

2021-2027年中国维生素E 行业分析与市场运营趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国维生素E行业分析与市场运营趋势报告》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/202109/238928.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

维生素E合成工艺复杂，技术壁垒高，当前行业CR4为62%，全球产能主要集中在帝斯曼、浙江医药、巴斯夫等厂家手中。此外，新和成、能特科技分别计划新增2万吨/年、1万吨/年VE产能，预计分别于将于2019下半年、2020年投产，新增产能投产后寡头垄断格局将进一步稳固，新和成将位列全球产能之首。2004年之前，维生素E生产以外资企业为主，伴随我国维生素企业产能逐步释放，近年来我国维生素E对外出口量持续增长，现已成为全球最大的VE的生产国和出口国，主要面向德国、美国、荷兰等国出口，出口料主要以饲料添加剂（50%VE粉）为主。维生素E全球产能情况在建维生素E产能全球维生素E产能集中度分析中企顾问网发布的《2021-2027年中国维生素E行业分析与市场运营趋势报告》共十四章。首先介绍了中国维生素E行业市场发展环境、维生素E整体运行态势等，接着分析了中国维生素E行业市场运行的现状，然后介绍了维生素E市场竞争格局。随后，报告对维生素E做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国维生素E行业发展趋势与投资预测。您若想对维生素E产业有个系统的了解或者想投资中国维生素E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 行业概况

第一节 行业界定及主要产品

第二节 行业的产业链介绍

第三节 在国民经济中的地位

一、占GDP比重

二、行业对其他产业的影响

三、对税收的贡献率

第四节 综合经济效益

一、行业规模

二、发展速度

三、平均利润水平

四、主要厂商

第二章 国内外市场环境与产业政策

第一节 全球市场环境

一、国际市场现状及发展趋势二、国际市场需求结构分析

三、全球主要供应商

第二节 国内市场环境

一、中国装备制造业环境及政策分析二、维生素E制造业发展环境及政策解析

三、全行业“十三五”整体规划

四、中国维生素E市场发展现状

五、维生素E市场发展中的问题

第三节 国内外差距及对策

一、差距

二、对策或建议

第三章 2019年维生素E所属行业经济运行情况

第一节 2019年维生素E行业发展概况

一、2019年维生素E行业运行特点

二、2019年维生素E行业总体发展概况

维生素E（Vitamin E）是一种脂溶性维生素，其水解产物为生育酚，是最主要的抗氧化剂之一。溶于脂肪和乙醇等有机溶剂中，不溶于水，对热、酸稳定，对碱不稳定，对氧敏感，对热不敏感，但油炸时维生素E活性明显降低。生育酚能促进性激素分泌，使男子精子活力和数量增加；使女子雌性激素浓度增高，提高生育能力，预防流产，还可用于防治男性不育症、烧伤、冻伤、毛细血管出血、更年期综合症、美容等方面。近来还发现维生素E可抑制眼睛晶状体内的过氧化脂反应，使末梢血管扩张，改善血液循环，预防近视眼发生和发展。维生素E苯环上的酚羟基被乙酰化，酯水解为酚羟基后为生育酚。维生素E技术指标

2019年我国维生素E产能约18.6万吨，出口量约7.5万吨，进口量6212吨，出口量占产能的40%，净出口量占产能的37%。2016-2018年中国维生素E产能走势

第二节 2013-2019年维生素E所属行业企业数量分析

一、维生素E行业企业数量

二、不同规模企业数量

三、不同所有制企业数量分析

第三节 2013-2019年维生素E所属行业从业人数分析

- 一、2005-2019年维生素E行业从业人数分析
- 二、不同规模企业从业人员分析
- 三、不同所有制企业比较

第四章 2019年维生素E所属行业产销状况分析

第一节 维生素E行业工业总产值分析

- 一、2005-2019年维生素E行业工业总产值分析
- 二、不同规模企业工业总产值分析
- 三、不同所有制企业工业总产值比较
- 四、工业总产值前20位企业对比

第二节 维生素E行业总销售收入分析

- 一、2005-2019年维生素E行业总销售收入分析
- 二、不同规模企业总销售收入分析
- 三、不同所有制企业销售收入比较
- 四、销售收入前20位企业对比

第三节 维生素E行业产品销售份额集中度分析

- 一、按企业分析
- 二、按地区分析
- 三、按城市分析
- 四、按不同经济类型分析
- 五、按不同规模分析

第四节 主要产品总产量

第五章 2019年维生素E供给分析

第一节 整体生产能力

第二节 产值分布特征及变化

- 一、产值前10名省市及经济效益情况
- 二、产值前20名企业

第三节 产品成本核算

第四节 原材料价格对行业供给的影响

第五节 新产品研发及技术发展趋势

- 一、新产品产值

二、产品技术开发方向和动向

第六节 2021-2027年产品供给预测

一、2021-2027年中国机械工业总体供给预测二、2021-2027年维生素E市场供给预测

第六章 2019年维生素E需求分析

第一节 影响维生素E市场需求的主要因素

第二节 当前市场容量及增长速度

第三节 近7年维生素E业整体销售能力

一、工业销售产值

二、销售收入

三、利润率

四、产销率

第四节 企业销售能力

一、国有企业销售能力及主要厂商

二、外资企业销售能力及主要厂商

三、私营企业销售能力及主要厂商

第五节 出口交货状况

一、2000-2019年年产品出口增长状况

二、出口产品地域分布

第六节 2010年产品市场需求预测

第七章 市场竞争格局

第一节 产业集群与重点区域分析

一、主要区域及发展状况

二、各区域经济效益对比

三、各区域重点企业点评

第二节 企业竞争态势与行为

一、国有企业竞争力与走向

二、外资企业

三、民营企业扩张与份额

四、内外资重点企业综合对比

五、主要品牌与海外扩张

第三节 重点省市竞争力评价与分析

一、在全国的地位

二、政策导向与主要竞争力指标分析

第八章 2019年维生素E所属行业进出口情况分析

第一节 主要产品进出口量值

第二节 2019年各月产品进出口

第三节 主要产品分国别进出口量值

第四节 主要产品分地区进出口量值

第五节 2013-2018

年进出口状况

第九章 维生素E行业区域所属市场运行情况分析

第一节 华东地区维生素E市场运行情况分析

一、行业规模

二、成长性

三、经营能力

四、盈利能力

五、偿债能力

第二节 华南地区维生素E市场运行情况分析

一、行业规模

二、成长性

三、经营能力

四、盈利能力

五、偿债能力

第三节 华北地区维生素E市场运行情况分析

一、行业规模

二、成长性

三、经营能力

四、盈利能力

五、偿债能力

第四节 东北地区维生素E市场运行情况分析

- 一、行业规模
- 二、成长性
- 三、经营能力
- 四、盈利能力
- 五、偿债能力

第五节 西北地区维生素E市场运行情况分析

- 一、行业规模
- 二、成长性
- 三、经营能力
- 四、盈利能力
- 五、偿债能力

第六节 西南地区维生素E市场运行情况分析

- 一、行业规模
- 二、成长性
- 三、经营能力
- 四、盈利能力
- 五、偿债能力

第十章 行业重点企业分析

第一节 新和成

- 一、公司概况
- 二、企业规模
- 三、产品情况
- 四、市场占有率
- 五、发展经营策略

第二节 浙江医药

- 一、公司概况
- 二、企业规模
- 三、产品情况
- 四、市场占有率
- 五、发展经营策略

第三节 德国巴斯夫

- 一、公司概况
- 二、企业规模
- 三、产品情况
- 四、市场占有率
- 五、发展经营策略

第四节 荷兰皇家帝斯曼公司（DSM）

- 一、公司概况
- 二、企业规模
- 三、产品情况
- 四、市场占有率
- 五、发展经营策略

第十一章 2021-2027年中国维生素E行业发展趋势分析

第一节 未来维生素E行业发展趋势分析

- 一、未来行业发展分析
- 二、未来行业技术开发方向
- 三、总体行业“十一五”整体规划及预测

第二节 2021-2027年维生素E行业运行状况预测

- 一、2021-2027年行业工业总产值预测
- 二、2021-2027年行业销售收入预测
- 三、2021-2027年行业利润总额预测
- 四、2021-2027年行业总资产预测

第十二章 2021-2027年维生素E行业市场投资建议

第一节 维生素E行业投资机会分析

第二节 维生素E行业投资风险分析

第三节 维生素E行业投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202109/238928.html>