

2022-2028年中国工业生物技术行业市场竞争力分析及发展策略分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国工业生物技术行业市场竞争力分析及发展策略分析报告》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/202101/923495.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年中国工业生物技术行业市场竞争力分析及发展策略分析报告》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 2021年工业生物技术发展综述

第一章 2021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 2021年我国发展工业生物技术政策环境

第一节 2021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

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 2021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

第四节 欧洲白色生物技术

第四节 日本白色生物技术

第四章 2021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

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 2021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 2021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 2021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 2021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 2021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 2021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 2021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 2021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 2021年白色生物技术相关产业影响态势研究
- 第十三章 2021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
 - 第三节 我国生物医药现状与趋势
 - 第四节 “十四五”中国医药生物技术发展重点
 - 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 2021年农业生物技术发展形势
 - 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 2021年主要产业影响研究

第一节 2021年轻工业影响研究

- 一、2021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 2021年石油化工业影响研究

- 一、2021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 “十四五”中国白色生物技术的发展趋势及投资分析

第十六章 “十四五”中国白色生物技术的发展趋势

第一节“十四五”中国白色生物技术市场前景广阔

第二节 “十四五”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（ZY ZS）

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202101/923495.html>