

全球及中国混合水龙头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，带动混合水龙头行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外混合水龙头行业发展现状与趋势，估算混合水龙头行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析混合水龙头行业各细分赛道发展潜力，研判混合水龙头下游市场需求，分析混合水龙头行业竞争格局，从而协助解决混合水龙头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。

全球混合水龙头主要生产商：

Bronces Mestre

MARGOT

Rubinetterie Treemme

Ritmonio Rubinetterie

Axor

AG MONTEIRO

DANIEL RUBINETTERIE

Elka design

FANTINI

8.DORNBRACHT

F.lli Frattini

Griferías Maier

GUGLIELMI

Remer Rubinetterie

TRES

THG

Serdaneli

CALIFORNIA FAUCETS

Bongio

MGS Progetti

Peerless

Phylrich

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

混合水龙头产品细分为以下几类：

G1/2

G3/4

G3/8

混合水龙头的细分应用领域如下：

居民楼

商业大厦

工业大厦

报告目录

1 混合水龙头行业现状、背景

1.1 混合水龙头行业定义与特性

1.2 混合水龙头行业技术壁垒

1.3 混合水龙头产业链全景

1.3.1 全球混合水龙头上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球混合水龙头下游企业及行业分布

1.4 混合水龙头产品细分及各细分产品的头部企业

2 混合水龙头行业头部企业分析

2.1 全球混合水龙头主要生产商生产基地分布

2.2 Bronces Mestre

2.2.1 Bronces Mestre 企业概况

2.2.2 Bronces Mestre 产品规格及特点

2.2.3 Bronces Mestre 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Bronces Mestre 市场动态

2.3 MARGOT

2.3.1 MARGOT 企业概况

2.3.2 MARGOT 产品规格及特点

2.3.3 MARGOT 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 MARGOT 市场动态

2.4 Rubinetterie Treemme

2.4.1 Rubinetterie Treemme 企业概况

2.4.2 Rubinetterie Treemme 产品规格及特点

2.4.3 Rubinetterie Treemme 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Rubinetterie Treemme 市场动态

2.5 Ritmonio Rubinetterie

2.5.1 Ritmonio Rubinetterie 企业概况

2.5.2 Ritmonio Rubinetterie 产品规格及特点

2.5.3 Ritmonio Rubinetterie 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Ritmonio Rubinetterie 市场动态

2.6 Axor

2.6.1 Axor 企业概况

2.6.2 Axor 产品规格及特点

2.6.3 Axor 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Axor 市场动态

2.7 AG MONTEIRO

2.7.1 AG MONTEIRO 企业概况

2.7.2 AG MONTEIRO 产品规格及特点

2.7.3 AG MONTEIRO 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 AG MONTEIRO 市场动态

2.8 DANIEL RUBINETTERIE

2.8.1 DANIEL RUBINETTERIE 企业概况

2.8.2 DANIEL RUBINETTERIE 产品规格及特点

2.8.3 DANIEL RUBINETTERIE 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 DANIEL RUBINETTERIE 市场动态

2.9 Elka design

2.9.1 Elka design 企业概况

2.9.2 Elka design 产品规格及特点

2.9.3 Elka design 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Elka design 市场动态

2.10 FANTINI

2.10.1 FANTINI 企业概况

2.10.2 FANTINI 产品规格及特点

2.10.3 FANTINI 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 FANTINI 市场动态

2.11 8.DORNBACHT

2.11.1 8.DORNBACHT 企业概况

2.11.2 8.DORNBACHT 产品规格及特点

2.11.3 8.DORNBACHT 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 8.DORNBACHT 市场动态

2.12 F.lli Frattini

2.13 Griferías Maier

2.14 GUGLIELMI

2.15 Remer Rubinetterie

2.16 TRES

2.17 THG

2.18 Serdaneli

2.19 CALIFORNIA FAUCETS

2.20 Bongio

2.21 MGS Progetti

2.22 Peerless

2.23 Phylrich

3 全球混合水龙头细分应用领域

3.1 全球混合水龙头细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球混合水龙头细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 居民楼

3.1.3 商业大厦

3.1.4

3.2 中国混合水龙头细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国混合水龙头细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 居民楼

3.2.3 商业大厦

3.2.4

3.3 全球混合水龙头行业驱动因素分析

3.3.1 混合水龙头行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对混合水龙头行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国混合水龙头行业利好政策分析

4 全球混合水龙头市场规模分析

4.1 全球混合水龙头销售现状及预测

4.1.1 全球混合水龙头销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型混合水龙头销量及市场占比(2017-2027年)

G1/2

G3/4

G3/8

4.1.3 全球各类型混合水龙头销售额及市场占比(2017-2027年)

G1/2

G3/4

G3/8

4.1.4 全球各类型混合水龙头价格变化趋势(2017-2027年)

G1/2

G3/4

... ..

4.2 全球混合水龙头行业集中率分析

4.2.1 全球混合水龙头行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球混合水龙头行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国混合水龙头行业集中率分析

4.3.1 中国混合水龙头行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国混合水龙头行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国混合水龙头市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国混合水龙头国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区混合水龙头市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区混合水龙头产量

5.1.1 全球主要地区混合水龙头产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球混合水龙头产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区混合水龙头销量市场占比

5.2.1 全球主要地区混合水龙头销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区混合水龙头销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场混合水龙头销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场混合水龙头销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场混合水龙头销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场混合水龙头销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场混合水龙头销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场混合水龙头销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场混合水龙头销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场混合水龙头销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场混合水龙头销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场混合水龙头销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场混合水龙头销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场混合水龙头销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场混合水龙头销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场混合水龙头销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场混合水龙头销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场混合水龙头销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场混合水龙头销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场混合水龙头销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场混合水龙头销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场混合水龙头销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场混合水龙头销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国混合水龙头细分市场及前景分析

6.1 中国各类型混合水龙头销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 G1/2

6.1.2 G3/4

6.1.3 G3/8

6.2 中国各类型混合水龙头销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 G1/2

6.2.2 G3/4

6.2.3 G3/8

6.3 中国各类型混合水龙头价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 G1/2

6.3.2 G3/4

6.3.2

7 中国混合水龙头销量分布状况

7.1 中国六大地区混合水龙头销量及市场占比

7.2 中国六大地区混合水龙头销售额及市场占比

8 中国混合水龙头进出口发展趋势

8.1 中国混合水龙头进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国混合水龙头出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国混合水龙头主要进口国家及进口依赖性分析

9 混合水龙头行业发展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：混合水龙头产品图片

表：混合水龙头产业链

表：产品分类及头部企业

表：Bronces Mestre 混合水龙头基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bronces Mestre 混合水龙头产品介绍

表：Bronces Mestre 混合水龙头销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MARGOT 混合水龙头基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MARGOT 混合水龙头产品介绍

表：MARGOT 混合水龙头销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Rubinetteria Treemme 混合水龙头基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Rubinetteria Treemme 混合水龙头产品介绍

表：Rubinetteria Treemme 混合水龙头销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ritmonio Rubinetteria 混合水龙头基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ritmonio Rubinetteria 混合水龙头产品介绍

表：Ritmonio Rubinetteria 混合水龙头销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Axor 混合水龙头基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Axor 混合水龙头产品介绍

表：Axor 混合水龙头销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AG MONTEIRO 混合水龙头基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AG MONTEIRO 混合水龙头产品介绍

表：AG MONTEIRO 混合水龙头销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：DANIEL RUBINETTERIE 混合水龙头基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DANIEL RUBINETTERIE 混合水龙头产品介绍

表：DANIEL RUBINETTERIE 混合水龙头销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Elka design

... ..

图：全球不同细分应用领域混合水龙头销量(2017-2027年)

图：全球混合水龙头下游行业分布(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混合水龙头销量(2017-2027年)

图：中国市场混合水龙头下游行业分布(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：全球混合水龙头销量及增长率(2017-2027年)

图：全球混合水龙头销量及增长率(2017-2027年)

图：全球混合水龙头销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型混合水龙头销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型混合水龙头销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型混合水龙头销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型混合水龙头价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型混合水龙头价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球混合水龙头销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球混合水龙头销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球混合水龙头头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球混合水龙头销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球混合水龙头销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球混合水龙头头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国混合水龙头销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国混合水龙头销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国混合水龙头头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国混合水龙头销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国混合水龙头销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国混合水龙头头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区混合水龙头产量(2017-2021年)

图：各地区混合水龙头产量和销量 2021

表：全球主要地区混合水龙头销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区混合水龙头销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区混合水龙头 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区混合水龙头销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲混合水龙头销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲混合水龙头销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型混合水龙头销量(2017-2027年)

图：中国各类型混合水龙头销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型混合水龙头销售额(2017-2027年)

图：中国各类型混合水龙头销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型混合水龙头价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型混合水龙头价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区混合水龙头销量及市场占比2021

表：中国六大地区混合水龙头销售额及市场占比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/20220522/265223.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)