

# 2022-2028年中国核桃肽行业市场发展潜力及投资策略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国核桃肽行业市场发展潜力及投资策略研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202201/993323.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2022-2028年中国核桃肽行业市场发展潜力及投资策略研究报告》共八章。首先介绍了核桃肽行业市场发展环境、核桃肽整体运行态势等，接着分析了核桃肽行业市场运行的现状，然后介绍了核桃肽市场竞争格局。随后，报告对核桃肽做了重点企业经营状况分析，最后分析了核桃肽行业发展趋势与投资预测。您若想对核桃肽产业有个系统的了解或者想投资核桃肽行业，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1章：核桃肽行业综述及数据来源说明

#### 1.1 核桃肽行业界定

##### 1.1.1 核桃肽界定

##### 1.1.2 核桃肽相似概念辨析

(1) 功能食品

(2) 氨基酸和蛋白质

(3) 活性肽和低聚肽

##### 1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中核桃肽行业归属

#### 1.2 核桃肽行业分类

##### 1.2.1 抗氧化化妆品应用领域

##### 1.2.2 肽疗法临床医药应用领域

##### 1.2.3 营养保健应用领域

#### 1.3 核桃肽专业术语说明

#### 1.4 本报告研究范围界定说明

#### 1.5 本报告数据来源及统计标准说明

### 第2章：中国核桃肽行业宏观环境分析（PEST）

#### 2.1 中国核桃肽行业政策（Policy）环境分析

##### 2.1.1 中国核桃肽行业监管体系及机构介绍

(1) 中国核桃肽行业主管部门

(2) 中国核桃肽行业监管体制

##### 2.1.2 中国核桃肽行业标准体系建设现状

(1) 中国核桃肽标准体系建设

(2) 中国核桃肽国家标准汇总

### 2.1.3 中国核桃肽行业发展相关政策规划汇总及解读

- (1) 中国核桃肽行业发展相关国家政策汇总
- (2) 中国核桃肽行业发展相关规划汇总

### 2.1.4 国家“十四五”规划对核桃肽行业发展的影响分析

### 2.1.5 政策环境对中国核桃肽行业发展的影响总结

## 2.2 中国核桃肽行业经济（Economy）环境分析

### 2.2.1 中国宏观经济发展现状

- (1) 中国GDP增长情况
- (2) 社会消费品零售额

### 2.2.2 中国宏观经济发展展望

### 2.2.3 经济环境对中国核桃肽行业发展的影响

## 2.3 中国核桃肽行业社会（Society）环境分析

### 2.3.1 中国核桃肽行业社会环境分析

- (1) 人口规模
- (2) 人口结构分析
- (3) 城镇化水平

### 2.3.2 社会环境对核桃肽行业的影响总结

## 2.4 中国核桃肽行业技术（Technology）环境分析

### 2.4.1 中国核桃肽行业技术工艺及流程

### 2.4.2 中国核桃肽行业关键技术分析

- (1) 核桃原料预处理
- (2) 核桃蛋白质的提取
- (3) 核桃蛋白质的水解
- (4) 核桃肽分离纯化技术
- (5) 核桃肽的精制
- (6) 核桃肽的结构鉴定和氨基酸测序

### 2.4.3 中国核桃肽行业研发投入与创新现状

- (1) 二次正交旋转组合试验设计优化碱提酸沉法提取山核桃饼粕蛋白
- (2) 核桃蛋白有限酶解增溶改性的工艺
- (3) 碱提酸沉酶解制肽工艺
- (4) 酶法辅助反胶束前萃取核桃蛋白
- (5) 冷榨核桃粕液态发酵制备核桃多肽
- (6) 超声波辅助提取核桃粕蛋白
- (7) 响应面法改进微波辅助提取核桃渣中蛋白质的工艺
- (8) 超声波-微波协同辅助法提取核桃蛋白

- (9) 小结
- 2.4.4 中国核桃肽行业专利申请及公开情况
  - (1) 中国核桃肽专利申请
  - (2) 中国核桃肽热门申请人
  - (3) 中国核桃肽热门技术
- 2.4.5 技术环境对中国核桃肽行业发展的影响总结
- 第3章：全球核桃肽行业发展现状及核桃肽市场前景
- 3.1 全球核桃肽行业发展历程介绍
- 3.2 全球核桃肽行业宏观环境背景
  - 3.2.1 全球核桃肽行业经济环境概况
    - (1) 美国经济环境分析
    - (2) 日本经济环境分析
    - (3) 欧盟经济环境分析
    - (4) 国际宏观经济展望
  - 3.2.2 全球核桃肽行业政法环境概况
  - 3.2.3 新冠疫情对全球核桃肽行业的影响分析
- 3.3 全球核桃肽行业发展现状及市场规模体量分析
  - 3.3.1 全球核桃肽行业发展现状概述
  - 3.3.2 全球核桃肽行业市场规模体量
    - (1) 全球核桃肽医药市场规模
    - (2) 全球化妆品核桃肽市场规模
    - (3) 全球核桃肽营养保健品市场规模
  - 3.3.3 全球核桃肽行业细分市场分析
    - (1) 健脑益智产品市场
    - (2) 抗肿瘤临床药物市场
    - (3) 抗氧化美容产品市场
- 3.4 全球核桃肽行业区域发展格局及重点区域市场研究
  - 3.4.1 全球核桃肽行业区域发展格局
    - (1) 全球营养品消费区域格局
    - (2) 全球化妆品消费区域格局
  - 3.4.2 全球核桃肽行业重点区域市场发展状况
    - (1) 美国市场现状
    - (2) 欧洲市场现状
    - (3) 日本市场现状
- 3.5 全球核桃肽行业市场竞争格局及重点企业案例研究

### 3.5.1 全球核桃肽企业兼并重组状况

### 3.5.2 全球核桃肽行业重点企业案例

- (1) 美国ADM (阿彻丹尼尔斯米德兰公司)
- (2) 美国Bunge (邦吉)
- (3) 美国Cargill (嘉吉)
- (4) 法国Louis Dreyfus (路易达孚)

## 3.6 全球核桃肽行业发展趋势预判及市场前景预测

### 3.6.1 全球核桃肽行业发展趋势预判

- (1) 技术进步催生多肽药物发展
- (2) 更高的获批率带动核桃肽药物的研发
- (3) 化妆产品将得到有效监管

### 3.6.2 全球核桃肽行业市场前景预测

- (1) 全球核桃肽医药市场规模
- (2) 全球化妆品核桃肽市场规模
- (3) 全球核桃肽营养保健品市场规模

## 第4章：中国核桃肽行业发展现状及市场痛点分析

### 4.1 中国核桃肽行业发展历程

### 4.2 中国核桃肽行业市场特性分析

#### 4.2.1 行业尚处于发展初期

#### 4.2.2 行业竞争格局尚未形成

#### 4.2.3 行业标准有待完善

#### 4.2.4 应用范围广，前景较好

### 4.3 中国核桃肽行业市场主体类型及入场方式

### 4.4 中国核桃肽行业市场主体数量规模

#### 4.4.1 企查查数据来源下的市场主体数量规模

#### 4.4.2 电商平台数据来源下的市场主体数量规模

#### 4.4.3 智慧芽数据来源下的市场主体数量规模

### 4.5 中国核桃肽行业市场供给状况

#### 4.5.1 中国核桃肽行业企业产能布局状况

#### 4.5.2 中国核桃肽行业企业项目新建产线状况

### 4.6 中国核桃肽行业招投标市场解读

#### 4.6.1 中国核桃肽行业招投标情况总述

#### 4.6.2 中国核桃肽行业招投标情况分析

- (1) 区域分布情况
- (2) 项目类型情况

#### 4.7 中国核桃肽行业市场需求状况

#### 4.8 中国核桃肽行业市场规模体量

##### 4.8.1 中国营养保健食品核桃肽行业市场规模测算

##### 4.8.2 中国化妆品核桃肽行业市场规模测算

#### 4.9 中国核桃肽行业市场行情走势

#### 4.10 中国核桃肽行业市场痛点分析

### 第5章：中国核桃肽行业竞争状况及市场格局解读

#### 5.1 中国核桃肽行业波特五力模型分析

##### 5.1.1 中国核桃肽行业现有竞争者之间的竞争分析

##### 5.1.2 中国核桃肽行业关键要素的供应商议价能力分析

##### 5.1.3 中国核桃肽行业下游议价能力分析

##### 5.1.4 中国核桃肽行业潜在进入者分析

##### 5.1.5 中国核桃肽行业替代品风险分析

##### 5.1.6 中国核桃肽行业竞争情况总结

#### 5.2 中国核桃肽行业市场竞争格局分析

##### 5.2.1 中国核桃肽行业企业区域分布

##### 5.2.2 中国核桃肽行业企业注册资本分布

##### 5.2.3 中国核桃肽行业企业产能分布

#### 5.3 中国核桃肽行业市场集中度分析

##### 5.3.1 中国核桃肽行业市场集中度

##### 5.3.2 中国核桃肽行业专利集中度

### 第6章：中国核桃肽产业链全景梳理及布局状况研究

#### 6.1 中国核桃肽产业结构属性（产业链）分析

##### 6.1.1 中国核桃肽产业链结构梳理

##### 6.1.2 中国核桃肽产业链生态图谱

#### 6.2 中国核桃肽产业价值属性（价值链）分析

##### 6.2.1 中国核桃肽行业成本结构分析

##### 6.2.2 中国核桃肽行业价值链分析

#### 6.3 中国核桃肽行业上游原材料及设备供应状况分析

##### 6.3.1 中国核桃肽行业上游市场概述

##### 6.3.2 中国核桃肽行业上游价格传导机制分析

##### 6.3.3 中国核桃肽行业上游核桃产量

###### （1）中国核桃产量情况

###### （2）中国核桃区域分布情况

###### （3）中国核桃种植面积情况

#### 6.3.4 中国核桃肽行业上游生产加工检测机械设备市场分析

#### 6.3.5 中国核桃肽行业上游包装市场分析

##### (1) 塑料包装行业分析

##### (2) 金属包装行业分析

##### (3) 纸包装行业分析

#### 6.3.6 中国核桃肽行业上游供应的影响总结

#### 6.4 中国核桃肽行业中游细分市场分析

##### 6.4.1 中国核桃肽行业中游细分市场格局

##### 6.4.2 中国核桃肽行业中游细分市场分析

###### (1) 核桃肽粉

###### (2) 核桃肽饮料

#### 6.5 中国核桃肽行业下游应用需求潜力分析

##### 6.5.1 中国核桃肽行业下游应用需求分布状况

##### 6.5.2 膳食补充剂领域核桃肽市场需求潜力

##### 6.5.3 保健食品领域核桃肽市场需求潜力

##### 6.5.4 医药领域核桃肽市场需求潜力

##### 6.5.5 化妆品领域核桃肽市场需求潜力

##### 6.5.6 中国核桃肽零售市场需求潜力

###### (1) 中国核桃肽线下零售市场分析

###### (2) 中国核桃肽线上零售市场分析

#### 第7章：中国核桃肽企业布局案例研究

##### 7.1 中国核桃肽企业布局梳理

##### 7.2 中国核桃肽企业布局案例分析

###### 7.2.1 湖北健肽生物科技有限公司

###### (1) 企业发展历程及基本信息

###### (2) 企业生产经营基本情况

###### (3) 企业核桃肽产业链上下游延伸布局状况

###### (4) 企业核桃肽业务布局优劣势分析

###### 7.2.2 北京天肽生物科技有限公司

###### (1) 企业发展历程及基本信息

###### (2) 企业生产经营基本情况

###### (3) 企业核桃肽产业链上下游延伸布局状况

###### (4) 企业核桃肽布局优劣势分析

###### 7.2.3 人民国肽集团有限公司

###### (1) 企业发展历程及基本信息



- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业核桃肽产业链上下游延伸布局状况
- (4) 企业核桃肽布局优劣势分析

#### 7.2.4 广东华肽生物科技有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业核桃肽产业链上下游延伸布局状况
- (4) 企业核桃肽布局优劣势分析

#### 7.2.5 山西原生肽科技有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业核桃肽产业链上下游延伸布局状况
- (4) 企业核桃肽布局优劣势分析

#### 7.2.6 中食都庆(山东)生物技术有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业核桃肽产业链上下游延伸布局状况
- (4) 企业核桃肽布局优劣势分析

#### 7.2.7 安徽中森生物技术有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业核桃肽产业链上下游延伸布局状况
- (4) 企业核桃肽布局优劣势分析

#### 7.2.8 北京盛美诺生物技术有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业核桃肽产业链上下游延伸布局状况
- (4) 企业核桃肽布局优劣势分析

#### 7.2.9 武汉天天好生物制品有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业核桃肽产业链上下游延伸布局状况
- (4) 企业核桃肽布局优劣势分析

#### 7.2.10 河北绿岭果业有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息

- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业核桃肽产业链上下游延伸布局状况
- (4) 企业核桃肽布局优劣势分析

## 第8章：中国核桃肽行业市场前瞻及战略布局策略建议

- 8.1 中国核桃肽行业SWOT分析
- 8.2 中国核桃肽行业发展潜力评估
- 8.3 中国核桃肽行业发展前景预测
- 8.4 中国核桃肽行业发展趋势预判
- 8.5 中国核桃肽行业进入与退出壁垒
- 8.6 中国核桃肽行业投资风险预警
- 8.7 中国核桃肽行业投资机会分析
- 8.8 中国核桃肽行业投资策略与建议
- 8.9 中国核桃肽行业可持续发展建议 (ZY KT)

### 图表目录：

- 图表1：功能食品与保健食品的区别与联系
- 图表2：氨基酸、肽和蛋白质形态辨析
- 图表3：《国民经济行业分类与代码》中核桃肽行业归属
- 图表4：核桃肽营养保健功效
- 图表5：核桃肽专业术语说明
- 图表6：本报告研究范围界定
- 图表7：本报告数据来源及统计标准说明
- 图表8：中国核桃肽行业主管部门
- 图表9：中国新型标准体系
- 图表10：2017-2021年中国核桃肽行业国家标准汇总
- 图表11：2017-2021年国内核桃肽行业重要监管政策
- 图表12：2017-2021年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）
- 图表13：2017-2021年中国社会消费品零售额（单位：万亿元）
- 图表14：2021年各机构对中国GDP的预测（单位：%）
- 图表15：2021年中国综合展望
- 图表16：中国核桃肽行业发展与宏观经济相关性分析
- 图表17：2017-2021年中国人口数量增长趋势图（单位：亿人）
- 图表18：2021年末中国大陆人口数及其构成（单位：万人，%）
- 图表19：2017-2021年我国城乡人口比重情况（单位：%）
- 图表20：2013-2025年中国城镇化率情况及预测（单位：%）
- 图表21：中国核桃肽制备工业碱提酸沉法技术示意图

图表22：中国核桃肽制备工业酶解法技术示意图

图表23：中国核桃肽制备工业亚萃取技术示意图

图表24：核桃原料预处理-常见油脂提取方法比较

图表25：常见蛋白酶的作用位点

图表26：2017-2021年中国核桃肽专利申请数量（单位：项）

图表27：截至2021年中国核桃肽热门申请人前十名申请人（单位：项）

图表28：截至2021年中国核桃肽热门技术分布前十领域（单位：项，%）

图表29：全球肽行业发展历程

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202201/993323.html>