

全球及中国防和军事安全机器人市场洞察报告(2017-2027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，带动天然硅藻土行业的发展。

本报告《全球及中国防和军事安全机器人市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外防和军事安全机器人行业发展现状与趋势，估算防和军事安全机器人行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析防和军事安全机器人行业各细分赛道发展潜力，研判防和军事安全机器人下游市场需求，分析防和军事安全机器人行业竞争格局，从而协助解决防和军事安全机器人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。

全球防和军事安全机器人主要生产商：

QinetiQ Group PLC

Cobham PLC

Northrop Grumman Corp

DJI

Aerovironment Inc.

Knightscope Inc

Recon Robotics

Lockheed Martin Corp.

Kongsberg Gruppen

Leonardo

BAE Systems PLC

Thales SA

Elbit Systems

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

防和军事安全机器人产品细分为以下几类：

自动水下机器人

无人机

无人地面机器人

防和军事安全机器人的细分应用领域如下：

爆炸物探测

消防

巡逻和监控

救援行动

其他

报告目录

1 防和军事安全机器人行业现状、背景

- 1.1 防和军事安全机器人行业定义与特性
- 1.2 防和军事安全机器人产业链全景
- 1.3 防和军事安全机器人产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 防和军事安全机器人行业头部企业分析
 - 2.1 全球防和军事安全机器人主要生产商生产基地分布
 - 2.2 QinetiQ Group PLC
 - 2.2.1 QinetiQ Group PLC 企业概况
 - 2.2.2 QinetiQ Group PLC 产品规格及特点
 - 2.2.3 QinetiQ Group PLC 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 QinetiQ Group PLC 市场动态
 - 2.3 Cobham PLC
 - 2.3.1 Cobham PLC 企业概况
 - 2.3.2 Cobham PLC 产品规格及特点
 - 2.3.3 Cobham PLC 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 Cobham PLC 市场动态
 - 2.4 Northrop Grumman Corp
 - 2.4.1 Northrop Grumman Corp 企业概况
 - 2.4.2 Northrop Grumman Corp 产品规格及特点
 - 2.4.3 Northrop Grumman Corp 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 Northrop Grumman Corp 市场动态
 - 2.5 DJI
 - 2.5.1 DJI 企业概况
 - 2.5.2 DJI 产品规格及特点
 - 2.5.3 DJI 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 DJI 市场动态

2.6 Aerovironment Inc.

2.6.1 Aerovironment Inc. 企业概况

2.6.2 Aerovironment Inc. 产品规格及特点

2.6.3 Aerovironment Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Aerovironment Inc. 市场动态

2.7 Knightscope Inc

2.7.1 Knightscope Inc 企业概况

2.7.2 Knightscope Inc 产品规格及特点

2.7.3 Knightscope Inc 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Knightscope Inc 市场动态

2.8 Recon Robotics

2.8.1 Recon Robotics 企业概况

2.8.2 Recon Robotics 产品规格及特点

2.8.3 Recon Robotics 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Recon Robotics 市场动态

2.9 Lockheed Martin Corp.

2.9.1 Lockheed Martin Corp. 企业概况

2.9.2 Lockheed Martin Corp. 产品规格及特点

2.9.3 Lockheed Martin Corp. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Lockheed Martin Corp. 市场动态

2.10 Kongsberg Gruppen

2.10.1 Kongsberg Gruppen 企业概况

2.10.2 Kongsberg Gruppen 产品规格及特点

2.10.3 Kongsberg Gruppen 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Kongsberg Gruppen 市场动态

2.11 Leonardo

2.11.1 Leonardo 企业概况

2.11.2 Leonardo 产品规格及特点

2.11.3 Leonardo 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Leonardo 市场动态

2.12 BAE Systems PLC

2.13 Thales SA

2.14 Elbit Systems

3 全球防和军事安全机器人细分应用领域

3.1 全球防和军事安全机器人细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球防和军事安全机器人细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 爆炸物探测

3.1.3 消防

3.1.4

3.2 中国防和军事安全机器人细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国防和军事安全机器人细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 爆炸物探测

3.2.3 消防

4 全球防和军事安全机器人市场规模分析

4.1 全球防和军事安全机器人销售现状及预测

4.1.1 全球防和军事安全机器人销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型防和军事安全机器人销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型防和军事安全机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型防和军事安全机器人价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球防和军事安全机器人行业集中率分析

4.2.1 全球防和军事安全机器人行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球防和军事安全机器人行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国防和军事安全机器人行业集中率分析

4.3.1 中国防和军事安全机器人行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国防和军事安全机器人行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

5 全球主要地区防和军事安全机器人市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区防和军事安全机器人产量

5.1.1 全球主要地区防和军事安全机器人产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球防和军事安全机器人产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区防和军事安全机器人销量市场占比

5.2.1 全球主要地区防和军事安全机器人销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区防和军事安全机器人销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场防和军事安全机器人销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场防和军事安全机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场防和军事安全机器人销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场防和军事安全机器人销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场防和军事安全机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场防和军事安全机器人销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场防和军事安全机器人销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场防和军事安全机器人销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场防和军事安全机器人销售额及增长率(2017-2027年)

- 5.6 东南亚市场防和军事安全机器人销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场防和军事安全机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场防和军事安全机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场防和军事安全机器人销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场防和军事安全机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场防和军事安全机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场防和军事安全机器人销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场防和军事安全机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场防和军事安全机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场防和军事安全机器人销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场防和军事安全机器人销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场防和军事安全机器人销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国防和军事安全机器人细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型防和军事安全机器人销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2 中国各类型防和军事安全机器人销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3 中国各类型防和军事安全机器人价格变化趋势(2017-2027年)
- 7 中国防和军事安全机器人销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区防和军事安全机器人销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区防和军事安全机器人销售额及市场占比
- 8 中国防和军事安全机器人进出口发展趋势
 - 8.1 中国防和军事安全机器人进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国防和军事安全机器人出口市场规模(2017-2027年)
- 9 防和军事安全机器人行业发展影响因素分析
 - 9.1 防和军事安全机器人技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：防和军事安全机器人产品图：片

表：防和军事安全机器人产业链

表：产品分类及头部企业

表：QinetiQ Group PLC 防和军事安全机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：QinetiQ Group PLC 防和军事安全机器人产品介绍

表：QinetiQ Group PLC 防和军事安全机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Cobham PLC 防和军事安全机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Cobham PLC 防和军事安全机器人产品介绍

表：Cobham PLC 防和军事安全机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Northrop Grumman Corp 防和军事安全机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Northrop Grumman Corp 防和军事安全机器人产品介绍

表：Northrop Grumman Corp 防和军事安全机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：DJI 防和军事安全机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DJI 防和军事安全机器人产品介绍

表：DJI 防和军事安全机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Aerovironment Inc. 防和军事安全机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Aerovironment Inc. 防和军事安全机器人产品介绍

表：Aerovironment Inc. 防和军事安全机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Knightscope Inc 防和军事安全机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Knightscope Inc 防和军事安全机器人产品介绍

表：Knightscope Inc 防和军事安全机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Recon Robotics 防和军事安全机器人基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Recon Robotics 防和军事安全机器人产品介绍

表：Recon Robotics 防和军事安全机器人销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Lockheed Martin Corp.

... ..

图：全球不同细分应用领域防和军事安全机器人销量(2017-2027年)

图：全球防和军事安全机器人下游行业分布(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防和军事安全机器人销量(2017-2027年)

图：中国市场防和军事安全机器人下游行业分布(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：全球防和军事安全机器人销量及增长率(2017-2027年)

图：全球防和军事安全机器人销量及增长率(2017-2027年)

图：全球防和军事安全机器人销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型防和军事安全机器人销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型防和军事安全机器人销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型防和军事安全机器人销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型防和军事安全机器人价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型防和军事安全机器人价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球防和军事安全机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球防和军事安全机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球防和军事安全机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球防和军事安全机器人销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球防和军事安全机器人销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球防和军事安全机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国防和军事安全机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国防和军事安全机器人销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国防和军事安全机器人头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国防和军事安全机器人销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国防和军事安全机器人销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国防和军事安全机器人头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区防和军事安全机器人产量(2017-2021年)

图：各地区防和军事安全机器人产量和销量 2021

表：全球主要地区防和军事安全机器人销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区防和军事安全机器人销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区防和军事安全机器人 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区防和军事安全机器人销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲防和军事安全机器人销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲防和军事安全机器人销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型防和军事安全机器人销量(2017-2027年)

图：中国各类型防和军事安全机器人销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型防和军事安全机器人销售额(2017-2027年)

图：中国各类型防和军事安全机器人销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型防和军事安全机器人价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型防和军事安全机器人价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区防和军事安全机器人销量及市场占比2021

表：中国六大地区防和军事安全机器人销售额及市场占比2021

表：中国防和军事安全机器人市场进出口量(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) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/272867.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)