



艾凯咨询
ICAN Consulting

2011-2015年中国植物藻类提取物市场评估与投资前景分析报告

一、调研说明

《2011-2015年中国植物藻类提取物市场评估与投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/182549.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

目前中国生产的植物提取物品种同质化严重，同一产品有上百家企业生产。同质化必然导致惨烈的价格战，最终损害行业的发展。植物提取物行业应该是以创新研发为基础的高科技、高附加值行业。但是目前国内部分小企业却是以模仿为主，一旦某个产品在国际市场上走俏，很快就会有大批企业跟进。行业缺乏自主创新，也就缺乏持续发展的动力。另外，国内植物提取物生产企业还要加强知识产权保护，树立品牌意识，维护自己的品牌形象。

艾凯数据研究中心发布的《2011-2015年中国植物藻类提取物市场评估与投资前景分析报告》共十三章。首先介绍了植物藻类提取物相关概述、中国植物藻类提取物市场运行环境等，接着分析了中国植物藻类提取物市场发展的现状，然后介绍了中国植物藻类提取物重点区域市场运行形势。随后，报告对中国植物藻类提取物重点企业经营状况分析，最后分析了中国植物藻类提取物行业发展趋势与投资预测。您若想对植物藻类提取物产业有个系统的了解或者想投资植物藻类提取物行业，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。

第一章 藻类植物产业相关概述

第一节 藻类植物产业概述

一、生物学特性

二、生长繁殖

三、生态特征

四、经济价值

第二节 螺旋藻基本概念

二、营养介绍

三、食疗功效

第二章 全球植物藻类提取物行业发展现状分析

第一节 2010年国际植物藻类提取物发展综述

一、国际植物藻类提取物特点分析

二、国际植物藻类提取物技术发展分析

三、国际植物藻类提取物市场研发动态分析

第二节 2010年世界主要国家植物藻类提取物发展分析

一、美国植物藻类提取物行业发展分析

二、欧洲植物藻类提取物行业发展分析

三、日本植物藻类提取物行业发展分析

四、韩国植物藻类提取物行业发展分析

第三节 2011-2015年世界植物藻类提取物发展趋势分析

第三章 中国植物藻类提取物产业运行环境分析

第一节 国内植物藻类提取物经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2011年中国植物藻类提取物经济发展预测分析

第二节 中国植物藻类提取物行业政策环境分析

第四章 中国植物藻类提取物行业运行态势分析

第一节 2010年中国植物藻类提取物行业发展概述

一、中国植物藻类提取物市场供给分析

二、中国植物藻类提取物需求分析

三、中国植物藻类提取物价格分析

第二节 2010年中国植物药提取物行业技术分析

一、超临界流体萃取技术

二、天然中药提取物AF-8新技术通过鉴定

三、大孔树脂吸附法

四、半仿生提取法

第三节 中国植物药提取物行业发展存在问题分析

第五章 中国螺旋藻产业运行形势分析

第一节 2010年中国螺旋藻产业发展综述

一、螺旋藻产业特点分析

二、螺旋藻主要产品品牌分析

三、螺旋藻养殖技术分析

第二节 2010年中国螺旋藻产业最新资讯分析

- 一、天然螺旋藻成稀缺资源
- 二、云南布局百亿螺旋藻产业
- 三、东营建成北方最大螺旋藻养殖生产加工基地

第三节 2010年中国螺旋藻产业存在的问题分析

- 一、产品标准缺失引发企业间恶性竞争
- 二、市场混乱，加工工艺不规范
- 三、外资收购将使民族品牌夭折

第六章 2008-2010年中国植物藻类提取物制造行业主要数据监测分析

第一节 2008-2010年中国植物藻类提取物行业总体数据分析

- 一、2008年中国植物藻类提取物行业全部企业数据分析
- 二、2009年中国植物藻类提取物行业全部企业数据分析
- 三、2010年中国植物藻类提取物行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国植物藻类提取物行业不同规模企业数据分析

- 一、2008年中国植物藻类提取物行业不同规模企业数据分析
- 二、2009年中国植物藻类提取物行业不同规模企业数据分析
- 三、2010年中国植物藻类提取物行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国植物藻类提取物行业不同所有制企业数据分析

- 一、2008年中国植物藻类提取物行业不同所有制企业数据分析
- 二、2009年中国植物藻类提取物行业不同所有制企业数据分析
- 三、2010年中国植物藻类提取物行业不同所有制企业数据分析

第七章 中国中药材行业发展走势分析

第一节 2010年中药材行业发展现状

- 一、中药材上下游市场分析
- 二、中国的中药材生产分析
- 三、中国各地中药材市场分析
- 四、中药材市场问题及监管对策
- 五、中药材质量标准现状及建议分析

第二节 2010年中国中药材市场需求分析

- 一、中药材市场销量分析

- 二、中药材市场用量预测
- 三、中国主要中药材产品价格分析
- 四、2011-2015年中国中药材物价格趋向预测
- 第三节 2010年对中国中药材市场的分析及思考
 - 一、中药材市场特点
 - 二、中药材市场分析
 - 三、中药材市场变化的方向
 - 四、中国中药材产业发展的新思路
 - 五、对中国中药材产业发展的思考

第八章 中国植物藻类提取物市场竞争格局分析

第一节 中国植物藻类提取物竞争现状分析

- 一、产品价格竞争分析
- 二、品牌竞争格局分析
- 三、产业竞争程度分析

第二节 中国植物藻类提取物产业集中度分析

- 一、植物藻类提取物市场集中度分析
- 二、植物藻类提取物区域集中度分析

第三节 中国植物藻类提取物提升竞争力策略分析

第九章 中国植物藻类提取物重点企业竞争性财务数据分析

第一节 湖南绿之韵生物工程有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 无棣英伟生物技术饲料有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 云南绿A生物工程有限公司(五华)

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 福清市新大泽螺旋藻有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 苏豫微藻养殖加工厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 东台市托普生物工程有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 宁波御坊堂生物科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 顺昌县天顺螺旋藻有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 海南迪爱生微藻有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 东台市赐百年生物工程有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 中国保健品行业市场态势分析

第一节 中国保健品市场的发展分析

一、几类产品成为全球保健品市场新焦点

二、中国保健品市场的运作规律简析

- 三、中国保健品市场的亚健康状态
- 四、中国保健品市场迎来发展新机遇
- 五、中国保健品市场发展态势

第二节 中国保健品产业市场分析

- 一、保健品市场消费者分析
- 二、不同消费人群保健品市场分析
- 三、中国农村保健品市场

第三节 中国保健品市场发展问题及策略分析

第十一章 2011-2015年中国植物藻类提取物产业发展趋势分析

第一节 2011-2015年中国植物藻类提取物行业发展前景分析

- 一、植物藻类提取物市场发展前景分析
- 二、金融危机下植物藻类提取物市场的发展前景

第二节 2011-2015年中国螺旋藻产业发展前景分析

- 一、螺旋藻的开发前景
- 二、养殖开发海水螺旋藻前景广阔
- 三、螺旋藻在饲料工业中的应用前景

第三节 2011-2015年中国植物藻类提取物市场盈利预测分析

第四节 2011-2015年中国养、保健食品制造业预测分析

第十二章 2011-2015年中国植物藻类提取物投资战略研究分析

第一节 2011-2015年中国植物藻类提取物投资环境分析

第二节 2011-2015年中国植物藻类提取物投资机会分析

- 一、植物藻类提取物投资潜力分析
- 二、植物藻类提取物投资吸引力分析

第三节 2011-2015年中国植物藻类提取物投资风险分析

- 一、市场竞争风险分析
- 二、政策风险分析
- 三、技术风险分析

第十三章 2011-2015年中国植物藻类提取物企业管理策略建议

第一节 2011-2015年中国植物藻类提取物市场策略分析

- 一、植物藻类提取物价格策略分析
- 二、植物藻类提取物渠道策略分析
- 第二节 2011-2015年中国植物藻类提取物销售策略分析
 - 一、媒介选择策略分析
 - 二、产品定位策略分析
 - 三、企业宣传策略分析
- 第三节 对中国植物藻类提取物品牌的战略思考
 - 一、植物藻类提取物实施品牌战略的意义
 - 二、植物藻类提取物企业品牌的现状分析
 - 三、中国植物藻类提取物企业的品牌战略
 - 四、植物藻类提取物品牌战略管理的策略

图表目录（部分）：

- 图表：2005-2011年国内生产总值
- 图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度
- 图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）
- 图表：2005-2011年国家外汇储备
- 图表：2005-2011年财政收入
- 图表：2005-2011年全社会固定资产投资
- 图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）
- 图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力
- 图表：湖南绿之韵生物工程有限公司主要经济指标走势图
- 图表：湖南绿之韵生物工程有限公司经营收入走势图
- 图表：湖南绿之韵生物工程有限公司盈利指标走势图
- 图表：湖南绿之韵生物工程有限公司负债情况图
- 图表：湖南绿之韵生物工程有限公司负债指标走势图
- 图表：湖南绿之韵生物工程有限公司运营能力指标走势图
- 图表：湖南绿之韵生物工程有限公司成长能力指标走势图
- 图表：无棣英伟生物技术饲料有限公司主要经济指标走势图
- 图表：无棣英伟生物技术饲料有限公司经营收入走势图
- 图表：无棣英伟生物技术饲料有限公司盈利指标走势图
- 图表：无棣英伟生物技术饲料有限公司负债情况图

图表：无棣英伟生物技术饲料有限公司负债指标走势图

图表：无棣英伟生物技术饲料有限公司运营能力指标走势图

图表：无棣英伟生物技术饲料有限公司成长能力指标走势图

图表：云南绿A生物工程有限公司主要经济指标走势图

图表：云南绿A生物工程有限公司经营收入走势图

图表：云南绿A生物工程有限公司盈利指标走势图

图表：云南绿A生物工程有限公司负债情况图

图表：云南绿A生物工程有限公司负债指标走势图

图表：云南绿A生物工程有限公司运营能力指标走势图

图表：云南绿A生物工程有限公司成长能力指标走势图

图表：福清市新大泽螺旋藻有限公司主要经济指标走势图

图表：福清市新大泽螺旋藻有限公司经营收入走势图

图表：福清市新大泽螺旋藻有限公司盈利指标走势图

图表：福清市新大泽螺旋藻有限公司负债情况图

图表：福清市新大泽螺旋藻有限公司负债指标走势图

图表：福清市新大泽螺旋藻有限公司运营能力指标走势图

图表：福清市新大泽螺旋藻有限公司成长能力指标走势图

图表：苏豫微藻养殖加工厂主要经济指标走势图

图表：苏豫微藻养殖加工厂经营收入走势图

图表：苏豫微藻养殖加工厂盈利指标走势图

图表：苏豫微藻养殖加工厂负债情况图

图表：苏豫微藻养殖加工厂负债指标走势图

图表：苏豫微藻养殖加工厂运营能力指标走势图

图表：苏豫微藻养殖加工厂成长能力指标走势图

图表：东台市托普生物工程有限公司主要经济指标走势图

图表：东台市托普生物工程有限公司经营收入走势图

图表：东台市托普生物工程有限公司盈利指标走势图

图表：东台市托普生物工程有限公司负债情况图

图表：东台市托普生物工程有限公司负债指标走势图

图表：东台市托普生物工程有限公司运营能力指标走势图

图表：东台市托普生物工程有限公司成长能力指标走势图

图表：宁波御坊堂生物科技有限公司主要经济指标走势图

图表：宁波御坊堂生物科技有限公司经营收入走势图
图表：宁波御坊堂生物科技有限公司盈利指标走势图
图表：宁波御坊堂生物科技有限公司负债情况图
图表：宁波御坊堂生物科技有限公司负债指标走势图
图表：宁波御坊堂生物科技有限公司运营能力指标走势图
图表：宁波御坊堂生物科技有限公司成长能力指标走势图
图表：顺昌县天顺螺旋藻有限公司主要经济指标走势图
图表：顺昌县天顺螺旋藻有限公司经营收入走势图
图表：顺昌县天顺螺旋藻有限公司盈利指标走势图
图表：顺昌县天顺螺旋藻有限公司负债情况图
图表：顺昌县天顺螺旋藻有限公司负债指标走势图
图表：顺昌县天顺螺旋藻有限公司运营能力指标走势图
图表：顺昌县天顺螺旋藻有限公司成长能力指标走势图
图表：海南迪爱生微藻有限公司主要经济指标走势图
图表：海南迪爱生微藻有限公司经营收入走势图
图表：海南迪爱生微藻有限公司盈利指标走势图
图表：海南迪爱生微藻有限公司负债情况图
图表：海南迪爱生微藻有限公司负债指标走势图
图表：海南迪爱生微藻有限公司运营能力指标走势图
图表：海南迪爱生微藻有限公司成长能力指标走势图
图表：东台市赐百年生物工程有限公司主要经济指标走势图
图表：东台市赐百年生物工程有限公司经营收入走势图
图表：东台市赐百年生物工程有限公司盈利指标走势图
图表：东台市赐百年生物工程有限公司负债情况图
图表：东台市赐百年生物工程有限公司负债指标走势图
图表：东台市赐百年生物工程有限公司运营能力指标走势图
图表：东台市赐百年生物工程有限公司成长能力指标走势图
图表：2011-2015年中国植物藻类提取物市场盈利预测分析
图表：2011-2015年中国养、保健食品制造业预测分析
图表：略……

通过《2011-2015年中国植物藻类提取物市场评估与投资前景分析报告》，生产企业及投资

机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/182549.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。