

## 全球及中国焊炬及易损件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，带动焊炬及易损件行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外焊炬及易损件行业发展现状与趋势，估算焊炬及易损件行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析焊炬及易损件行业各细分赛道发展潜力，研判焊炬及易损件下游市场需求，分析焊炬及易损件行业竞争格局，从而协助解决焊炬及易损件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。

全球焊炬及易损件主要生产商：

Ador Welding Ltd.

Colfax Corporation

ABICOR BINZEL

Harris Products Group

American Torch Tip

Panasonic Industry

Bernard

Dinse

EWM AG

Fronius International GmbH

Migatronic A/S

Oximig

Parweld Ltd

Riconlas

SKS Welding Systems

Sumig

TBi Industries GmbH

Welding Engineers

The Lincoln Electric Company

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

焊炬及易损件产品细分为以下几类：

水冷

气冷

焊炬及易损件的细分应用领域如下：

汽车行业

建筑

拆除与报废

重型装备制造

其他

报告目录

1 焊炬及易损件行业现状、背景

1.1 焊炬及易损件行业定义与特性

1.2 焊炬及易损件行业技术壁垒

1.3 焊炬及易损件产业链全景

1.3.1 全球焊炬及易损件上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球焊炬及易损件下游企业及行业分布

1.4 焊炬及易损件产品细分及各细分产品的头部企业

2 焊炬及易损件行业头部企业分析

2.1 全球焊炬及易损件主要生产商生产基地分布

2.2 Ador Welding Ltd.

2.2.1 Ador Welding Ltd. 企业概况

2.2.2 Ador Welding Ltd. 产品规格及特点

2.2.3 Ador Welding Ltd. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Ador Welding Ltd. 市场动态

2.3 Colfax Corporation

2.3.1 Colfax Corporation 企业概况

2.3.2 Colfax Corporation 产品规格及特点

2.3.3 Colfax Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Colfax Corporation 市场动态

2.4 ABICOR BINZEL

2.4.1 ABICOR BINZEL 企业概况

2.4.2 ABICOR BINZEL 产品规格及特点

2.4.3 ABICOR BINZEL 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 ABICOR BINZEL 市场动态

2.5 Harris Products Group

2.5.1 Harris Products Group 企业概况

2.5.2 Harris Products Group 产品规格及特点

2.5.3 Harris Products Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Harris Products Group 市场动态

2.6 American Torch Tip

2.6.1 American Torch Tip 企业概况

2.6.2 American Torch Tip 产品规格及特点

2.6.3 American Torch Tip 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 American Torch Tip 市场动态

2.7 Panasonic Industry

2.7.1 Panasonic Industry 企业概况

2.7.2 Panasonic Industry 产品规格及特点

2.7.3 Panasonic Industry 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Panasonic Industry 市场动态

2.8 Bernard

2.8.1 Bernard 企业概况

2.8.2 Bernard 产品规格及特点

2.8.3 Bernard 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Bernard 市场动态

2.9 Dinse

2.9.1 Dinse 企业概况

2.9.2 Dinse 产品规格及特点

2.9.3 Dinse 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Dinse 市场动态

2.10 EWM AG

2.10.1 EWM AG 企业概况

2.10.2 EWM AG 产品规格及特点

2.10.3 EWM AG 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 EWM AG 市场动态

2.11 Fronius International GmbH

2.11.1 Fronius International GmbH 企业概况

2.11.2 Fronius International GmbH 产品规格及特点

2.11.3 Fronius International GmbH 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Fronius International GmbH 市场动态

2.12 Migatronik A/S

2.13 Oximig

2.14 Parweld Ltd

2.15 Riconlas

2.16 SKS Welding Systems

2.17 Sumig

2.18 TBi Industries GmbH

2.19 Welding Engineers

2.20 The Lincoln Electric Company

3 全球焊炬及易损件细分应用领域

- 3.1 全球焊炬及易损件细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
  - 3.1.1 全球焊炬及易损件细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
  - 3.1.2 汽车行业
  - 3.1.3 建筑
  - 3.1.4 .....
- 3.2 中国焊炬及易损件细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
  - 3.2.1 中国焊炬及易损件细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
  - 3.2.2 汽车行业
  - 3.2.3 建筑
  - 3.2.4 .....
- 3.3 全球焊炬及易损件行业驱动因素分析
  - 3.3.1 焊炬及易损件行业下游细分赛道需求拉动作用分析
  - 3.3.2 技术进步对焊炬及易损件行业的带动作用分析
  - 3.3.3 全球及中国焊炬及易损件行业利好政策分析
- 4 全球焊炬及易损件市场规模分析
  - 4.1 全球焊炬及易损件销售现状及预测
    - 4.1.1 全球焊炬及易损件销量及增长率(2017-2027年)
    - 4.1.2 全球各类型焊炬及易损件销量及市场占比(2017-2027年)
    - 水冷
    - 气冷
    - 4.1.3 全球各类型焊炬及易损件销售额及市场占比(2017-2027年)
    - 水冷
    - 气冷
    - 4.1.4 全球各类型焊炬及易损件价格变化趋势(2017-2027年)

水冷

气冷

... ..

#### 4.2 全球焊炬及易损件行业集中率分析

4.2.1 全球焊炬及易损件行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球焊炬及易损件行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

#### 4.3 中国焊炬及易损件行业集中率分析

4.3.1 中国焊炬及易损件行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国焊炬及易损件行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国焊炬及易损件市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国焊炬及易损件国产化率(2017-2021)

#### 5 全球主要地区焊炬及易损件市场发展现状及前景分析

##### 5.1 全球主要地区焊炬及易损件产量

5.1.1 全球主要地区焊炬及易损件产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球焊炬及易损件产量及销量最大的地区

##### 5.2 全球主要地区焊炬及易损件销量市场占比

5.2.1 全球主要地区焊炬及易损件销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区焊炬及易损件销售额占比(2017-2027年)

##### 5.3 中国市场焊炬及易损件销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场焊炬及易损件销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场焊炬及易损件销售额及增长率(2017-2027年)

##### 5.4 日本市场焊炬及易损件销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场焊炬及易损件销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场焊炬及易损件销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场焊炬及易损件销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场焊炬及易损件销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场焊炬及易损件销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场焊炬及易损件销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场焊炬及易损件销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场焊炬及易损件销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场焊炬及易损件销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场焊炬及易损件销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场焊炬及易损件销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场焊炬及易损件销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场焊炬及易损件销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场焊炬及易损件销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场焊炬及易损件销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场焊炬及易损件销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场焊炬及易损件销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国焊炬及易损件细分市场及前景分析

6.1 中国各类型焊炬及易损件销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 水冷

6.1.2 气冷

6.2 中国各类型焊炬及易损件销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 水冷

6.2.2 气冷

6.3 中国各类型焊炬及易损件价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 水冷



## 6.3.2 气冷

## 6.3.2 ... ..

## 7 中国焊炬及易损件销量分布状况

### 7.1 中国六大地区焊炬及易损件销量及市场占比

### 7.2 中国六大地区焊炬及易损件销售额及市场占比

## 8 中国焊炬及易损件进出口发展趋势

### 8.1 中国焊炬及易损件进口市场规模(2017-2027年)

### 8.2 中国焊炬及易损件出口市场规模(2017-2027年)

### 8.3 中国焊炬及易损件主要进口国家及进口依赖性分析

## 9 焊炬及易损件行业发展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：焊炬及易损件产品图片

表：焊炬及易损件产业链

表：产品分类及头部企业

表：Ador Welding Ltd. 焊炬及易损件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ador Welding Ltd. 焊炬及易损件产品介绍

表：Ador Welding Ltd. 焊炬及易损件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Colfax Corporation 焊炬及易损件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Colfax Corporation 焊炬及易损件产品介绍

表：Colfax Corporation 焊炬及易损件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ABICOR BINZEL 焊炬及易损件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ABICOR BINZEL 焊炬及易损件产品介绍

表：ABICOR BINZEL 焊炬及易损件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Harris Products Group 焊炬及易损件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Harris Products Group 焊炬及易损件产品介绍

表：Harris Products Group 焊炬及易损件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：American Torch Tip 焊炬及易损件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：American Torch Tip 焊炬及易损件产品介绍

表：American Torch Tip 焊炬及易损件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Panasonic Industry 焊炬及易损件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Panasonic Industry 焊炬及易损件产品介绍

表：Panasonic Industry 焊炬及易损件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bernard 焊炬及易损件基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bernard 焊炬及易损件产品介绍

表：Bernard 焊炬及易损件销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Dinse ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域焊炬及易损件销量(2017-2027年)

图：全球焊炬及易损件下游行业分布(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焊炬及易损件销量(2017-2027年)

图：中国市场焊炬及易损件下游行业分布(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：全球焊炬及易损件销量及增长率(2017-2027年)

图：全球焊炬及易损件销量及增长率(2017-2027年)

图：全球焊炬及易损件销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型焊炬及易损件销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型焊炬及易损件销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型焊炬及易损件销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型焊炬及易损件价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型焊炬及易损件价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球焊炬及易损件销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球焊炬及易损件销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球焊炬及易损件头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球焊炬及易损件销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球焊炬及易损件销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球焊炬及易损件头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国焊炬及易损件销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国焊炬及易损件销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国焊炬及易损件头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国焊炬及易损件销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国焊炬及易损件销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国焊炬及易损件头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区焊炬及易损件产量(2017-2021年)

图：各地区焊炬及易损件产量和销量 2021

表：全球主要地区焊炬及易损件销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区焊炬及易损件销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区焊炬及易损件 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区焊炬及易损件销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲焊炬及易损件销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲焊炬及易损件销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型焊炬及易损件销量(2017-2027年)

图：中国各类型焊炬及易损件销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型焊炬及易损件销售额(2017-2027年)

图：中国各类型焊炬及易损件销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型焊炬及易损件价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型焊炬及易损件价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区焊炬及易损件销量及市场占比2021

表：中国六大地区焊炬及易损件销售额及市场占比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/20220522/264257.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)