018-2028年)
 - 2.2.3 中国燃气管球阀行业全球市场地位(2022年)

2.2.4 中国市场燃气球阀价格趋势(2018-2028年)

2.2.5 中国燃气球阀主要产区(2022年)

3 中国燃气球阀细分市场研究

3.1 中国燃气球阀下游需求市场分析

3.1.1 不同应用领域燃气球阀需求量占比及未来变化趋势(2018-2028年)

3.1.2 石油与天然气领域燃气球阀需求量及未来前景(2018-2028年)

3.1.3 能源动力领域燃气球阀需求量及未来前景(2018-2028年)

3.1.4

3.2 中国市场不同应用领域燃气球阀销售额

3.2.1 不同应用领域燃气球阀销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)

3.2.2 石油与天然气领域燃气球阀销售额及未来前景(2018-2028年)

3.2.3 能源动力领域燃气球阀销售额及未来前景(2018-2028年)

3.2.4

3.3 中国市场不同产品类型燃气球阀需求市场分析

3.3.1 不同产品类型燃气球阀销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)

3.3.2 不同产品类型燃气球阀销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)

3.3.3 不同产品类型燃气球阀销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)

3.3.4 不同产品类型燃气球阀销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)

4 全球主要地区燃气球阀下游需求市场分析

4.1 全球市场不同应用领域燃气球阀需求量

4.1.1 全球市场不同应用领域燃气球阀需求量占比(2018-2028年)

4.1.2 石油与天然气领域燃气球阀需求量及未来前景(2018-2028年)

4.1.3 能源动力领域燃气球阀需求量及未来前景(2018-2028年)

4.1.4

4.2 全球市场不同应用领域燃气球阀销售额

4.2.1 全球市场不同应用领域燃气球阀销售额占比(2018-2028年)

4.2.2 领域燃气球阀销售额及未来前景(2018-2028年)

4.2.3 领域燃气球阀销售额及未来前景(2018-2028年)

4.2.4

4.3 北美市场不同应用领域燃气球阀需求市场分析

4.3.1 北美市场不同应用领域燃气球阀需求量及未来前景(2018-2028年)

4.3.2 北美市场不同应用领域燃气球阀销售额及未来前景(2018-2028年)

4.4 欧洲市场不同应用领域燃气球阀需求市场分析

4.4.1 欧洲市场不同应用领域燃气球阀需求量及未来前景(2018-2028年)

4.4.2 欧洲市场不同应用领域燃气球阀销售额及未来前景(2018-2028年)

4.5 亚太市场不同应用领域燃气球阀需求市场分析

4.5.1 亚太市场不同应用领域燃气球阀需求量及未来前景(2018-2028年)

4.5.2 亚太市场不同应用领域燃气球阀销售额及未来前景(2018-2028年)

4.6 中东及非洲市场不同应用领域燃气球阀需求市场分析

4.6.1 中东及非洲市场不同应用领域燃气球阀需求量及未来前景(2018-2028年)

4.6.2 中东及非洲市场不同应用领域燃气球阀销售额及未来前景(2018-2028年)

4.7 南美洲市场不同应用领域燃气球阀需求市场分析

4.7.1 南美洲市场不同应用领域燃气球阀需求量及未来前景(2018-2028年)

4.7.2 南美洲市场不同应用领域燃气球阀销售额及未来前景(2018-2028年)

5 全球主要地区不同产品类型燃气球阀销售状况分析

5.1 全球市场不同产品类型燃气球阀销量

5.1.1 不同产品类型燃气球阀销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)

5.1.2 不同产品类型燃气球阀销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)

- 5.2 全球市场不同产品类型燃气球阀销售额(2018-2028年)
 - 5.2.1 不同产品类型燃气球阀销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)
 - 5.2.2 不同产品类型燃气球阀销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)
- 5.3 北美市场不同产品类型燃气球阀需求市场分析
 - 5.3.1 不同产品类型燃气球阀销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)
 - 5.3.2 不同产品类型燃气球阀销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)
 - 5.3.3 不同产品类型燃气球阀销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)
 - 5.3.4 不同产品类型燃气球阀销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)
- 5.4 欧洲市场不同产品类型燃气球阀需求市场分析
 - 5.4.1 不同产品类型燃气球阀销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)
 - 5.4.2 不同产品类型燃气球阀销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)
 - 5.4.3 不同产品类型燃气球阀销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)
 - 5.4.4 不同产品类型燃气球阀销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)
- 5.5 亚太市场不同产品类型燃气球阀需求市场分析
 - 5.5.1 不同产品类型燃气球阀销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)
 - 5.5.2 不同产品类型燃气球阀销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)
 - 5.5.3 不同产品类型燃气球阀销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)
 - 5.5.4 不同产品类型燃气球阀销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)
- 5.6 中东及非洲市场不同产品类型燃气球阀需求市场分析
 - 5.6.1 不同产品类型燃气球阀销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)
 - 5.6.2 不同产品类型燃气球阀销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)
 - 5.6.3 不同产品类型燃气球阀销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)
 - 5.6.4 不同产品类型燃气球阀销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)
- 5.7 南美洲市场不同产品类型燃气球阀需求市场分析

- 5.7.1 不同产品类型燃气球阀销量占比及未来变化趋势(2018-2028年)
- 5.7.2 不同产品类型燃气球阀销量、增速、未来前景预测(2018-2028年)
- 5.7.3 不同产品类型燃气球阀销售额占比及未来变化趋势(2018-2028年)
- 5.7.4 不同产品类型燃气球阀销售额、增速、未来前景预测(2018-2028年)
- 6 北美主要国家燃气球阀需求市场分析
 - 6.1 美国市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 6.2 加拿大市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2017-2028)
- 7 欧洲主要国家燃气球阀需求市场分析
 - 7.1 德国市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 7.2 英国市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 7.3 法国市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 7.4 意大利市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 7.5 俄罗斯市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
- 8 亚太主要国家燃气球阀需求市场分析
 - 8.1 韩国市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028)
 - 8.2 日本市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028)
 - 8.3 印度市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028)
 - 8.4 东南亚市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028)
- 9 中东及非洲主要国家燃气球阀需求市场分析
 - 9.1 沙特市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 9.2 阿联酋市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 9.3 埃及市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 9.4 尼日利亚市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
 - 9.4 南非市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)
- 10 南美洲主要国家燃气球阀需求市场分析

10.1 巴西市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)

10.2 阿根廷市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)

10.3 哥伦比亚市场燃气球阀需求量、销售额、增速及未来前景(2018-2028年)

11 全球主要地区燃气球阀销售价格变化趋势分析

11.1 北美市场各类燃气球阀销售价格变化趋势

11.1.1 不锈钢球阀产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)

11.1.2 碳钢球阀产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)

11.1.3

11.2 欧洲市场各类燃气球阀销售价格变化趋势

11.2.1 不锈钢球阀产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)

11.2.2 碳钢球阀产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)

11.2.3

11.3 亚太市场各类燃气球阀销售价格变化趋势

11.3.1 不锈钢球阀产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)

11.3.2 碳钢球阀产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)

11.3.3

11.4 中东及非洲市场各类燃气球阀销售价格变化趋势

11.4.1 不锈钢球阀产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)

11.4.2 碳钢球阀产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)

11.4.3

11.5 南美洲市场各类燃气球阀销售价格变化趋势

11.5.1 不锈钢球阀产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)

11.5.2 碳钢球阀产品销售价格及变化趋势(2018-2028年)

11.5.3

12 燃气球阀行业产业链分析

- 12.1 燃气球阀产业链全景图
- 12.2 全球各地区燃气球阀产业链上游主要玩家
- 12.3 全球各地区燃气球阀产业链下游主要客户
 - 12.3.1 北美地区燃气球阀主要下游客户名单、企业综述及联系方式
 - 12.3.2 欧洲地区燃气球阀主要下游客户名单、企业综述及联系方式
 - 12.3.3 亚太地区燃气球阀主要下游客户名单、企业综述及联系方式
 - 12.3.4 中东及非洲地区燃气球阀主要下游客户名单、企业综述及联系方式
 - 12.3.5 南美洲地区燃气球阀主要下游客户名单、企业综述及联系方式
- 12.4 燃气球阀行业周期及当前发展阶段分析
- 13 燃气球阀行业竞争格局
 - 13.1 全球燃气球阀行业竞争格局
 - 13.1.1 全球头部生产商燃气球阀销售额排名及市场份额(2022年)
 - 13.1.2 全球燃气球阀行业集中度分析：Top5 厂商市场份额(2022年)
 - 13.2 中国本土燃气球阀企业发展状况分析
 - 13.2.1 中国本土燃气球阀企业概览
 - 13.2.2 中国本土燃气球阀企业中国市场地位
- 14 燃气球阀行业发展环境分析
 - 14.1 经济环境分析
 - 14.1.1 全球经济环境分析
 - 14.1.2 中国经济环境分析
 - 14.2 市场环境分析
 - 14.2.1 全球燃气球阀供需分析
 - 14.2.2 中国燃气球阀供需分析
 - 14.3 社会环境分析

14.4 技术环境分析

14.5 燃气球阀产业相关政策分析

14.5.1 全球燃气球阀行业相关政策

14.5.2 中国燃气球阀产行业相关政策解读

15 全球与中国主要燃气球阀生产商分析

15.1 Tyco International

15.1.1 Tyco International 企业概况、销售区域、竞争优势

15.1.2 Tyco International 产品规格、参数、特点

15.1.3 Tyco International 燃气球阀销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.1.4 企业最新动态

15.2 Emerson Electric

15.2.1 Emerson Electric 企业概况、销售区域、竞争优势

15.2.2 Emerson Electric 产品规格、参数、特点

15.2.3 Emerson Electric 燃气球阀销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.2.4 企业最新动态

15.3 Flowserve

15.3.1 Flowserve 企业概况、销售区域、竞争优势

15.3.2 Flowserve 产品规格、参数、特点

15.3.3 Flowserve 燃气球阀销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.3.4 企业最新动态

15.4 Kitz

15.4.1 Kitz 企业概况、销售区域、竞争优势

15.4.2 Kitz 产品规格、参数、特点

15.4.3 Kitz 燃气球阀销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.4.4 企业最新动态

15.5 Metso

15.5.1 IMI plc 企业概况、销售区域、竞争优势

15.5.2 IMI plc 产品规格、参数、特点

15.5.3 IMI plc 燃气球阀销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.5.4 企业最新动态

15.6 Cameron

15.6.1 Cameron 企业概况、销售区域、竞争优势

15.6.2 Cameron 产品规格、参数、特点

15.6.3 Cameron 燃气球阀销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.6.4 企业最新动态

15.7 GE

15.7.1 GE 企业概况、销售区域、竞争优势

15.7.2 GE 产品规格、参数、特点

15.7.3 GE 燃气球阀销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.7.4 企业最新动态

15.8 Crane Company

15.8.1 Crane Company 企业概况、销售区域、竞争优势

15.8.2 Crane Company 产品规格、参数、特点

15.8.3 Crane Company 燃气球阀销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.8.4 企业最新动态

15.9 Metso

15.9.1 Metso 企业概况、销售区域、竞争优势

15.9.2 Metso 产品规格、参数、特点

15.9.3 Metso 燃气球阀销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.9.4 企业最新动态

15.10 Rotork

15.10.1 Rotork 企业概况、销售区域、竞争优势

15.10.2 Rotork 产品规格、参数、特点

15.10.3 Rotork 燃气球阀销量、收入、价格及毛利率 (2018-2022年)

15.10.4 企业最新动态

15.11 Circor

15.12 VELAN

15.13 KSB

15.14 VANATOME

15.15 Watts Water Technologies

15.16 Bray

15.17 GEMU

15.18 Spirax Sarco

15.19 NEWAY

15.20 Chengdu Chengfeng Valve Group

15.21 Henan Kaifeng High Pressure Valve

15.22 YuanDa Valve Group

15.23 CNNC Sufa Technology Industry

15.24 BVMC

15.25 Shandong Yidu Valve Group Corp

15.26 Dazhong Valve Group

15.27 DunAn

15.28 SHK

15.29 DV VALVE

15.30 FangYuan Valve Group

16 燃气球阀市场进入机会分析

16.1 燃气球阀产业链上下游投资机会分析

16.2 燃气球阀区域市场进入机会分析

16.3 燃气球阀细分市场进入机会分析

16.4 燃气球阀行业进入壁垒分析

17 研究成果及结论

图表目录

图：燃气球阀产品图片

表：不同产品类型燃气球阀市场增长趋势(2018-2028)

图：产品介绍

图：产品介绍

图：产品介绍

表：用户市场结构

图：全球燃气球阀产能、增速、未来发展前景(2018-2028年)

表：全球燃气球阀产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球燃气球阀产量、产能利用率(2018-2028年)

表：全球主要地区燃气球阀产量(2018-2028年)

图：全球主要地区燃气球阀产量(2018-2028年)

图：中国燃气球阀产能、增速、未来发展前景(2018-2028年)

表：中国燃气球阀产量、产能利用率(2018-2028年)

图：中国燃气球阀产量、产能利用率(2018-2028年)

- 图：中国燃气球阀产量全球占比(2018-2022年)
- 图：全球燃气球阀销量及增速(2018-2028年)
- 图：全球燃气球阀销售额及增速(2018-2028年)
- 图：全球燃气球阀均价走势(2018-2028年)
- 图：中国燃气球阀销量及增速(2018-2028年)
- 图：中国燃气球阀销售额及增速(2018-2028年)
- 图：全球燃气球阀均价走势(2018-2028年)
- 图：中国燃气球阀销量及增速(2018-2028年)
- 图：中国燃气球阀销售额全国占比(2018-2028年)
- 图：中国燃气球阀均价走势(2018-2028年)
- 图：不同应用领域燃气球阀销量占比(2018-2028年)
- 图：石油与天然气领域燃气球阀销量及增速(2018-2028年)
- 图：能源动力领域燃气球阀销量及增速(2018-2028年)
- 表：不同应用领域燃气球阀销售额占比(2018-2028年)
- 图：不同应用领域燃气球阀销售额占比(2018-2028年)
- 图：石油与天然气领域燃气球阀销售额及增速(2018-2028年)
- 图：能源动力领域燃气球阀销销售额及增速(2018-2028年)
- 表：不同产品类型燃气球阀销量占比(2018-2028年)
- 图：不同产品类型燃气球阀销量占比(2018-2028年)
- 表：不同产品类型燃气球阀销量、增速、未来前景(2018-2028年)
- 图：不同产品类型燃气球阀销量、增速、未来前景(2018-2028年)
- 表：不同产品类型燃气球阀销售额占比(2018-2028年)
- 图：不同产品类型燃气球阀销售额占比(2018-2028年)
- 表：不同产品类型燃气球阀销售额、增速、未来前景(2018-2028年)

图：不同产品类型燃气管阀销售额、增速、未来前景(2018-2028年)

表：全球不同应用领域燃气管阀销量占比(2018-2028年)

图：全球不同应用领域燃气管阀销量占比(2018-2028年)

图：全球石油与天然气领域燃气管阀销量及增速(2018-2028年)

图：全球能源动力领域燃气管阀销量及增速(2018-2028年)

表：全球不同应用领域燃气管阀销售额占比(2018-2028年)

图：全球不同应用领域燃气管阀销售额占比(2018-2028年)

图：全球石油与天然气领域燃气管阀销售额及增速(2018-2028年)

图：全球能源动力领域燃气管阀销售额及增速(2018-2028年)

表：北美市场不同应用领域燃气管阀销量及增速(2018-2028年)

图：北美市场不同应用领域燃气管阀销量及增速(2018-2028年)

表：北美市场不同应用领域燃气管阀销售额及增速(2018-2028年)

图：北美市场不同应用领域燃气管阀销售额及增速(2018-2028年)

表：欧洲市场不同应用领域燃气管阀销量及增速(2018-2028年)

图：欧洲市场不同应用领域燃气管阀销量及增速(2018-2028年)

表：欧洲市场不同应用领域燃气管阀销售额及增速(2018-2028年)

图：欧洲市场不同应用领域燃气管阀销售额及增速(2018-2028年)

表：亚太市场不同应用领域燃气管阀销量及增速(2018-2028年)

图：亚太市场不同应用领域燃气管阀销量及增速(2018-2028年)

表：亚太市场不同应用领域燃气管阀销售额及增速(2018-2028年)

图：亚太市场不同应用领域燃气管阀销售额及增速(2018-2028年)

表：头部生产商燃气管阀销售额排名及市场份额(2022)

图：头部生产商燃气管阀销售额市场份额(2022)

图：Top5 厂商市场份额(2022)

图：中国头部本土生产商燃气球阀销售额占比(2022)

图：中国本土Top3 燃气球阀生产企业销售额及市场份额(2022)

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/20220816/287379.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)