

# 2021-2027年中国肺癌药物 市场深度分析与战略咨询报告

## 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

《2021-2027年中国肺癌药物市场深度分析与战略咨询报告》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/202012/198251.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

肺腺癌（lung adenocarcinoma）是肺癌的一种，属于非小细胞癌。不同于鳞状细胞肺癌，肺腺癌较容易发生于女性及抽烟者。起源于支气管粘膜上皮，少数起源于大支气管的粘液腺。发病率比鳞癌和未分化癌低，发病年龄较小，女性相对多见。多数腺癌起源于较小的支气管，为周围型肺癌。早期一般没有明显的临床症状，往往在胸部X线检查时被发现。表现为圆形或椭圆形肿块，一般生长较慢，但有时早期即发生血行转移。淋巴转移则发生较晚。

根据国家癌症中心统计的数据，2015年中国肺癌患者73.3万，且以2%-3%的年增长率增加。根据相关文献，中国肺癌患者85%是非小细胞肺癌，其中EGFR基因突变比例为28.20%，KRAS突变比例为6.00%，ALK为5.60%，ROS1为1.90%。预计2019年X-396的目标人群约5万人中国NSCLC患者基因突变占比

NSCLC治疗领域的另一里程碑进展发生在2015年。FDA批准了首个用于治疗晚期NSCLC的“免疫检查点抑制剂”——PD-1抗体Opdivo。这类免疫疗法通过抑制T细胞表面的PD-1蛋白与肿瘤细胞上的伙伴蛋白PD-L1的相互作用，阻断了“阻止机体免疫T细胞攻击肿瘤”的机制。被批准用于治疗NSCLC的免疫检查点抑制剂

中企顾问网发布的《2021-2027年中国肺癌药物市场深度分析与战略咨询报告》共十四章。首先介绍了中国肺癌药物行业市场发展环境、肺癌药物整体运行态势等，接着分析了中国肺癌药物行业市场运行的现状，然后介绍了肺癌药物市场竞争格局。随后，报告对肺癌药物做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国肺癌药物行业发展趋势与投资预测。您若想对肺癌药物产业有个系统的了解或者想投资中国肺癌药物行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 肺癌药物行业发展综述

第一节 肺癌药物行业定义及分类

一、行业定义

二、行业主要产品分类

三、行业主要商业模式

第二节 肺癌药物行业特征分析

一、产业链分析

二、肺癌药物行业在国民经济中的地位

三、肺癌药物行业生命周期分析

1、行业生命周期理论基础

2、肺癌药物行业生命周期

第三节 肺癌药物行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒 / 退出机制

五、风险性

六、行业周期

七、竞争激烈程度指标

八、行业及其主要子行业成熟度分析

第二章 2019年中国肺癌药物所属行业运行环境分析

第一节 肺癌药物行业政治法律环境分析

一、行业管理体制分析

二、行业主要法律法规

三、行业相关发展规划

第二节 肺癌药物行业经济环境分析

一、国际宏观经济形势分析

二、国内宏观经济形势分析

三、产业宏观经济环境分析

第三节 肺癌药物行业社会环境分析

一、肺癌药物产业社会环境

二、社会环境对行业的影响

三、肺癌药物产业发展对社会发展的影响

第四节 肺癌药物行业技术环境分析

一、肺癌药物技术分析

二、肺癌药物技术发展水平

三、行业主要技术发展趋势

### 第三章 2019年中国肺癌药物所属行业运行分析

#### 第一节 肺癌药物所属行业发展状况分析

- 一、肺癌药物行业发展阶段
- 二、肺癌药物行业发展总体概况
- 三、肺癌药物行业发展特点分析

#### 第二节 肺癌药物所属行业发展现状

- 一、肺癌药物行业市场规模
- 二、肺癌药物行业发展分析

帕妥木单抗（Panitumumab、帕尼单抗）是一种全人源IgG2&kappa;型单克隆抗体，能与正常细胞和肿瘤细胞上的表皮生长因子受体（EGFR）特异性结合，从而竞争性抑制EGFR与其配体的结合，于2006年9月27日获得FDA批准上市，用于治疗野生型KRAS转移性结直肠癌。一项3期的ASPECCT研究（帕妥木单抗与西妥昔单抗的头对头临床试验），在既往接受过治疗的KRAS野生型的转移性结直肠癌患者中，头对头的比较了内皮生长因子受体(EGFR)靶向抗体——西妥昔单抗和帕尼单抗的疗效，得出的结论是：二者总生存期延长的结果相似。

目前帕妥木单抗NDA工作已经重新启动，有望2019年国内获批。作为化疗无效的野生型KRAS转移性结直肠癌的一线药物，2017年其全球销售额约8亿美金，其竞品西妥昔单抗2017年国内销售额6.67亿元。西妥昔单抗国内销售情况（米内中国城市公立医院）

- 三、肺癌药物企业发展分析

#### 第三节 区域市场分析

- 一、区域市场分布总体情况
- 二、重点省市市场分析

#### 第四节 肺癌药物细分产品/服务市场分析

- 一、细分产品/服务特色
- 二、细分产品/服务市场规模及增速
- 三、重点细分产品/服务市场前景预测

#### 第五节 肺癌药物产品/服务价格分析

- 一、肺癌药物价格走势
- 二、影响肺癌药物价格的关键因素分析
  - 1、成本
  - 2、供需情况
  - 3、关联产品

#### 4、其他

#### 三、2021-2027年肺癌药物产品/服务价格变化趋势

#### 四、主要肺癌药物企业价位及价格策略

### 第四章 2019年中国肺癌药物所属行业整体运行指标分析

#### 第一节 肺癌药物所属行业总体规模分析

##### 一、企业数量结构分析

##### 二、人员规模状况分析

##### 三、行业资产规模分析

##### 四、行业市场规模分析

#### 第二节 肺癌药物所属行业产销情况分析

##### 一、肺癌药物行业工业总产值

##### 二、肺癌药物行业工业销售产值

##### 三、肺癌药物行业产销率

#### 第三节 肺癌药物所属行业财务指标总体分析

##### 一、行业盈利能力分析

##### 二、行业偿债能力分析

##### 三、行业营运能力分析

##### 四、行业发展能力分析

### 第五章 2019年中国肺癌药物所属行业供需形势分析

#### 第一节 肺癌药物行业供给分析

##### 一、肺癌药物行业供给分析

##### 二、2021-2027年肺癌药物行业供给变化趋势

##### 三、肺癌药物行业区域供给分析

#### 第二节 肺癌药物行业需求情况

##### 一、肺癌药物行业需求市场

##### 二、肺癌药物行业客户结构

##### 三、肺癌药物行业需求的地区差异

#### 第三节 肺癌药物市场应用及需求预测

##### 一、肺癌药物应用市场总体需求分析

##### 1、肺癌药物应用市场需求特征

## 2、肺癌药物应用市场需求总规模

### 二、2021-2027年肺癌药物行业领域需求量预测

#### 1、2021-2027年肺癌药物行业领域需求产品/服务功能预测

#### 2、2021-2027年肺癌药物行业领域需求产品/服务市场格局预测

### 三、重点行业肺癌药物产品/服务需求分析预测

## 第六章 2012-2019年肺癌药物所属行业进出口数据分析

### 第一节 2012-2019年肺癌药物进口情况分析

#### 一、进口数量情况分析

#### 二、进口金额变化分析

#### 三、进口来源地区分析

#### 四、进口价格变动分析

### 第二节 2012-2019年肺癌药物出口情况分析

#### 一、出口数量情况

#### 二、出口金额变化分析

#### 三、出口国家流向分析

#### 四、出口价格变动分析

## 第七章 2019年中国肺癌药物行业产业结构分析

### 第一节 肺癌药物产业结构分析

#### 一、市场细分充分程度分析

#### 二、各细分市场领先企业排名

#### 三、各细分市场占总市场的结构比例

#### 四、领先企业的结构分析（所有制结构）

### 第二节 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

#### 一、产业价值链的构成

#### 二、产业链条的竞争优势与劣势分析

### 第三节 产业结构发展预测

#### 一、产业结构调整指导政策分析

#### 二、产业结构调整中消费者需求的引导因素

#### 三、中国肺癌药物行业参与国际竞争的战略市场定位

#### 四、产业结构调整方向分析

## 第八章 2019年中国肺癌药物行业产业链分析

### 第一节 肺癌药物行业产业链分析

- 一、产业链结构分析
- 二、主要环节的增值空间
- 三、与上下游行业之间的关联性

### 第二节 肺癌药物上游行业分析

- 一、肺癌药物产品成本构成
- 二、上游行业发展现状
- 三、2021-2027年上游行业发展趋势
- 四、上游供给对肺癌药物行业的影响

### 第三节 肺癌药物下游行业分析

- 一、肺癌药物下游行业分布
- 二、下游行业发展现状
- 三、2021-2027年下游行业发展趋势
- 四、下游需求对肺癌药物行业的影响

## 第九章 2019年中国肺癌药物行业渠道分析及策略

### 第一节 肺癌药物行业渠道分析

- 一、渠道形式及对比
- 二、各类渠道对肺癌药物行业的影响
- 三、主要肺癌药物企业渠道策略研究
- 四、各区域主要代理商情况

### 第二节 肺癌药物行业用户分析

- 一、用户认知程度分析
- 二、用户需求特点分析
- 三、用户购买途径分析

### 第三节 肺癌药物行业营销策略分析

- 一、中国肺癌药物营销概况
- 二、肺癌药物营销策略探讨
- 三、肺癌药物营销发展趋势



## 第十章 2019年中国肺癌药物行业竞争形势及策略

### 第一节 行业总体市场竞争状况分析

#### 一、肺癌药物行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力
- 5、客户议价能力
- 6、竞争结构特点总结

#### 二、肺癌药物行业企业间竞争格局分析

#### 三、肺癌药物行业集中度分析

#### 四、肺癌药物行业SWOT分析

### 第二节 肺癌药物行业竞争格局综述

#### 一、肺癌药物行业竞争概况

- 1、中国肺癌药物行业竞争格局
- 2、肺癌药物行业未来竞争格局和特点
- 3、肺癌药物市场进入及竞争对手分析

#### 二、中国肺癌药物行业竞争力分析

- 1、中国肺癌药物行业竞争力剖析
- 2、中国肺癌药物企业市场竞争的优势
- 3、国内肺癌药物企业竞争能力提升途径

#### 三、肺癌药物市场竞争策略分析

## 第十一章 中国肺癌药物主要企业发展概述

### 第一节 辉瑞

- 一、企业概况
- 二、企业优劣势分析
- 三、经营状况分析
- 四、主要经营数据指标

### 第二节 诺华

- 一、企业概况
- 二、企业优劣势分析

### 三、经营状况分析

### 四、主要经营数据指标

#### 第三节 罗氏

##### 一、企业概况

##### 二、企业优劣势分析

##### 三、经营状况分析

##### 四、主要经营数据指标

#### 第四节 武田

##### 一、企业概况

##### 二、企业优劣势分析

##### 三、经营状况分析

##### 四、主要经营数据指标

#### 第五节 贝达

##### 一、企业概况

##### 二、企业优劣势分析

##### 三、经营状况分析

##### 四、主要经营数据指标

## 第十二章 2021-2027年中国肺癌药物行业投资前景分析

### 第一节 肺癌药物市场发展前景

#### 一、肺癌药物市场发展潜力

#### 二、肺癌药物市场发展前景展望

#### 三、肺癌药物细分行业发展前景分析

### 第二节 肺癌药物市场发展趋势预测

#### 一、肺癌药物行业发展趋势

#### 二、肺癌药物市场规模预测

#### 三、肺癌药物行业应用趋势预测

#### 四、2021-2027年细分市场发展趋势预测

### 第三节 肺癌药物行业供需预测

#### 一、肺癌药物行业供给预测

#### 二、肺癌药物行业需求预测

#### 三、肺癌药物供需平衡预测

#### 第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

### 第十三章 2021-2027年中国肺癌药物行业投资机会与风险分析

#### 第一节 肺癌药物行业投融资情况

- 一、行业资金渠道分析
- 二、固定资产投资分析
- 三、兼并重组情况分析

#### 第二节 肺癌药物行业投资机会

- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会

#### 第三节 肺癌药物行业投资风险及防范

- 一、政策风险及防范
- 二、技术风险及防范
- 三、供求风险及防范
- 四、宏观经济波动风险及防范
- 五、关联产业风险及防范
- 六、产品结构风险及防范
- 七、其他风险及防范

### 第十四章 2021-2027年中国肺癌药物行业投资战略研究

#### 第一节 肺癌药物行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划

## 第二节 肺癌药物新产品差异化战略

### 一、肺癌药物行业投资战略研究

### 二、肺癌药物行业投资战略

### 三、肺癌药物行业投资战略

### 四、细分行业投资战略

## 第十五章 研究结论及投资建议

### 第一节 肺癌药物行业研究结论

### 第二节 肺癌药物行业投资价值评估

### 第三节 肺癌药物行业投资建议

#### 一、行业发展策略建议

#### 二、行业投资方向建议

#### 三、行业投资方式建议

## 图表目录：

图表：肺癌药物行业生命周期

图表：肺癌药物行业产业链结构

图表：2019年中国肺癌药物行业市场规模

图表：2019年中国肺癌药物市场占全球份额比较

图表：2019年中国肺癌药物行业重要数据指标比较

图表：2019年中国肺癌药物行业集中度

图表：2019年中国肺癌药物行业销售收入

图表：2019年中国肺癌药物行业利润总额

图表：2019年中国肺癌药物行业资产总计

图表：2019年中国肺癌药物行业负债总计

图表：2019年中国肺癌药物市场价格走势

图表：2019年中国肺癌药物行业竞争力分析

图表：2019年中国肺癌药物行业工业总产值

图表：2019年中国肺癌药物行业主营业务收入

图表：2019年中国肺癌药物行业主营业务成本

图表：2019年中国肺癌药物行业销售费用分析

图表：2019年中国肺癌药物行业管理费用分析

图表：2019年中国肺癌药物行业财务费用分析

图表：2019年中国肺癌药物行业销售毛利率分析

图表：2019年中国肺癌药物行业销售利润率分析

图表：2019年中国肺癌药物行业成本费用利润率分析

图表：2019年中国肺癌药物行业总资产利润率分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202012/198251.html>