

全球及中国弹药无烟火药细分市场调研报告(2023版)

报告简介

概述

本报告《全球及中国弹药无烟火药细分市场调研报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外弹药无烟火药行业发展现状与趋势，测算弹药无烟火药行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析弹药无烟火药行业各细分赛道发展潜力，研判弹药无烟火药下游市场需求，分析弹药无烟火药行业竞争格局，从而协助解决弹药无烟火药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。

本报告包含全球弹药无烟火药市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球弹药无烟火药销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元)；

2019-2023年全球弹药无烟火药销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元)；

全球头部/主要弹药无烟火药生产企业名单，2023年全球市场份额(%)；

全球弹药无烟火药市场规模在2023年预测为XX百万美元，预计到2029年将达到XX百万美元，预测2024

-
2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区弹药无烟火药市场规模时，分析师充分考虑了新冠疫情、俄乌战争等地缘政治的影响。美国市场预计在2023年达到XX百万美元，而中国预计将达到XX百万美元。

全球主要弹药无烟火药生产企业包括 General Dynamics，Rheinmetall Defence，Australian Munitions，Eurenco等，在2023年，全球前五大弹药无烟火药生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了弹药无烟火药生产企业、供应商、分销商和该行业的行业专家，涉及销量、收入、需求、价格、产品类型、最新发展规划行业趋势、驱动因素、制约条件和潜在风险。

全球曲面电竞显示器主要生产商：

General Dynamics

Rheinmetall Defence

Australian Munitions

Eurenco

MAXAM Corp

BAE Systems

Forcit

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将弹药无烟火药细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

小口径弹药

中口径弹药

大口径弹药

弹药无烟火药的细分应用领域如下所示，报告分析了2019-2029年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

民用

执法

军用

本报告分析弹药无烟火药细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

1 行业综述

1.1 弹药无烟火药概念界定及行业简介

1.2 弹药无烟火药主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 弹药无烟火药主要应用领域分布

2 全球弹药无烟火药供需状况及预测

- 2.1 全球弹药无烟火药供需现状及预测(2019-2029年)
 - 2.1.1 全球市场弹药无烟火药产能、产量、产能利用率(2019-2029年)
 - 2.1.2 全球市场各类型弹药无烟火药产量及市场份额(2019-2029年)
 - 2.1.3 全球市场各类型弹药无烟火药产值及市场份额(2019-2029年)
- 2.2 中国市场弹药无烟火药供需现状及预测(2019-2029年)
 - 2.2.1 中国市场弹药无烟火药产能、产能利用率(2019-2029年)
 - 2.2.2 中国市场弹药无烟火药销量及产销率(2019-2029年)
 - 2.2.3 中国市场各类型弹药无烟火药产量及市场份额(2019-2029年)
 - 2.2.4 中国市场各类型弹药无烟火药产值市场份额(2019-2029年)
- 3 全球及中国弹药无烟火药市场集中度
 - 3.1 全球弹药无烟火药主要生产商市场占比分析
 - 3.1.1 全球市场弹药无烟火药主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
 - 3.1.2 全球市场弹药无烟火药产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.1.3 全球市场弹药无烟火药主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
 - 3.1.4 全球市场弹药无烟火药产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.2 中国市场弹药无烟火药主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场弹药无烟火药主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.2 中国弹药无烟火药产量Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.2.3 中国市场弹药无烟火药主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)
 - 3.2.4 中国弹药无烟火药产值Top 5生产商市场占比分析(2019 Vs 2023)
 - 3.3 中国六大地区市场弹药无烟火药销售状况分析
- 4 全球主要地区弹药无烟火药行业发展趋势及预测
 - 4.1 全球市场
 - 4.1.1 全球各地区弹药无烟火药产量占比(2019-2029年)

- 4.1.2 全球各地区弹药无烟火药产值占比(2019-2029年)
- 4.2 中国市场弹药无烟火药产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.2.1 中国市场弹药无烟火药产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.2.2 中国市场弹药无烟火药产值及增长率(2019-2029年)
- 4.3 美国市场弹药无烟火药产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.3.1 美国市场弹药无烟火药产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.3.2 美国市场弹药无烟火药产值及增长率(2019-2029年)
- 4.4 欧洲市场弹药无烟火药产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.4.1 欧洲市场弹药无烟火药产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.4.2 欧洲市场弹药无烟火药产值及增长率(2019-2029年)
- 4.5 日本市场弹药无烟火药产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.5.1 日本市场弹药无烟火药产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.5.2 日本市场弹药无烟火药产值及增长率(2019-2029年)
- 4.6 东南亚市场弹药无烟火药产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.6.1 东南亚市场弹药无烟火药产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.6.2 东南亚市场弹药无烟火药产值及增长率(2019-2029年)
- 4.7 印度市场弹药无烟火药产量、产值及增长率 (2019-2029年)
 - 4.7.1 印度市场弹药无烟火药产量及增长率(2019-2029年)
 - 4.7.2 印度市场弹药无烟火药产值及增长率(2019-2029年)
- 5 全球弹药无烟火药消费状况及需求预测
 - 5.1 全球弹药无烟火药消费量及各地区占比(2019-2029年)
 - 5.2 中国市场弹药无烟火药消费量及需求预测(2019-2029年)
 - 5.3 美国市场弹药无烟火药消费量及需求预测(2019-2029年)
 - 5.4 欧洲市场弹药无烟火药消费量及需求预测(2019-2029年)

- 5.5 日本市场弹药无烟火药消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.6 东南亚市场弹药无烟火药消费量及需求预测(2019-2029年)
- 5.7 印度市场弹药无烟火药消费量及需求预测(2019-2029年)
- 6 弹药无烟火药产业链分析
 - 6.1 弹药无烟火药产业链中“卡脖子”技术和关键零部件市场分析
 - 6.2 弹药无烟火药产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球弹药无烟火药细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.3.1 民用
 - 6.3.2 执法
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场弹药无烟火药细分应用领域销量状况及市场占比(2019-2029年)
 - 6.4.1 民用
 - 6.4.2 执法
 - 6.4.3
- 7 中国市场弹药无烟火药进出口发展趋势及预测 (2019-2029年)
 - 7.1 中国弹药无烟火药进口量及增长率(2019-2029年)
 - 7.2 中国弹药无烟火药出口量及增长率(2019-2029年)
 - 7.3 中国市场弹药无烟火药主要进口来源
 - 7.4 中国市场弹药无烟火药主要出口国
- 8 弹药无烟火药行业发展影响因素
 - 8.1 驱动因素分析
 - 8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对弹药无烟火药行业的影响

8.1.3 弹药无烟火药技术发展趋势

8.2 疫情对弹药无烟火药行业的影响

8.3 弹药无烟火药行业潜在风险

9 弹药无烟火药竞争企业分析

9.1 General Dynamics

9.1.1 General Dynamics 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 General Dynamics 产品介绍及特点

9.1.3 General Dynamics 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.1.4 General Dynamics 企业最新动态

9.2 Rheinmetall Defence

9.2.1 Rheinmetall Defence 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Rheinmetall Defence 产品介绍及特点

9.2.3 Rheinmetall Defence 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.2.4 Rheinmetall Defence 企业最新动态

9.3 Australian Munitions

9.3.1 Australian Munitions 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Australian Munitions 产品介绍及特点

9.3.3 Australian Munitions 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.3.4 Australian Munitions 企业最新动态

9.4 Eurenco

9.4.1 Eurenco 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Eurenco 产品介绍及特点

9.4.3 Eurenco 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.4.4 Eurenco 企业最新动态

9.5 MAXAM Corp

9.5.1 MAXAM Corp 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 MAXAM Corp 产品介绍及特点

9.5.3 MAXAM Corp 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.5.4 MAXAM Corp 企业最新动态

9.6 BAE Systems

9.6.1 BAE Systems 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 BAE Systems 产品介绍及特点

9.6.3 BAE Systems 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.6.4 BAE Systems 企业最新动态

9.7 Forcit

9.7.1 Forcit 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Forcit 产品介绍及特点

9.7.3 Forcit 产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

9.7.4 Forcit 企业最新动态

10 研究成果及结论

图表目录

图：弹药无烟火药产品图片

图：主要应用领域

图：全球弹药无烟火药主要应用领域分布

图：中国市场弹药无烟火药主要应用领域分布

表：全球弹药无烟火药产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

图：全球弹药无烟火药产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

图：全球各类型弹药无烟火药产量(2022-2029年)

图：全球各类型弹药无烟火药产量占比(2022-2029年)

图：全球各类型弹药无烟火药产值(2022-2029年)

图：全球各类型弹药无烟火药产值占比(2022-2029年)

图：中国市场弹药无烟火药产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

表：中国市场弹药无烟火药产销概况及产销率(2019-2029年)

图：中国市场弹药无烟火药产销状况及产销率 (2019-2029年)

图：中国市场各类型弹药无烟火药产量(2019-2029年)

图：中国市场各类型弹药无烟火药产量占比(2019-2029年)

图：中国市场各类型弹药无烟火药产值(2019-2029年)

图：中国市场各类型弹药无烟火药产值占比(2022-2029年)

表：全球弹药无烟火药主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：全球弹药无烟火药主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：全球弹药无烟火药主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：全球弹药无烟火药市场CR5

表：全球弹药无烟火药主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：全球弹药无烟火药主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：全球弹药无烟火药主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：全球弹药无烟火药市场CR5

表：中国市场弹药无烟火药主要生产商产量(2019 Vs 2023)

表：中国市场弹药无烟火药主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场弹药无烟火药主要生产商产量占比(2019 Vs 2023)

表：中国弹药无烟火药市场CR5

表：中国市场弹药无烟火药主要生产商产值(2019 Vs 2023)

表：中国市场弹药无烟火药主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

图：中国市场弹药无烟火药主要生产商产值占比(2019 Vs 2023)

表：中国弹药无烟火药市场CR5

表：中国6大地区弹药无烟火药销量、销售额及市场占比 2023

表：全球主要地区弹药无烟火药产量占比

图：全球主要地区弹药无烟火药产量占比

表：全球主要地区弹药无烟火药 产值占比

图：全球主要地区弹药无烟火药产值占比

图：全球主要地区弹药无烟火药产值占比

表：中国市场弹药无烟火药产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场弹药无烟火药产量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场弹药无烟火药产值及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场弹药无烟火药产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国弹药无烟火药产量及增长率 (2019-2029年)

图：美国弹药无烟火药产值及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场弹药无烟火药产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲弹药无烟火药产量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲弹药无烟火药产值及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场弹药无烟火药产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本弹药无烟火药产量及增长率 (2019-2029年)

图：日本弹药无烟火药产值及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场弹药无烟火药产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚弹药无烟火药产量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚弹药无烟火药产值及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场弹药无烟火药产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度弹药无烟火药产量及增长率 (2019-2029年)

图：印度弹药无烟火药产值及增长率 (2019-2029年)

表：全球主要地区弹药无烟火药消费量占比

图：全球主要地区弹药无烟火药消费量占比

表：中国市场弹药无烟火药消费量及增长率 (2019-2029年)

图：中国市场弹药无烟火药消费量及增长率 (2019-2029年)

表：美国市场弹药无烟火药消费量及增长率 (2019-2029年)

图：美国弹药无烟火药消费量及增长率 (2019-2029年)

表：欧洲市场弹药无烟火药消费量及增长率 (2019-2029年)

图：欧洲弹药无烟火药消费量及增长率 (2019-2029年)

表：日本市场弹药无烟火药消费量及增长率 (2019-2029年)

图：日本弹药无烟火药消费量及增长率 (2019-2029年)

表：东南亚市场弹药无烟火药消费量及增长率 (2019-2029年)

图：东南亚弹药无烟火药消费量及增长率 (2019-2029年)

表：印度市场弹药无烟火药消费量及增长率 (2019-2029年)

图：弹药无烟火药产业链

表：弹药无烟火药产业链

表：全球弹药无烟火药各应用领域消费量(2019-2023年)

图：全球弹药无烟火药下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场弹药无烟火药各应用领域消费量(2019-2023年)

图：中国市场弹药无烟火药下游应用分布格局(2019-2023年)

表：中国市场弹药无烟火药市场进口量及增长率(2019-2029年)

表：中国市场弹药无烟火药市场出口量及增长率(2019-2029年)

表：基本信息

表：General Dynamics General Dynamics企业概况，销售区域分布，核心优势

表：General Dynamics General Dynamics产品介绍及特点

表：General Dynamics General Dynamics产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表：Eurengo Eurengo企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Eurengo Rheinmetall Defence产品介绍及特点

表：Rheinmetall Defence Rheinmetall Defence产能、产量、产值及价格(2019-2023年)

表：Australian Munitions Australian Munitions企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Australian Munitions Australian Munitions产品介绍及特点

表：Australian Munitions产能、产量、产值及价格(2019-2023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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20230913/459490.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)