**全球及中国实验室机器人与自动化市场洞察报告(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，旨在通过系统性研究，梳理国内外实验室机器人与自动化行业发展现状与趋势，估算实验室机器人与自动化行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析实验室机器人与自动化行业各细分赛道发展潜力，研判实验室机器人与自动化下游市场需求，分析实验室机器人与自动化行业竞争格局，从而协助解决实验室机器人与自动化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。

全球实验室机器人与自动化主要生产商：

Tecan Group

Yaskawa Electric

Universal Robots

Protedyne (LabCorp)

Thermo Fisher Scientific

Anton Paar

HighRes Biosolutions

Hamilton Robotics

Aurora Biomed

Aerotech

Cleveland Automation Engineering

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

实验室机器人与自动化产品细分为以下几类：

低成本实验室机器人

生物实验室机器人

制药实验室机器人

实验室机器人与自动化的细分应用领域如下：

临床实验室

研究实验室

**报告目录**

**1 实验室机器人与自动化行业现状、背景**

1.1 实验室机器人与自动化行业定义与特性

1.2 实验室机器人与自动化产业链全景

1.3 实验室机器人与自动化产品细分及各细分产品的头部企业

**2 实验室机器人与自动化行业头部企业分析**

2.1 全球实验室机器人与自动化主要生产商生产基地分布

2.2 Tecan Group

2.2.1 Tecan Group 企业概况

2.2.2 Tecan Group 产品规格及特点

2.2.3 Tecan Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Tecan Group 市场动态

2.3 Yaskawa Electric

2.3.1 Yaskawa Electric 企业概况

2.3.2 Yaskawa Electric 产品规格及特点

2.3.3 Yaskawa Electric 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Yaskawa Electric 市场动态

2.4 Universal Robots

2.4.1 Universal Robots 企业概况

2.4.2 Universal Robots 产品规格及特点

2.4.3 Universal Robots 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Universal Robots 市场动态

2.5 Protedyne (LabCorp)

2.5.1 Protedyne (LabCorp) 企业概况

2.5.2 Protedyne (LabCorp) 产品规格及特点

2.5.3 Protedyne (LabCorp) 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Protedyne (LabCorp) 市场动态

2.6 Thermo Fisher Scientific

2.6.1 Thermo Fisher Scientific 企业概况

2.6.2 Thermo Fisher Scientific 产品规格及特点

2.6.3 Thermo Fisher Scientific 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Thermo Fisher Scientific 市场动态

2.7 Anton Paar

2.7.1 Anton Paar 企业概况

2.7.2 Anton Paar 产品规格及特点

2.7.3 Anton Paar 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Anton Paar 市场动态

2.8 HighRes Biosolutions

2.8.1 HighRes Biosolutions 企业概况

2.8.2 HighRes Biosolutions 产品规格及特点

2.8.3 HighRes Biosolutions 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 HighRes Biosolutions 市场动态

2.9 Hamilton Robotics

2.9.1 Hamilton Robotics 企业概况

2.9.2 Hamilton Robotics 产品规格及特点

2.9.3 Hamilton Robotics 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Hamilton Robotics 市场动态

2.10 Aurora Biomed

2.10.1 Aurora Biomed 企业概况

2.10.2 Aurora Biomed 产品规格及特点

2.10.3 Aurora Biomed 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Aurora Biomed 市场动态

2.11 Aerotech

2.11.1 Aerotech 企业概况

2.11.2 Aerotech 产品规格及特点

2.11.3 Aerotech 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Aerotech 市场动态

2.12 Cleveland Automation Engineering

**3 全球实验室机器人与自动化细分应用领域**

3.1 全球实验室机器人与自动化细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球实验室机器人与自动化细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 临床实验室

3.1.3 研究实验室

3.1.4 …...

3.2 中国实验室机器人与自动化细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国实验室机器人与自动化细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 临床实验室

3.2.3 研究实验室

**4 全球实验室机器人与自动化市场规模分析**

4.1 全球实验室机器人与自动化销售现状及预测

4.1.1 全球实验室机器人与自动化销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型实验室机器人与自动化销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型实验室机器人与自动化销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型实验室机器人与自动化价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球实验室机器人与自动化行业集中率分析

4.2.1 全球实验室机器人与自动化行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球实验室机器人与自动化行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国实验室机器人与自动化行业集中率分析

4.3.1 中国实验室机器人与自动化行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国实验室机器人与自动化行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

**5 全球主要地区实验室机器人与自动化市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区实验室机器人与自动化产量

5.1.1 全球主要地区实验室机器人与自动化产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球实验室机器人与自动化产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区实验室机器人与自动化销量市场占比

5.2.1 全球主要地区实验室机器人与自动化销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区实验室机器人与自动化销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场实验室机器人与自动化销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场实验室机器人与自动化销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场实验室机器人与自动化销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场实验室机器人与自动化销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场实验室机器人与自动化销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场实验室机器人与自动化销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场实验室机器人与自动化销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场实验室机器人与自动化销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场实验室机器人与自动化销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场实验室机器人与自动化销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场实验室机器人与自动化销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场实验室机器人与自动化销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场实验室机器人与自动化销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场实验室机器人与自动化销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场实验室机器人与自动化销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场实验室机器人与自动化销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场实验室机器人与自动化销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场实验室机器人与自动化销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场实验室机器人与自动化销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场实验室机器人与自动化销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场实验室机器人与自动化销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国实验室机器人与自动化细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型实验室机器人与自动化销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型实验室机器人与自动化销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型实验室机器人与自动化价格变化趋势(2017-2027年)

**7 中国实验室机器人与自动化销量分布状况**

7.1 中国六大地区实验室机器人与自动化销量及市场占比

7.2 中国六大地区实验室机器人与自动化销售额及市场占比

**8 中国实验室机器人与自动化进出口发展趋势**

8.1 中国实验室机器人与自动化进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国实验室机器人与自动化出口市场规模(2017-2027年)

**9 实验室机器人与自动化行业发展影响因素分析**

9.1 实验室机器人与自动化技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：实验室机器人与自动化产品图：片

表：实验室机器人与自动化产业链

表：产品分类及头部企业

表：Tecan Group 实验室机器人与自动化基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Tecan Group 实验室机器人与自动化产品介绍

表：Tecan Group 实验室机器人与自动化销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Yaskawa Electric 实验室机器人与自动化基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Yaskawa Electric 实验室机器人与自动化产品介绍

表：Yaskawa Electric 实验室机器人与自动化销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Universal Robots 实验室机器人与自动化基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Universal Robots 实验室机器人与自动化产品介绍

表：Universal Robots 实验室机器人与自动化销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Protedyne (LabCorp) 实验室机器人与自动化基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Protedyne (LabCorp) 实验室机器人与自动化产品介绍

表：Protedyne (LabCorp) 实验室机器人与自动化销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Thermo Fisher Scientific 实验室机器人与自动化基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Thermo Fisher Scientific 实验室机器人与自动化产品介绍

表：Thermo Fisher Scientific 实验室机器人与自动化销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Anton Paar 实验室机器人与自动化基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Anton Paar 实验室机器人与自动化产品介绍

表：Anton Paar 实验室机器人与自动化销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：HighRes Biosolutions 实验室机器人与自动化基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：HighRes Biosolutions 实验室机器人与自动化产品介绍

表：HighRes Biosolutions 实验室机器人与自动化销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Hamilton Robotics … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域实验室机器人与自动化销量(2017-2027年)

图：全球实验室机器人与自动化下游行业分布(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实验室机器人与自动化销量(2017-2027年)

图：中国市场实验室机器人与自动化下游行业分布(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：全球实验室机器人与自动化销量及增长率(2017-2027年)

图：全球实验室机器人与自动化销量及增长率(2017-2027年)

图：全球实验室机器人与自动化销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型实验室机器人与自动化销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型实验室机器人与自动化销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型实验室机器人与自动化销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型实验室机器人与自动化价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型实验室机器人与自动化价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球实验室机器人与自动化销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球实验室机器人与自动化销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球实验室机器人与自动化头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球实验室机器人与自动化销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球实验室机器人与自动化销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球实验室机器人与自动化头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国实验室机器人与自动化销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国实验室机器人与自动化销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国实验室机器人与自动化头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国实验室机器人与自动化销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国实验室机器人与自动化销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国实验室机器人与自动化头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区实验室机器人与自动化产量(2017-2021年)

图：各地区实验室机器人与自动化产量和销量 2021

表：全球主要地区实验室机器人与自动化销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区实验室机器人与自动化销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区实验室机器人与自动化 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区实验室机器人与自动化销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲实验室机器人与自动化销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲实验室机器人与自动化销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型实验室机器人与自动化销量(2017-2027年)

图：中国各类型实验室机器人与自动化销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型实验室机器人与自动化销售额(2017-2027年)

图：中国各类型实验室机器人与自动化销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型实验室机器人与自动化价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型实验室机器人与自动化价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区实验室机器人与自动化销量及市场占比2021

表：中国六大地区实验室机器人与自动化销售额及市场占比2021

表：中国实验室机器人与自动化市场进出口量(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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/272616.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/272616.shtml)