

# 2020-2026年中国抗菌肽行业 发展趋势与市场年度调研报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

# 一、报告报价

《2020-2026年中国抗菌肽行业发展趋势与市场年度调研报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202005/161155.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

报告目录：

### 第一章 抗菌肽概述

#### 第一节 抗菌肽定义及分类

一、定义

二、分类

#### 第二节 抗菌理化性质及作用机理

一、抗菌肽理化性质

二、作用机理

#### 第三节 抗菌肽应用分析

一、医药

二、畜牧业

三、日化用品

四、其它

### 第二章 抗菌肽发展环境及政策分析

#### 第一节 中国经济发展环境分析

一、2016-2018年经济分析

二、2018年中国宏观经济走势

三、未来中国宏观经济政策趋势预测

#### 第二节 行业相关政策、法规、标准

一、行业管理体制

二、国家政策和法规

三、抗菌肽的专利产权保护

四、我国金融政策支持情况

### 第三章 产业区域规模发展分析

#### 第一节 国外产业发展及优势借鉴

一、空间分布特征

二、主要国家发展优势

#### 第二节 产业总体空间格局

### 第三节 产业区域分布特征

#### 一、总体分布格局

#### 二、重点区域

### 第四节 产业基地发展

#### 一、集中分布在环渤海、长三角地区

#### 二、重点基地发展

### 第五节 十三五期间产业发展预测

#### 一、未来区域发展特征

#### 二、未来热点区域预测

#### 三、未来产业格局发展对策

## 第四章 抗菌肽市场分析及预测

### 第一节 产业规模及供需分析

### 第二节 国内外市场现状

#### 一、国外市场状况

#### 二、国内市场概况分析

#### 三、2020-2026年中国抗菌肽行业发展规模预测

### 第三节 抗菌肽产能概况

#### 一、2016-2018年产能分析

#### 二、2020-2026年产能预测

### 第四节 抗菌肽产量概况

#### 一、2016-2018年产量分析

#### 二、产能配置与产能利用率调查

#### 三、2020-2026年产量预测

### 第五节 抗菌肽产业的生命周期分析

### 第六节 2020-2026年抗菌肽市场价格及未来走势预测

### 第七节 主要生产工艺及技术发展

#### 一、主要生产工艺

#### 二、技术产品进展现状

#### 三、最新技术进展及趋势研究

### 第八节 抗菌肽未来发展面临的挑战及预测

#### 一、行业发展存在问题分析

- 二、抗菌肽市场需求及预测
- 三、未来抗菌肽市场容量预测

## 第五章 细分产品市场规模及现状分析

### 第一节 抗菌肽饲料及兽药市场规模及格局

- 一、市场现状
- 二、主要厂商及产品

### 第二节 抗菌肽药物和保健品市场

- 一、市场现状
- 二、主要厂商规模及产品

### 第三节 抗菌肽日化产品市场

- 一、市场现状
- 二、主要厂商规模及产品市场分析

## 第六章 抗菌肽市场竞争分析

### 第一节 行业内竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

### 第二节 抗菌肽产品竞争优势分析

### 第三节 抗菌肽对抗生素的替代性分析预测

- 一、我国抗生素使用现状
- 二、抗生素和抗菌肽比对分析
- 三、抗菌肽后抗生素时代发展机遇分析

### 第四节 未来市场竞争前景趋势分析

- 一、2020-2026年未来行业竞争格局展望
- 二、抗生素禁用后抗菌肽发展机遇
- 三、未来发展前景预测及建议

## 第七章 上下游产业发展分析

## 第一节 上游行业发展

## 第二节 下游行业发展

## 第三节 畜牧业领域

### 一、畜牧业与抗菌肽发展的关系

### 二、高效抗菌肽在畜牧业的产业化分析

## 第四节 抗菌肽在水产动物中的应用前景

## 第五节 药用领域

## 第六节 农业领域

## 第七节 应用前景

## 第八章 进出口市场分析

### 第一节 2018年我国主要进口市场分析

### 第二节 2016-2018年出口数据分析

### 第三节 2018年细分产品及出口市场

### 第四节 区域市场出口情况

### 第五节 2020-2026年国内产品未来进出口情况预测

## 第九章 重点企业竞争优势及经营状况对比分析

### 第一节 深圳圣西马生物技术有限公司

#### 一、企业发展情况简介

#### 二、公司总体规模与盈利状况

#### 三、公司偿债能力分析

#### 四、公司营运能力分析

#### 五、公司获利能力分析

#### 六、公司成长能力分析

#### 七、竞争优势分析

#### 八、未来发展战略规划

### 第二节 瑞鑫百奥生物科技（深圳）有限公司

#### 一、企业发展情况简介

#### 二、公司总体规模与盈利状况

#### 三、公司偿债能力分析

#### 四、公司营运能力分析

五、公司获利能力分析

六、公司成长能力分析

七、竞争优势分析

八、未来发展战略规划

### 第三节 北京中农颖泰生物技术有限公司

一、企业发展情况简介

二、公司总体规模与盈利状况

三、公司偿债能力分析

四、公司营运能力分析

五、公司获利能力分析

六、公司成长能力分析

七、竞争优势分析

八、未来发展战略规划

### 第四节 格拉姆科技（香港）国际有限公司

一、企业发展情况简介

二、公司总体规模与盈利状况

三、公司偿债能力分析

四、公司营运能力分析

五、公司获利能力分析

六、公司成长能力分析

七、竞争优势分析

八、未来发展战略规划

### 第五节 珠海金利生物科技有限公司

一、企业发展情况简介

二、公司总体规模与盈利状况

三、公司偿债能力分析

四、公司营运能力分析

五、公司获利能力分析

六、公司成长能力分析

七、竞争优势分析

八、未来发展战略规划

## 第十章 2020-2026年中国抗菌肽投资风险预警及防范对策

### 第一节 行业投资壁垒

#### 一、政策壁垒

#### 二、资金壁垒

#### 三、技术壁垒

#### 四、市场壁垒

### 第二节 多肽菌市场化风险分析

#### 一、生产规模风险

#### 二、安全性风险

#### 三、技术风险

#### 四、其他风险提示

### 第三节 产业投资要素分析

#### 一、国家政策的大力支持

#### 二、自主创新体系完善

#### 三、资金运作模式成熟

#### 四、领军企业集聚效应显著

#### 五、与新一代信息技术结合紧密

### 第四节 抗菌肽未来发展前景预测

#### 一、抗生素的理想替代品

#### 二、开发和应用潜力巨大

#### 三、存在的问题

## 图表目录

### 图表 1：抗菌肽的分类

### 图表 2：2016-2018年国内生产总值及其增长速度

### 图表 3：2016-2018年我国国内生产总值同比增长速度

### 图表 4：2016-2018年全国粮食产量及其增速

### 图表 5：全球主要生物医药产业发展国家

### 图表 6：美国、英国生物医药产业基地布局示意

### 图表 7：印度、日本生物医药产业基地布局

### 图表 8：生物医药产业地图

### 图表 9：中国生物医药产业现状产值



图表 10：中国主要区域生物医药关键要素评价结果

图表 11：环渤海区域生物医药产业发展概况

图表 12：长三角区域生物医药产业发展概况

图表 13：珠三角区域生物医药产业发展概况

图表 14：国家级生物医药产业基地布局

图表 15：北京国家生物医药产业基地布局

图表 16：上海国家生物医药产业基地布局

图表 17：泰州国家生物医药产业基地布局

图表 18：武汉国家生物医药产业基地布局

图表 19：深圳国家生物医药产业基地布局

图表 20：长春国家生物医药产业基地布局

图表 21：2016-2018年同期生物制药行业工业销售产值及其增速比较

图表 22：2016-2018年生物化学及微生物化学农药制造业规模

图表 23：2020-2026年我国抗生素市场规模预测

图表 24：2020-2026年我国抗菌肽市场规模预测

图表 25：2016-2018年我国抗菌肽产量

图表 26：2020-2026年我国抗菌肽产能预测

图表 27：2016-2018年中国饲料产量及增速

图表 28：2016-2018年我国抗菌肽产量

图表 29：2020-2026年我国商品饲料产量预测

图表 30：2020-2026年我国抗菌肽产量预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/161155.html>