

# 2022-2028年中国工业大麻 市场深度分析与发展前景报告

## 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

《2022-2028年中国工业大麻市场深度分析与发展前景报告》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/202205/293068.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

工业大麻是指四氢大麻酚含量低于0.3%的大麻，我国将工业大麻称为汉麻(hemp)，是大麻科(Cannabaceae)大麻属(Cannabis)1年生草本植物，分为工业大麻和毒品大麻，现在国内外广泛应用的大麻为工业大麻。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国工业大麻市场深度分析与发展前景报告》共十三章。首先介绍了工业大麻行业市场发展环境、工业大麻整体运行态势等，接着分析了工业大麻行业市场运行的现状，然后介绍了工业大麻市场竞争格局。随后，报告对工业大麻做了重点企业经营状况分析，最后分析了工业大麻行业发展趋势与投资预测。您若想对工业大麻产业有个系统的了解或者想投资工业大麻行业，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 工业大麻行业基本概念综述

#### 1.1 工业大麻综合分析

##### 1.1.1 基本定义

##### 1.1.2 经济价值

##### 1.1.3 应用方向

##### 1.1.4 衍生产业链

#### 1.2 大麻二酚(CBD)概述

##### 1.2.1 基本结构

##### 1.2.2 CBD价值

##### 1.2.3 CBD应用

### 第二章 2016-2020年国外工业大麻市场发展深度分析

#### 2.1 全球工业大麻行业政策发展总体分析

##### 2.1.1 产业政策发展进程

##### 2.1.2 政策总体发展分析

##### 2.1.3 欧洲行业政策改革

- 2.1.4 美国行业政策支持
- 2.1.5 亚洲行业政策扶持
- 2.1.6 非洲行业政策发展
- 2.2 2016-2020年全球工业大麻行业运行情况
  - 2.2.1 行业种植面积
  - 2.2.2 大麻纤维产量
  - 2.2.3 市场发展规模
  - 2.2.4 贸易发展分析
  - 2.2.5 企业布局情况
  - 2.2.6 企业盈利分析
- 2.3 美国工业大麻发展分析
  - 2.3.1 政策发展进程
  - 2.3.2 行业种植面积
  - 2.3.3 市场发展规模
  - 2.3.4 合法化渗透率
  - 2.3.5 CBD消费情况
  - 2.3.6 用户使用分析
- 2.4 加拿大工业大麻发展分析
  - 2.4.1 行业发展现状
  - 2.4.2 市场运行情况
  - 2.4.3 用户发展规模
  - 2.4.4 产品发展分析

### 第三章 2016-2020年中国工业大麻发展环境分析

- 3.1 政策环境
  - 3.1.1 政策总体情况
  - 3.1.2 工业大麻监管
  - 3.1.3 许可申请要求
  - 3.1.4 种植牌照发放
- 3.2 经济环境
  - 3.2.1 宏观经济概况
  - 3.2.2 工业运行情况

- 3.2.3 农业运行情况
- 3.2.4 固定资产投资
- 3.3 社会环境
  - 3.3.1 社会消费规模
  - 3.3.2 居民收入水平
  - 3.3.3 居民消费水平
  - 3.3.4 老龄化的需求
  - 3.3.5 癌症市场情况
- 3.4 技术环境
  - 3.4.1 品种发展水平
  - 3.4.2 大麻提取技术
  - 3.4.3 机械设备情况

#### 第四章 2016-2020年中国工业大麻所属市场运行情况

- 4.1 工业大麻市场行业发展概述
  - 4.1.1 行业发展优势
  - 4.1.2 应用领域分析
  - 4.1.3 专利发展情况
- 4.2 2016-2020年中国工业大麻市场发展分析
  - 4.2.1 产业发展规模
  - 4.2.2 市场分类格局
  - 4.2.3 行业消费情况
  - 4.2.4 产业供需分析
  - 4.2.5 贸易发展情况
- 4.3 2016-2020年工业大麻企业发展情况分析
  - 4.3.1 企业注册热度
  - 4.3.2 企业布局情况
  - 4.3.3 企业跨界发展
- 4.4 工业大麻行业种植发展分析
  - 4.4.1 工业大麻生长条件
  - 4.4.2 工业大麻种植步骤
  - 4.4.3 平播密植机械模式

- 4.4.4 垄作稀植栽培模式
- 4.4.5 大麻种植存在问题
- 4.5 工业大麻行业发展问题及建议分析
  - 4.5.1 销售问题
  - 4.5.2 政策问题
  - 4.5.3 收获问题
  - 4.5.4 发展建议

## 第五章 2016-2020年中国大麻二酚（CBD）市场发展分析

- 5.1 2016-2020年国外大麻二酚运行情况
  - 5.1.1 大麻二酚产值
  - 5.1.2 用户使用分析
  - 5.1.3 市场发展动态
  - 5.1.4 美国产品发展
- 5.2 2016-2020年中国大麻二酚运行分析
  - 5.2.1 产业链条分析
  - 5.2.2 市场发展规模
  - 5.2.3 区域布局情况
  - 5.2.4 项目发展动态
- 5.3 大麻二酚种子市场发展效益分析
  - 5.3.1 国外种子发展
  - 5.3.2 种子CBD含量
  - 5.3.3 国内种子分析
  - 5.3.4 CBD效益分析
  - 5.3.5 CBD市场价格
- 5.4 大麻二酚技术工艺发展分析
  - 5.4.1 专利发展情况
  - 5.4.2 品种研发情况
  - 5.4.3 提取工艺分析

## 第六章 2016-2020年工业大麻产业链结构及上下游关联分析

- 6.1 工业大麻产业链结构分析

- 6.2 上游行业发展分析
  - 6.2.1 产业链上游概述
  - 6.2.2 上游行业发展分析
  - 6.2.3 上游行业发展效益
- 6.3 中游行业发展分析
  - 6.3.1 产业链中游概述
  - 6.3.2 中游市场发展分析
  - 6.3.3 中游典型企业分析
- 6.4 下游行业发展分析
  - 6.4.1 产业链下游概述
  - 6.4.2 下游市场发展分析
  - 6.4.3 下游典型企业分析

## 第七章 2016-2020年工业大麻在医疗行业应用情况

- 7.1 2016-2020年国外医用大麻市场发展分析
  - 7.1.1 医用大麻市场规模
  - 7.1.2 医药大麻应用现状
  - 7.1.3 CBD药品批准情况
  - 7.1.4 大麻二酚药品价格
  - 7.1.5 医用大麻发展价值
  - 7.1.6 典型国家发展状况
- 7.2 2016-2020年中国医用大麻市场运行分析
  - 7.2.1 医疗领域价值
  - 7.2.2 市场发展现状
  - 7.2.3 药品行业应用
  - 7.2.4 市场研究进展
  - 7.2.5 企业发展前景
- 7.3 大麻二酚（CBD）在治疗癌症领域上发展分析
  - 7.3.1 大麻素与癌症
  - 7.3.2 CBD与乳腺癌
  - 7.3.3 CBD与白血病
  - 7.3.4 CBD与肺癌

### 7.3.5 CBD与结肠癌

## 第八章 2016-2020年工业大麻在其他行业应用情况

### 8.1 工业大麻在食品行业应用

#### 8.1.1 食品行业运行

#### 8.1.2 大麻食品介绍

#### 8.1.3 行业发展优势

#### 8.1.4 市场发展规模

#### 8.1.5 产品发展现状

### 8.2 工业大麻在饮料行业应用

#### 8.2.1 饮料行业运行

#### 8.2.2 大麻饮料发展

#### 8.2.3 市场发展现状

#### 8.2.4 产品发展动态

#### 8.2.5 企业合作动态

#### 8.2.6 海外布局情况

### 8.3 工业大麻在纺织行业应用

#### 8.3.1 纺织行业运行

#### 8.3.2 产品发展作用

#### 8.3.3 市场发展规模

#### 8.3.4 企业布局情况

### 8.4 工业大麻在化妆品行业应用

#### 8.4.1 美妆行业发展

#### 8.4.2 发展优势分析

#### 8.4.3 市场运行情况

#### 8.4.4 市场发展动态

#### 8.4.5 行业应用情况

## 第九章 2016-2020年中国工业大麻主要种植省份产业发展分析

### 9.1 黑龙江省

#### 9.1.1 产业发展政策

#### 9.1.2 总体种植面积

- 9.1.3 品种发展动态
- 9.1.4 企业发展分析
- 9.1.5 问题解决对策
- 9.1.6 行业存在问题
- 9.1.7 产业发展规划
- 9.2 云南省
  - 9.2.1 行业发展优势
  - 9.2.2 牌照颁发情况
  - 9.2.3 行业发展现状
  - 9.2.4 企业发展分析
  - 9.2.5 区域发展分析
  - 9.2.6 行业发展启示
- 9.3 吉林省
  - 9.3.1 行业立法条例
  - 9.3.2 相关扶持政策
  - 9.3.3 产业合作动态

## 第十章 国外工业大麻典型企业发展分析

- 10.1 Canopy Growth
  - 10.1.1 企业发展概况
  - 10.1.2 产业布局情况
  - 10.1.3 企业收购动态
  - 10.1.4 企业经营状况分析
- 10.2 Tilray
  - 10.2.1 企业发展概况
  - 10.2.2 产业链条布局
  - 10.2.3 销售渠道分析
- 10.3 Gw Pharmaceuticals
  - 10.3.1 企业发展概况
  - 10.3.2 企业发展动态
  - 10.3.3 企业经营状况分析

## 第十一章中国工业大麻标杆企业运行状况

### 11.1 汉麻投资集团有限公司

#### 11.1.1 企业发展概况

#### 11.1.2 企业合作动态

#### 11.1.3 海外布局情况

#### 11.1.4 工业大麻布局

### 11.2 吉林紫鑫药业股份有限公司

#### 11.2.1 企业发展概况

#### 11.2.2 工业大麻发展

#### 11.2.3 经营效益分析

#### 11.2.4 业务经营分析

#### 11.2.5 财务状况分析

#### 11.2.6 核心竞争力分析

### 11.3 上海顺灏新材料科技股份有限公司

#### 11.3.1 企业发展概况

#### 11.3.2 工业大麻发展

#### 11.3.3 经营效益分析

#### 11.3.4 业务经营分析

#### 11.3.5 财务状况分析

#### 11.3.6 核心竞争力分析

### 11.4 浙江康恩贝制药股份有限公司

#### 11.4.1 企业发展概况

#### 11.4.2 工业大麻布局

#### 11.4.3 经营效益分析

#### 11.4.4 业务经营分析

#### 11.4.5 财务状况分析

#### 11.4.6 核心竞争力分析

### 11.5 汕头东风印刷股份有限公司

#### 11.5.1 企业发展概况

#### 11.5.2 工业大麻布局

#### 11.5.3 经营效益分析

#### 11.5.4 业务经营分析

- 11.5.5 财务状况分析
- 11.5.6 核心竞争力分析
- 11.6 美瑞健康国际产业集团有限公司
  - 11.6.1 企业发展概况
  - 11.6.2 工业大麻发展
  - 11.6.3 企业研发进展
  - 11.6.4 企业经营状况分析
  - 11.6.5 核心竞争力分析
  - 11.6.6 未来前景展望

## 第十二章 2022-2028年工业大麻行业投资分析

- 12.1 全球工业大麻企业投资情况分析
  - 12.1.1 全球融资情况
  - 12.1.2 市场投资动态
  - 12.1.3 市场并购情况
  - 12.1.4 企业融资情况
- 12.2 中国工业大麻企业投资情况分析
  - 12.2.1 尔康制药投资动态
  - 12.2.2 康恩贝投资动态
  - 12.2.3 龙津药业投资动态
  - 12.2.4 其他企业投资动态
- 12.3 中国工业大麻市场投资风险分析
  - 12.3.1 种植风险
  - 12.3.2 技术风险
  - 12.3.3 政策风险
  - 12.3.4 发展风险
  - 12.3.5 发展壁垒
- 12.4 中国工业大麻市场投资机遇分析
  - 12.4.1 行业投资效益
  - 12.4.2 医药发展潜力
  - 12.4.3 消费市场机遇
  - 12.4.4 行业投资机会

#### 12.4.5 投资建议分析

### 第十三章 2022-2028年工业大麻行业前景及趋势预测

#### 13.1 工业大麻行业发展前景及趋势分析

##### 13.1.1 市场发展空间

##### 13.1.2 产业发展趋势

##### 13.1.3 市场发展前景

#### 13.2 2022-2028年中国工业大麻行业预测分析

##### 13.2.1 2022-2028年中国工业大麻行业影响因素分析

##### 13.2.2 2022-2028年中国工业大麻产值预测

##### 13.2.3 2022-2028年中国大麻二酚（CBD）市场规模预测

#### 部分图表目录：

图表1 工业大麻与大麻区别示意图

图表2 工业大麻的经济价值分析

图表3 工业大麻的主要应用方向

图表4 工业大麻植株各部位衍生产一览

图表5 CBD的立体结构

图表6 CBD在医疗领域的应用

图表7 全球大麻产业政策发展进程

图表8 2020年全球工业大麻合法化地图

图表9 全球主要国家大麻合法化现状

图表10 欧洲医用大麻分布范围

图表11 2016-2020年美国公共对工业大麻合法使用的支持比例

图表12 亚洲工业大麻分布情况

图表13 非洲工业大麻分布情况

图表14 2016-2020年全球大麻纤维产量情况

图表15 2016-2020年全球大麻籽产量情况

图表16 2022-2028年合法大麻市场规模

图表17 2016-2020年全球大麻进出口分析

图表18 三个海外公司基本信息一览

图表19 2016-2020年国际大麻龙头生产商经营情况

- 图表20 2016-2020年美国各大洲合法化进程
  - 图表21 2016-2020年美国工业大麻市场规模
  - 图表22 相比于其他刺激类消费品大麻市场空间
  - 图表23 2016-2020年美国大麻合法化推动渗透率变化趋势
  - 图表24 美国每月用在CBD大麻产品的消费情况
  - 图表25 用户使用大麻二酚主要解决的问题
  - 图表26 大麻二酚产品与传统药物使用效果比较
  - 图表27 2016-2020年加拿大大麻市场规模情况
  - 图表28 2016-2020年加拿大注册使用医疗大麻的患者人数
  - 图表29 2016-2020年加拿大大麻干花和大麻油使用量的情况
  - 图表30 我国开放或即将开放工业大麻省份政策
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202205/293068.html>