**全球及中国工业DBB球阀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DBB球阀行业的发展。

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

全球工业DBB球阀主要生产商：

BFE

Vatac

Starline

ERREESSE

Flowserve

ETIOVALVES

MIR VALVE

Oliver Twinsafe

Xinhai Valve

SRi

Bremer Valves

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DBB球阀产品细分为以下几类：

DN100以下

DN100到300

大于DN300

工业DBB球阀的细分应用领域如下：

石油天然气行业

化学工业

制药

其他应用

**报告目录**

**1 工业DBB球阀行业现状、背景**

1.1 工业DBB球阀行业定义与特性

1.2 工业DBB球阀行业技术壁垒

1.3 工业DBB球阀产业链全景

1.3.1 全球工业DBB球阀上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球工业DBB球阀下游企业及行业分布

1.4 工业DBB球阀产品细分及各细分产品的头部企业

**2 工业DBB球阀行业头部企业分析**

2.1 全球工业DBB球阀主要生产商生产基地分布

2.2 BFE

2.2.1 BFE 企业概况

2.2.2 BFE 产品规格及特点

2.2.3 BFE 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 BFE 市场动态

2.3 Vatac

2.3.1 Vatac 企业概况

2.3.2 Vatac 产品规格及特点

2.3.3 Vatac 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Vatac 市场动态

2.4 Starline

2.4.1 Starline 企业概况

2.4.2 Starline 产品规格及特点

2.4.3 Starline 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Starline 市场动态

2.5 ERREESSE

2.5.1 ERREESSE 企业概况

2.5.2 ERREESSE 产品规格及特点

2.5.3 ERREESSE 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 ERREESSE 市场动态

2.6 Flowserve

2.6.1 Flowserve 企业概况

2.6.2 Flowserve 产品规格及特点

2.6.3 Flowserve 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Flowserve 市场动态

2.7 ETIOVALVES

2.7.1 ETIOVALVES 企业概况

2.7.2 ETIOVALVES 产品规格及特点

2.7.3 ETIOVALVES 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 ETIOVALVES 市场动态

2.8 MIR VALVE

2.8.1 MIR VALVE 企业概况

2.8.2 MIR VALVE 产品规格及特点

2.8.3 MIR VALVE 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 MIR VALVE 市场动态

2.9 Oliver Twinsafe

2.9.1 Oliver Twinsafe 企业概况

2.9.2 Oliver Twinsafe 产品规格及特点

2.9.3 Oliver Twinsafe 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Oliver Twinsafe 市场动态

2.10 Xinhai Valve

2.10.1 Xinhai Valve 企业概况

2.10.2 Xinhai Valve 产品规格及特点

2.10.3 Xinhai Valve 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Xinhai Valve 市场动态

2.11 SRi

2.11.1 SRi 企业概况

2.11.2 SRi 产品规格及特点

2.11.3 SRi 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 SRi 市场动态

2.12 Bremer Valves

**3 全球工业DBB球阀细分应用领域**

3.1 全球工业DBB球阀细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球工业DBB球阀细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 石油天然气行业

3.1.3 化学工业

3.1.4 …...

3.2 中国工业DBB球阀细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国工业DBB球阀细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 石油天然气行业

3.2.3 化学工业

3.2.4 …...

3.3 全球工业DBB球阀行业驱动因素分析

3.3.1 工业DBB球阀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DBB球阀行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国工业DBB球阀行业利好政策分析

**4 全球工业DBB球阀市场规模分析**

4.1 全球工业DBB球阀销售现状及预测

4.1.1 全球工业DBB球阀销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型工业DBB球阀销量及市场占比(2017-2027年)

DN100以下

DN100到300

大于DN300

4.1.3 全球各类型工业DBB球阀销售额及市场占比(2017-2027年)

DN100以下

DN100到300

大于DN300

4.1.4 全球各类型工业DBB球阀价格变化趋势(2017-2027年)

DN100以下

DN100到300

… ...

4.2 全球工业DBB球阀行业集中率分析

4.2.1 全球工业DBB球阀行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球工业DBB球阀行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国工业DBB球阀行业集中率分析

4.3.1 中国工业DBB球阀行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国工业DBB球阀行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国工业DBB球阀市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国工业DBB球阀国产化率(2017-2021)

**5 全球主要地区工业DBB球阀市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区工业DBB球阀产量

5.1.1 全球主要地区工业DBB球阀产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球工业DBB球阀产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区工业DBB球阀销量市场占比

5.2.1 全球主要地区工业DBB球阀销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区工业DBB球阀销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场工业DBB球阀销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场工业DBB球阀销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场工业DBB球阀销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场工业DBB球阀销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场工业DBB球阀销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场工业DBB球阀销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场工业DBB球阀销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场工业DBB球阀销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场工业DBB球阀销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场工业DBB球阀销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场工业DBB球阀销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场工业DBB球阀销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场工业DBB球阀销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场工业DBB球阀销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场工业DBB球阀销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场工业DBB球阀销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场工业DBB球阀销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场工业DBB球阀销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场工业DBB球阀销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场工业DBB球阀销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场工业DBB球阀销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国工业DBB球阀细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型工业DBB球阀销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 DN100以下

6.1.2 DN100到300

6.1.3 大于DN300

6.2 中国各类型工业DBB球阀销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 DN100以下

6.2.2 DN100到300

6.2.3 大于DN300

6.3 中国各类型工业DBB球阀价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 DN100以下

6.3.2 DN100到300

6.3.2 … ...

**7 中国工业DBB球阀销量分布状况**

7.1 中国六大地区工业DBB球阀销量及市场占比

7.2 中国六大地区工业DBB球阀销售额及市场占比

**8 中国工业DBB球阀进出口发展趋势**

8.1 中国工业DBB球阀进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国工业DBB球阀出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国工业DBB球阀主要进口国家及进口依赖性分析

**9 工业DBB球阀行业发展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DBB球阀产品图片

表：工业DBB球阀产业链

表：产品分类及头部企业

表：BFE 工业DBB球阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BFE 工业DBB球阀产品介绍

表：BFE 工业DBB球阀销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Vatac 工业DBB球阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Vatac 工业DBB球阀产品介绍

表：Vatac 工业DBB球阀销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Starline 工业DBB球阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Starline 工业DBB球阀产品介绍

表：Starline 工业DBB球阀销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ERREESSE 工业DBB球阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ERREESSE 工业DBB球阀产品介绍

表：ERREESSE 工业DBB球阀销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Flowserve 工业DBB球阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Flowserve 工业DBB球阀产品介绍

表：Flowserve 工业DBB球阀销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ETIOVALVES 工业DBB球阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ETIOVALVES 工业DBB球阀产品介绍

表：ETIOVALVES 工业DBB球阀销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MIR VALVE 工业DBB球阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MIR VALVE 工业DBB球阀产品介绍

表：MIR VALVE 工业DBB球阀销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Oliver Twinsafe … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域工业DBB球阀销量(2017-2027年)

图：全球工业DBB球阀下游行业分布(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DBB球阀销量(2017-2027年)

图：中国市场工业DBB球阀下游行业分布(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DBB球阀销量及增长率(2017-2027年)

图：全球工业DBB球阀销量及增长率(2017-2027年)

图：全球工业DBB球阀销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型工业DBB球阀销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型工业DBB球阀销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型工业DBB球阀销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型工业DBB球阀价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型工业DBB球阀价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球工业DBB球阀销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球工业DBB球阀销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球工业DBB球阀头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球工业DBB球阀销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球工业DBB球阀销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球工业DBB球阀头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国工业DBB球阀销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国工业DBB球阀销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国工业DBB球阀头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国工业DBB球阀销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国工业DBB球阀销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国工业DBB球阀头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区工业DBB球阀产量(2017-2021年)

图：各地区工业DBB球阀产量和销量 2021

表：全球主要地区工业DBB球阀销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区工业DBB球阀销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区工业DBB球阀 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区工业DBB球阀销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲工业DBB球阀销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲工业DBB球阀销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型工业DBB球阀销量(2017-2027年)

图：中国各类型工业DBB球阀销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型工业DBB球阀销售额(2017-2027年)

图：中国各类型工业DBB球阀销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型工业DBB球阀价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型工业DBB球阀价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区工业DBB球阀销量及市场占比2021

表：中国六大地区工业DBB球阀销售额及市场占比2021

表：中国工业DBB球阀市场进出口量(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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/259317.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/259317.shtml)