

# 2023-2029年中国植物提取 物市场深度分析与未来前景预测报告

## 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

《2023-2029年中国植物提取物市场深度分析与未来前景预测报告》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/202304/354918.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

植物提取物是指以植物为原料，经过分离、提取等技术，定向获取或浓集植物中的某一种或多种成分所形成的产品。根据中国医药保健品进出口商会公开披露资料，目前，植物提取物产品是我国中药类产品对外贸易的主要形式。

我国从事植物提取行业的企业超过2,000家，多数企业规模较小，生产销售的品种少，行业规模企业占据越来越多的单品的主要市场，市场向规模化企业集中。

近年来，全球植物提取物市场复合增长率超过10%，而我国植物提取物产品年复合增长率高达15%以上。预计到2025年全球植物提取物市场规模将达到594亿美元。

2019年我国植物提取物行业出口额达到23.72亿美元，同比增长0.19%。随着人们生活水平的提高，回归自然的理念不断增强，食品、医药、保健品和化妆品等日益趋向绿色、天然、无污染的产品，植物提取物在国内外均有巨大的发展空间和市场前景。

植物提取物是我国中药类产品对外贸易的主要形式，在出口品种方面，2019年排名前十为甜菊叶提取物、薄荷醇、桉叶油、万寿菊提取物、辣椒提取物、甘草提取物、柑橘幼果提取物、越橘提取物、芦丁、银杏叶提取物，总出口额达12.14亿美元，占植物提取物出口额的51.20%，这些品种的市场需求都较为稳定。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国植物提取物市场深度分析与未来前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第一章 概述

#### 第一节 概念的界定

##### 一、定义

##### 二、传统植物药、现代植物药与植物提取物

##### 三、植物提取物与中药提取物

#### 第二节 现代植物药的主要工业分离技术和技术标准

##### 一、现代植物药的主要工业分离技术

##### 二、植物提取物的技术标准

##### 三、现代植物药的方法论探讨

### 第三节 现代植物药定量化问题的难点探讨

### 第四节 植物提取物的产业化趋势

#### 一、产业化背景

#### 二、产业化的技术基础

#### 三、植物提取物的现代化发展

#### 四、植物提取物的产业化趋势

#### 五、产业化的意义

### 第五节 我国急需现代植物药意识

## 第二章 热点品种分析

### 第一节 分析说明

### 第二节 银杏提取物

#### 一、基本资料

#### 二、提取方法

#### 三、研究应用状况

#### 四、生产企业

#### 五、市场分析

### 第三节 大豆异黄酮

#### 一、基本资料

#### 二、提取方法

#### 三、研究及应用状况

#### 四、产品开发与生产经营公司

### 第四节 当归提取物

#### 一、基本资料

#### 二、提取方法

#### 三、研究及应用状况

#### 四、产品开发与生产经营公司

### 第五节 葛根提取物

#### 一、基本资料

#### 二、提取方法

#### 三、研究及应用状况

#### 四、产品开发与生产经营公司

## 五、市场分析

### 第六节 枸杞子提取物

#### 一、基本资料

#### 二、提取方法

#### 三、研究及应用状况

#### 四、产品开发与生产经营公司

### 第七节 贯叶连翘提取物

#### 一、基本资料

#### 二、提取方法

#### 三、研究及应用状况

#### 四、产品开发与生产经营公司

## 五、市场分析

### 第八节 红豆杉提取物

#### 一、基本资料

#### 二、提取方法

#### 三、研究及应用状况

#### 四、产品开发与生产经营公司

## 五、市场分析

### 第九节 红景天提取物

#### 一、基本资料

#### 二、提取方法

#### 三、研究及应用状况

#### 四、产品开发与生产经营公司

### 第十节 虎杖提取物

#### 一、基本资料

#### 二、提取方法

#### 三、研究及应用状况

#### 四、产品开发与生产经营公司

## 五、市场分析

### 第十一节 黄芪提取物

#### 一、基本资料

#### 二、提取方法

三、研究及应用状况

四、产品开发与生产经营公司

五、市场分析

## 第十二节 绞股蓝提取物

一、基本资料

二、提取方法

三、研究及应用状况

四、产品开发与生产经营公司

## 第十三节 灵芝提取物

一、基本资料

二、提取方法

三、研究及应用状况

四、产品开发与生产经营公司

## 第十四节 葡萄籽提取物

一、基本资料

二、提取方法

三、研究及应用状况

四、产品开发与生产经营公司

## 第十五节 千层塔提取物

一、基本资料

二、提取方法

三、研究及应用状况

四、产品开发与生产经营公司

五、市场分析

## 第十六节 人参提取物

一、基本资料

二、提取方法

三、研究及应用状况

四、产品开发与生产经营公司

## 第十七节 五味子提取物

一、基本资料

二、提取方法

三、研究及应用状况

四、产品开发与生产经营公司

#### 第十八节 缬草提取物

一、基本资料

二、提取方法

三、研究及应用状况

四、产品开发与生产经营公司

#### 第十九节 月见草提取物

一、基本资料

二、提取方法

三、研究及应用状况

四、产品开发与生产经营公司

### 第三章 优秀企业竞争分析

#### 第一节 企业概述

#### 第二节 晨光生物

一、公司简介

二、公司产品

三、企业研发与技术

四、国际贸易

五、原料供应

六、应用状况

七、竞争分析

#### 第三节 山东绿叶制药股份有限公司

一、公司简介

二、公司产品

三、企业研发与技术

四、应用状况

五、竞争分析

#### 第四节 莱茵生物

一、公司简介

二、公司产品

三、企业研发与技术

四、国际贸易

五、原料供应

六、应用状况

七、竞争分析

#### 第五节 北京绿色金可生物技术股份

一、公司简介

二、产销指标

三、公司产品

四、企业研发与技术

五、国际贸易

五、原料供应

六、应用状况

七、竞争分析

#### 第六节 湖南华湘宏生堂实业有限公司

一、公司简介

二、公司产品

三、企业研发与技术

四、国际贸易

五、原料供应

六、应用状况

七、竞争分析

#### 第七节 湖南金农生物资源股份有限公司

一、公司简介

二、公司产品

三、企业研发与技术

四、国际贸易

五、原料供应

六、应用状况

七、竞争分析

### 第四章 植物提取物中国市场分析

## 第一节 中国市场概况

## 第二节 以个别提取物为例的中国市场分析

### 一、银杏提取物及其制剂

### 二、芦荟

### 三、薄荷脑

### 四、紫杉醇

## 第三节 市场行情

## 第五章 植物提取物进、出口分析

## 第一节 我国植物提取物进、出口状况

### 一、出口状况及特点分析

### 二、进口状况分析

### 三、药用植物提取物的市场分布

### 四、大宗品种进、出口情况

## 第二节 我国植物提取物出口前景、存在问题及对策

### 一、存在的问题

### 二、出口前景及策略

## 第六章 植物提取物国际市场分析

## 第一节 概述

### 一、欧美市场上产值较大的品种

### 二、中草药与国际市场

## 第二节 分地区植物提取物及其制剂市场分析

### 一、亚洲市场

### 二、欧洲市场

### 三、北美市场

## 第三节 植物提取物与中药国际化战略分析

### 一、国际医药市场竞争趋势

### 二、植物提取物与中药国际化

## 第七章 植物提取物产业发展前景与相关政策

## 第一节 植物提取物产业发展前景

- 一、植物提取物产业的发展契机
- 二、各国植物提取物产业的发展趋势
- 三、我国植物提取物产业的发展方向

## 第二节 中国相关政策

- 一、中国政策法规概述
- 二、相关政策

## 第三节 国外相关政策

- 一、亚洲
- 二、北美
- 三、欧洲
- 四、大洋洲

## 第四节 国外植物药产品的法规管理前景

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202304/354918.html>