

2022-2028年中国工业生物 技术市场深度评估与投资可行性报告

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

《2022-2028年中国工业生物技术市场深度评估与投资可行性报告》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/202204/283954.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

中企顾问网发布的《2022-2028年中国工业生物技术市场深度评估与投资可行性报告》共十九章。首先介绍了工业生物技术行业市场发展环境、工业生物技术整体运行态势等，接着分析了工业生物技术行业市场运行的现状，然后介绍了工业生物技术市场竞争格局。随后，报告对工业生物技术做了重点企业经营状况分析，最后分析了工业生物技术行业发展趋势与投资预测。您若想对工业生物技术产业有个系统的了解或者想投资工业生物技术行业，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：

第一部分 2019年工业生物技术发展综述

第一章 2019年生物技术发展概况

第一节 生物技术定义及范畴

第二节 生物技术发展总体脉络

一、红色（医药）生物技术

二、绿色（农业）生物技术

三、白色（工业）生物技术

第三节 生物技术产业经济特征

一、产品研发周期较长

二、人力资本和实物资本投资大

三、产品收益期较长

第二章 2019年我国发展工业生物技术政策环境

第一节 2019年发展环境及政策扶持

第二节 白色生物技术为我国提供历史性战略机遇

一、白色生物技术引领新的现代工业革命

二、美、欧、日等制定推动白色生物技术发展的行动计划

三、我国发展白色生物技术的战略意义及优势

第三节 我国生物技术发展的指导思想和战略目标

第四节 我国生物技术重点领域和主导产品

第五节 我国生物技术发展战略与对策

第三章 2019年国际白色生物技术发展现状分析

第一节 白色生物技术世界版图

第二节 欧洲诸国联合研发白色生物技术

第三节 美国白色生物技术

一、政策支持及目标

二、技术特征

三、发展方向

第四节 欧洲白色生物技术

一、政策支持及目标

二、技术特征

三、发展方向

第四节 日本白色生物技术

一、政策支持及目标

二、发展方向

第四章 2019年生物技术前沿领域发展态势

第一节 全球生物技术及产业发展的重要动向

一、生命科学和生物技术的前沿领域

二、生物技术产业的发展趋势

三、全球转基因作物播种面积未来几年将继续增长

第二节 生物技术研究及其产业化的举措

第三节 全球生物技术最新动向

第二部分 2019年中国白色生物技术细分产业发展态势

第五章 中国白色生物技术发展形势分析

第一节 白色生物技术定义及核心

第二节 我国发展白色生物技术的四大优势

第三节 我国白色生物技术市场概况

一、市场规模

二、生物技术企业

三、生物园区概况

第四节 白色生物技术研究现状及发展趋势

一、氨基酸

二、有机酸

三、酶制剂

第五节 我国白色生物技术存在问题

第六节 白色生物技术的核心技术问题

第七节 “十三五”白色生物技术的发展方向与重点战略

第六章 中国白色生物技术企业竞争形势分析

第一节 诺维信

一、公司简介

二、集团财务分析

三、集团展望

第二节 中国生物技术集团公司

一、公司简介

二、集团财务分析

三、集团未来展望

第三节 上海新立工业微生物科技有限公司

第七章 2019年燃料乙醇发展形势分析

第一节 全球生物乙醇发展格局分析

第二节 中国生物乙醇原料来源分析

第三节 2019年中国生物乙醇发展态势

第四节 生物乙醇投资效益分析及建议

第八章 2019年生物柴油发展形势分析

第一节 生物柴油概念

第二节 生物柴油生产的原料来源

第三节 国际生物柴油发展形势

第四节 我国生物柴油产业发展现状
第五节 我国生物柴油产业发展前景分析

第九章 2019年生物制氢发展形势分析

第一节 生物制氢工艺方法
第二节 我国生物制氢产业发展现状
第三节 生物制氢产业发展前景分析

第十章 2019年生物沼气发展形势分析

第一节 我国生物沼气产业发展现状
第二节 生物沼气产业发展前景分析

第十一章 2019年生物材料发展形势分析

第一节 世界生物降解塑料市场需求
第二节 生物材料产品应用分析
第三节 聚乳酸市场分析
第四节 PTT纤维材料市场分析

第十二章 2019年环境生物技术发展形势分析

第一节 生物技术在环境领域的应用
第二节 我国生物技术治理污水项目进展
第三节 环境生物技术发展前景

第三部分 2019年白色生物技术相关产业影响态势研究

第十三章 2019年医药生物技术发展形势

第一节 全球生物医药发展基本态势
第二节 世界生物医药产业发展特点及趋势

- 一、生物医药产业化进程明显加快，市场规模迅速扩张
- 二、生物医药发展呈现市场集中、产品集中的显著趋势，发达国家占据主导地位
- 三、发达国家已形成若干生物医药产业密集区
- 四、传统医药产品仍居主导地位，生物技术制药和天然药物前景广阔
- 五、战略性技术同盟成为新药开发的成功模式

六、各国政府高度重视生物产业发展

第三节 我国生物医药现状与趋势

- 一、2019年中国生物制药行业产值及变化趋势分析
- 二、2019年中国生物制药生产企业数量变化情况分析
- 三、2019年中国生物制药生产企业经营情况分析
- 四、2019年中国生物制药生产企业资产负债情况分析
- 五、2019年中国生物制药生产企业销售及费用成本情况分析
- 六、2019年中国生物制药生产企业盈利情况分析
- 七、中国生物制药业存在的问题

第四节 “十三五”中国医药生物技术的发展重点

第五节 白色生物技术为医药生物技术提供下游支撑

第十四章 2019年农业生物技术的发展形势

第一节 农业生物技术主要研究内容

第二节 领先国家农业生物技术分析

第三节 现代农业生物技术的发展新趋势

- 一、研究成果商品化
- 二、研究方式规模化
- 三、基因资源争夺白热化

第四节 白色生物技术为农业生物技术提供后加工手段

第十五章 2019年主要产业影响研究

第一节 2019年轻工业影响研究

- 一、2019年轻工业运行情况
- 二、生物技术产品需求规模分析预测

第二节 2019年石化工业影响研究

- 一、2019年石化业运行情况
- 二、生物技术产品需求规模分析预测

第四部分 “十三五”中国白色生物技术的发展趋势及投资分析

第十六章 “十三五”中国白色生物技术的发展趋势

第一节 “十三五”中国白色生物技术市场前景广阔

第二节 “十三五”中国白色生物技术发展预测

一、规模预测

二、结构预测

第十七章 我国生物技术企业资本运营研究

第一节 生物技术企业成长的产业背景

第二节 生物技术企业的资本运营特点

第三节 生物技术企业资本运营亟待解决的问题

第十八章 白色生物技术投资效益分析

第一节 白色生物技术产品竞争力

第二节 白色生物技术市场渗透力

第三节 白色生物技术经济效益

第四节 白色生物技术社会效益

第五节 白色生物技术环保效益

第十九章 2022-2028年中国生物技术投资策略分析

第一节 借助风险投资扬帆起航

第二节 投资风险分析

第三节 投资方向与投资规模

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202204/283954.html>