

## 全球及中国子弹防护背心行业深度研究报告(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，带动子弹防护背心行业的发展。

本报告《全球及中国子弹防护背心行业深度研究报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外子弹防护背心行业发展现状与趋势，估算子弹防护背心行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析子弹防护背心行业各细分赛道发展潜力，研判子弹防护背心下游市场需求，分析子弹防护背心行业竞争格局，从而协助解决子弹防护背心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。

全球子弹防护背心主要生产商：

U.S.ArmorCorporation

VestGuard

Canarmor

BlackHawk

BulletSafe

Armourshield

EnGarde

MARSArmor

MKULimited

InfidelBodyArmor

PointBlankEnterprises

BAESystems

Safariland

Wolverine

宁波大成新材料

KDHDefense

TenCate

ADA

AnjaniTechnoplast

DFNSGroup

本报告重点分析了全球及以下几个地区市场，包括子弹防护背心产销现状及前景预测：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

子弹防护背心产品细分为以下几类，报告详细分析了各细分产品价格、产量、销量、市场占比：

软质防弹背心

硬质防弹背心

2018-

2028各细分应用领域销量及消费变化趋势，前景预测及市场占比分析，\"&目录输出!\$B\$1&\"的细分应用领域如下所示：

军用

民用

报告目录

1 子弹防护背心行业概述

1.1 子弹防护背心定义及报告研究范围

1.2 子弹防护背心产品分类及头部企业

1.3 全球及中国市场子弹防护背心行业相关政策

2 全球子弹防护背心市场产业链分析

2.1 子弹防护背心产业链

2.2 子弹防护背心产业链上游

2.2.1 上游主要国外企业

2.2.2 上游主要国内企业

2.3 子弹防护背心产业链中游

2.3.1 全球子弹防护背心主要生产商生产基地及产品覆盖领域

2.3.2 全球子弹防护背心主要生产商销量排名及市场集中率分析

2.4 全球子弹防护背心下游细分市场销量及市场占比(2018-2028年)

2.4.1 全球子弹防护背心下游细分市场销量占比(2018-2022年)

2.4.2 军用

2.4.3 民用

2.4.4 .....

2.5 中国子弹防护背心销售现状及下游细分市场分析(2018-2028年)

2.5.1 中国子弹防护背心下游细分市场销量占比(2018-2022年)

2.5.2 军用

2.5.3 民用

2.5.4 .....

3 全球子弹防护背心市场发展状况及前景分析

- 3.1 全球子弹防护背心供需现状及预测(2018-2028年)
  - 3.1.1 全球子弹防护背心产能、产量、产能利用率(2018-2028年)
  - 3.1.2 全球市场各类型子弹防护背心产量及预测(2018-2028年)
- 3.2 全球子弹防护背心行业竞争格局分析
  - 3.2.1 全球主要子弹防护背心生产商销量及市场占有率(2018 Vs 2022)
  - 3.2.2 全球主要子弹防护背心生产商销售额及市场占有率(2018 Vs 2022)
- 4 全球主要地区子弹防护背心市场规模占比分析
  - 4.1 全球主要地区子弹防护背心产量占比
  - 4.2 美国市场子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)
  - 4.3 欧洲市场子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)
  - 4.4 日本市场子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)
  - 4.5 东南亚市场子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)
  - 4.6 印度市场子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)
- 5 全球子弹防护背心销售状况及需求前景
  - 5.1 全球主要地区子弹防护背心销量及销售额占比(2018-2028年)
  - 5.2 美国市场子弹防护背心销售现状及预测(2018-2028年)
    - 5.2.1 印度市场子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)
    - 5.2.2 印度市场子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)
  - 5.3 欧洲市场子弹防护背心销售现状及预测(2018-2028年)
    - 5.3.1 欧洲市场子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)
    - 5.3.2 欧洲市场子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)
  - 5.4 日本市场子弹防护背心销售现状及预测(2018-2028年)
    - 5.4.1 日本市场子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)
    - 5.4.2 日本市场子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)

- 5.5 东南亚市场子弹防护背心销售现状及预测(2018-2028年)
  - 5.5.1 东南亚市场子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.5.2 东南亚市场子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 印度市场子弹防护背心销售现状及预测(2018-2028年)
  - 5.6.1 印度市场子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.6.2 印度市场子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国子弹防护背心市场发展状况及前景分析
  - 6.1 中国子弹防护背心供需现状及预测(2018-2028年)
    - 6.1.1 中国子弹防护背心产能、产量、产能利用率(2018-2028年)
    - 6.1.2 中国市场各类型子弹防护背心产量及预测(2018-2028年)
  - 6.2 中国子弹防护背心厂商销量排行
    - 6.2.1 中国市场子弹防护背心主要生产商销量及市场份额(2019-2021)
    - 6.2.2 中国市场子弹防护背心主要生产商销售额及市场份额(2019-2021)
  - 6.3 中国市场子弹防护背心销量前五生产商市场定位分析
- 7 中国市场子弹防护背心进出口发展趋势及预测 ( 2018-2028年 )
  - 7.1 中国子弹防护背心进出口量及增长率(2018-2028年)
  - 7.2 中国子弹防护背心主要进口来源
  - 7.3 中国子弹防护背心主要出口国
- 8 子弹防护背心竞争企业分析
  - 8.1 U.S.ArmorCorporation
    - 8.1.1 U.S.ArmorCorporation 企业概况
    - 8.1.2 U.S.ArmorCorporation 相关产品介绍或参数
    - 8.1.3 U.S.ArmorCorporation 销量、销售额及价格(2018-2022年)
    - 8.1.4 U.S.ArmorCorporation 商业动态

## 8.2 VestGuard

### 8.2.1 VestGuard 企业概况

### 8.2.2 VestGuard 相关产品介绍或参数

### 8.2.3 VestGuard 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 8.2.4 VestGuard 商业动态

## 8.3 Canarmor

### 8.3.1 Canarmor 企业概况

### 8.3.2 Canarmor 相关产品介绍或参数

### 8.3.3 Canarmor 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 8.3.4 Canarmor 商业动态

## 8.4 BlackHawk

### 8.4.1 BlackHawk 企业概况

### 8.4.2 BlackHawk 相关产品介绍或参数

### 8.4.3 BlackHawk 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 8.4.4 BlackHawk 商业动态

## 8.5 BulletSafe

### 8.5.1 BulletSafe 企业概况

### 8.5.2 BulletSafe 相关产品介绍或参数

### 8.5.3 BulletSafe 销量、销售额及价格(2018-2022年)

### 8.5.4 BulletSafe 商业动态

## 8.6 Armourshield

### 8.6.1 Armourshield 企业概况

### 8.6.2 Armourshield 相关产品介绍或参数

### 8.6.3 Armourshield 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 8.6.4 Armourshield 商业动态

### 8.7 EnGarde

#### 8.7.1 EnGarde 企业概况

#### 8.7.2 EnGarde 相关产品介绍或参数

#### 8.7.3 EnGarde 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 8.7.4 EnGarde 商业动态

### 8.8 MARSArmor

#### 8.8.1 MARSArmor 企业概况

#### 8.8.2 MARSArmor 相关产品介绍或参数

#### 8.8.3 MARSArmor 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 8.8.4 MARSArmor 商业动态

### 8.9 MKULimited

#### 8.9.1 MKULimited 企业概况

#### 8.9.2 MKULimited 相关产品介绍或参数

#### 8.9.3 MKULimited 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 8.9.4 MKULimited 商业动态

### 8.10 InfidelBodyArmor

#### 8.10.1 InfidelBodyArmor 企业概况

#### 8.10.2 InfidelBodyArmor 相关产品介绍或参数

#### 8.10.3 InfidelBodyArmor 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 8.10.4 InfidelBodyArmor 商业动态

### 8.11 PointBlankEnterprises

### 8.12 BAESystems

### 8.13 Safariland

8.14 Wolverine

8.15 宁波大成新材料

8.16 KDHDefense

8.17 TenCate

8.18 ADA

8.19 AnjaniTechnoplast

8.20 DFNSGroup

9 研究成果及结论

图表目录

图：子弹防护背心产品图片

表：产品分类及头部企业

表：子弹防护背心产业链

表：子弹防护背心厂商产地分布及产品覆盖领域

表：全球子弹防护背心主要生产商销量排名及市场占比2022

表：全球TOP 5 企业产量占比

图：全球子弹防护背心下游行业分布(2018-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国市场子弹防护背心下游行业分布(2018-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)



图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球子弹防护背心产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球子弹防护背心产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：全球各类型子弹防护背心产量(2018-2028年)

图：全球各类型子弹防护背心产量占比(2018-2028年)

表：全球子弹防护背心主要生产商销量(2019-2021)

表：全球子弹防护背心主要生产商销量占比(2019-2021)

图：全球子弹防护背心主要生产商销量占比(2018-2022年)

表：全球主要生产商子弹防护背心销售额(2019-2021)

表：全球主要生产商子弹防护背心销售额占比(2019-2021)

图：全球主要生产商子弹防护背心销售额占比(2018-2022年)

表：全球主要地区子弹防护背心产量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区子弹防护背心产量占比(2018-2028年)

表：美国市场子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)

图：美国子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)

图：欧洲子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)

表：日本市场子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)

图：日本子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)

图：东南亚子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)

表：印度市场子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)

图：印度子弹防护背心产量及增长率(2018-2028年)

表：全球主要地区子弹防护背心销量占比

图：全球主要地区子弹防护背心销量占比

表：美国市场子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)

图：美国子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)

表：美国市场子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)

图：美国子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)

图：欧洲子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)

表：欧洲市场子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)

图：欧洲子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)

表：日本市场子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)

图：日本子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)

表：日本市场子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)

图：日本子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)

图：东南亚子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)

表：东南亚市场子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)

图：东南亚子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)

表：印度市场子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)

图：印度子弹防护背心销量及增长率(2018-2028年)

表：印度市场子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)

图：印度子弹防护背心销售额及增长率(2018-2028年)

表：全球子弹防护背心产能、产量、产能利用率(2018-2028年)

图：中国子弹防护背心产能、产量、产能利用率及发展趋势(2018-2028年)

图：中国各类型子弹防护背心产量(2018-2028年)

图：中国各类型子弹防护背心产量占比(2018-2028年)

表：中国市场子弹防护背心主要生产商销量(2018-2022年)

图：中国市场子弹防护背心主要生产商销量占比 (2018-2022年)

表：中国市场子弹防护背心主要生产商销量占比(2018-2022年)

图：中国市场子弹防护背心主要生产商销售额占比 (2018-2022年)

表：中国主要子弹防护背心生产商产品价格及市场占比 2022

表：中国子弹防护背心销量Top5厂商销量占比 (2018-2022年)

表：中国子弹防护背心市场进出口量(2018-2028年)

表：U.S.ArmorCorporation U.S.ArmorCorporation企业概况

表：U.S.ArmorCorporation U.S.ArmorCorporation产品介绍

表：U.S.ArmorCorporation U.S.ArmorCorporation销量、销售额及价格(2018-2022年)

表：VestGuard VestGuard企业概况

表：VestGuard VestGuard产品介绍

表：VestGuard VestGuard销量、销售额及价格(2018-2022年)

**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/20220908/292942.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)