

全球及中国肺纤维化药物市场洞察报告(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《全球及中国肺纤维化药物市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外肺纤维化药物行业发展现状与趋势，估算肺纤维化药物行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析肺纤维化药物行业各细分赛道发展潜力，研判肺纤维化药物下游市场需求，分析肺纤维化药物行业竞争格局，从而协助解决肺纤维化药物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。

全球肺纤维化药物主要生产商：

BoehringerIngelheim

Roche

FibroGen,Inc.

Merck&Co.,Inc.

Bristol-MyersSquibbCompany

MediciNova,Inc.

Genentech,Inc.

CiplaInc.

Biogen

GalapagosNV

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

肺纤维化药物产品细分为以下几类：

吡非尼酮

宁达尼布

肺纤维化药物的细分应用领域如下：

医院

诊所

报告目录

1 肺纤维化药物行业现状、背景

1.1 肺纤维化药物行业定义与特性

1.2 肺纤维化药物产业链全景

1.3 肺纤维化药物产品细分及各细分产品的头部企业

2 肺纤维化药物行业头部企业分析

2.1 全球肺纤维化药物主要生产商生产基地分布

2.2 BoehringerIngelheim

2.2.1 BoehringerIngelheim 企业概况

2.2.2 BoehringerIngelheim 产品规格及特点

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

2.2.4 BoehringerIngelheim 市场动态

2.3 Roche

2.3.1 Roche 企业概况

2.3.2 Roche 产品规格及特点

2.3.3 Roche 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Roche 市场动态

2.4 FibroGen,Inc.

2.4.1 FibroGen,Inc. 企业概况

2.4.2 FibroGen,Inc. 产品规格及特点

2.4.3 FibroGen,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 FibroGen,Inc. 市场动态

2.5 Merck&Co.,Inc.

2.5.1 Merck&Co.,Inc. 企业概况

2.5.2 Merck&Co.,Inc. 产品规格及特点

2.5.3 Merck&Co.,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Merck&Co.,Inc. 市场动态

2.6 Bristol-MyersSquibbCompany

2.6.1 Bristol-MyersSquibbCompany 企业概况

2.6.2 Bristol-MyersSquibbCompany 产品规格及特点

2.6.3 Bristol-MyersSquibbCompany 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Bristol-MyersSquibbCompany 市场动态

2.7 MediciNova,Inc.

- 2.7.1 MediciNova,Inc. 企业概况
- 2.7.2 MediciNova,Inc. 产品规格及特点
- 2.7.3 MediciNova,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.7.4 MediciNova,Inc. 市场动态
- 2.8 Genentech,Inc.
- 2.8.1 Genentech,Inc. 企业概况
- 2.8.2 Genentech,Inc. 产品规格及特点
- 2.8.3 Genentech,Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.8.4 Genentech,Inc. 市场动态
- 2.9 CiplaInc.
- 2.9.1 CiplaInc. 企业概况
- 2.9.2 CiplaInc. 产品规格及特点
- 2.9.3 CiplaInc. 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.9.4 CiplaInc. 市场动态
- 2.10 Biogen
- 2.10.1 Biogen 企业概况
- 2.10.2 Biogen 产品规格及特点
- 2.10.3 Biogen 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.10.4 Biogen 市场动态
- 2.11 GalapagosNV
- 2.11.1 GalapagosNV 企业概况
- 2.11.2 GalapagosNV 产品规格及特点
- 2.11.3 GalapagosNV 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.11.4 GalapagosNV 市场动态
- 3 全球肺纤维化药物细分应用领域

- 3.1 全球肺纤维化药物细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.1.1 全球肺纤维化药物细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.1.2 医院
 - 3.1.3 诊所
 - 3.1.4
- 3.2 中国肺纤维化药物细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.2.1 中国肺纤维化药物细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.2.2 医院
 - 3.2.3 诊所
- 4 全球肺纤维化药物市场规模分析
 - 4.1 全球肺纤维化药物销售现状及预测
 - 4.1.1 全球肺纤维化药物销量及增长率(2017-2027年)
 - 4.1.2 全球各类型肺纤维化药物销量及市场占比(2017-2027年)
 - 4.1.3 全球各类型肺纤维化药物销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 4.1.4 全球各类型肺纤维化药物价格变化趋势(2017-2027年)
 - 4.2 全球肺纤维化药物行业集中率分析
 - 4.2.1 全球肺纤维化药物行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.2.2 全球肺纤维化药物行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
 - 4.3 中国肺纤维化药物行业集中率分析
 - 4.3.1 中国肺纤维化药物行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国肺纤维化药物行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区肺纤维化药物市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区肺纤维化药物产量
 - 5.1.1 全球主要地区肺纤维化药物产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球肺纤维化药物产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区肺纤维化药物销量市场占比

5.2.1 全球主要地区肺纤维化药物销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区肺纤维化药物销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场肺纤维化药物销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场肺纤维化药物销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场肺纤维化药物销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场肺纤维化药物销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场肺纤维化药物销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场肺纤维化药物销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场肺纤维化药物销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场肺纤维化药物销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场肺纤维化药物销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场肺纤维化药物销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场肺纤维化药物销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场肺纤维化药物销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场肺纤维化药物销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场肺纤维化药物销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场肺纤维化药物销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场肺纤维化药物销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场肺纤维化药物销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场肺纤维化药物销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场肺纤维化药物销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场肺纤维化药物销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场肺纤维化药物销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国肺纤维化药物细分市场及前景分析

6.1 中国各类型肺纤维化药物销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型肺纤维化药物销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型肺纤维化药物价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国肺纤维化药物销量分布状况

7.1 中国六大地区肺纤维化药物销量及市场占比

7.2 中国六大地区肺纤维化药物销售额及市场占比

8 中国肺纤维化药物进出口发展趋势

8.1 中国肺纤维化药物进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国肺纤维化药物出口市场规模(2017-2027年)

9 肺纤维化药物行业发展影响因素分析

9.1 肺纤维化药物技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：肺纤维化药物产品图：片

表：肺纤维化药物产业链

表：产品分类及头部企业

表：BoehringerIngelheim 肺纤维化药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BoehringerIngelheim 肺纤维化药物产品介绍

表：BoehringerIngelheim 肺纤维化药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Roche 肺纤维化药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Roche 肺纤维化药物产品介绍

表：Roche 肺纤维化药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：FibroGen,Inc. 肺纤维化药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：FibroGen,Inc. 肺纤维化药物产品介绍

表：FibroGen,Inc. 肺纤维化药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Merck&Co.,Inc. 肺纤维化药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Merck&Co.,Inc. 肺纤维化药物产品介绍

表：Merck&Co.,Inc. 肺纤维化药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bristol-MyersSquibbCompany 肺纤维化药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bristol-MyersSquibbCompany 肺纤维化药物产品介绍

表：Bristol-MyersSquibbCompany 肺纤维化药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MediciNova,Inc. 肺纤维化药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MediciNova,Inc. 肺纤维化药物产品介绍

表：MediciNova,Inc. 肺纤维化药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Genentech,Inc. 肺纤维化药物基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Genentech,Inc. 肺纤维化药物产品介绍

表：Genentech,Inc. 肺纤维化药物销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CiplaInc.

... ..

图：全球不同细分应用领域肺纤维化药物销量(2017-2027年)

图：全球肺纤维化药物下游行业分布(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肺纤维化药物销量(2017-2027年)

图：中国市场肺纤维化药物下游行业分布(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：全球肺纤维化药物销量及增长率(2017-2027年)

图：全球肺纤维化药物销量及增长率(2017-2027年)

图：全球肺纤维化药物销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型肺纤维化药物销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型肺纤维化药物销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型肺纤维化药物销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型肺纤维化药物价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型肺纤维化药物价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球肺纤维化药物销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球肺纤维化药物销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球肺纤维化药物头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球肺纤维化药物销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球肺纤维化药物销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球肺纤维化药物头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国肺纤维化药物销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国肺纤维化药物销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国肺纤维化药物头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国肺纤维化药物销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国肺纤维化药物销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国肺纤维化药物头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区肺纤维化药物产量(2017-2021年)

图：各地区肺纤维化药物产量和销量 2021

表：全球主要地区肺纤维化药物销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区肺纤维化药物销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区肺纤维化药物 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区肺纤维化药物销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲肺纤维化药物销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲肺纤维化药物销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型肺纤维化药物销量(2017-2027年)

图：中国各类型肺纤维化药物销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型肺纤维化药物销售额(2017-2027年)

图：中国各类型肺纤维化药物销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型肺纤维化药物价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型肺纤维化药物价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区肺纤维化药物销量及市场占比2021

表：中国六大地区肺纤维化药物销售额及市场占比2021

表：中国肺纤维化药物市场进出口量(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/20220705/272057.shtml>

在线订购：[点击这里](#)