2025-2031年中国生物技术 行业发展趋势与市场年度调研报告

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

《2025-2031年中国生物技术行业发展趋势与市场年度调研报告》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/202411/472508.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《2025-2031年中国生物技术行业发展趋势与市场年度调研报告》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1章:生物技术行业发展综述

- 1.1生物技术行业概述
- 1.1.1生物技术行业定义
- 1.1.2生物技术分类
- 1.1.3生物技术行业特征
- 1.2行业政策环境分析
- 1.2.1行业政策解读
- 1.2.2行业发展规划
- 1.3行业经济环境分析
- 1.3.1中国GDP增长情况分析
- 1.3.2固定资产投资规模分析
- 1.3.3居民人均收入增长分析
- 1.4生物技术对经济社会发展的影响
- 1.4.1改善农业生产,解决食品短缺
- 1.4.2提高生命质量,延长人类寿命
- 1.4.3解决能源危机,治理环境污染
- 1.4.4改造传统工业,促进绿色发展
- 第2章:国际生物技术行业发展分析
- 2.1国际生物技术行业发展现状分析
- 2.1.1国际生物技术行业发展概况
- 2.1.2国际生物技术行业市场规模
- 2.1.3国际生物技术产业结构分布
- 2.1.4国际生物技术行业竞争格局
- 2.2主要国家生物技术行业发展分析

- 2.2.1美国生物技术行业发展分析
- 2.2.2欧盟生物技术行业发展分析
- 2.3国际生物技术行业投融资状况
- 2.3.1融资总体情况
- 2.3.2风险投资情况
- 2.3.3IPO融资情况
- 2.3.4企业并购情况
- 2.3.5合作融资情况

第3章:中国生物技术行业发展分析

- 3.1中国生物技术行业发展现状分析
- 3.1.1中国生物技术行业总体概况
- 3.1.2中国生物技术行业市场地位
- 3.1.3中国生物技术行业市场规模
- 3.1.4中国生物技术产业结构分布
- 3.2国家主要生物产业基地发展分析
- 3.2.1国家生物产业基地总体概况
- 3.2.2北京国家生物产业基地分析
- 3.2.3上海国家生物产业基地分析
- 3.2.4深圳国家生物产业基地分析
- 3.2.5重庆国家生物产业基地分析
- 3.2.6武汉国家生物产业基地分析

第4章:生物技术细分产业发展分析——生物医药

- 4.1生物医药行业发展分析
- 4.1.1生物医药行业市场概述
- 4.1.2生物医药市场分析
- 4.1.3中国生物医药市场分析
- 4.2血液制品细分市场分析
- 4.2.1血液制品市场概述
- 4.2.2单采血浆站发展分析
- 4.2.3血液制品市场规模
- 4.2.4血液制品产品结构
- 4.2.5血液制品竞争分析

- 4.2.6血液制品前景预测
- 4.3疫苗细分市场分析
- 4.3.1疫苗市场概述
- 4.3.2疫苗市场规模
- 4.3.3疫苗产品结构
- 4.3.4疫苗竞争分析
- 4.3.5疫苗前景预测
- 4.4诊断试剂细分市场分析
- 4.4.1诊断试剂市场概述
- 4.4.2诊断试剂市场规模
- 4.4.3诊断试剂产品结构
- 4.4.4诊断试剂竞争格局
- 4.4.5诊断试剂前景预测
- 4.5单克隆抗体细分市场分析
- 4.5.1单克隆抗体市场概述
- 4.5.2单克隆抗体市场规模
- 4.5.3单克隆抗体上市情况
- 4.5.4单克隆抗体竞争格局
- 4.5.5单克隆抗体前景预测

第5章:生物技术细分产业发展分析——生物农业

- 5.1生物农业发展分析
- 5.1.1生物技术在农业的新发展
- 5.1.2生物农业发展现状
- 5.1.3中国生物农业发展现状
- 5.1.4生物农业发展趋势与前景
- 5.2转基因农作物细分市场分析
- 5.2.1转基因农作物市场概述
- 5.2.2转基因农作物发展现状
- 5.2.3中国转基因农作物发展现状
- 5.2.4转基因农作物育种技术水平
- 5.2.5转基因农作物市场发展前景
- 5.3生物农药细分市场分析

- 5.3.1生物农药市场概述
- 5.3.2中国生物农药市场现状分析
- 5.3.3生物农药与化学农药的竞争
- 5.3.4中国生物农药行业制约因素
- 5.3.5生物农药市场发展趋势分析
- 5.4生物育种细分市场分析
- 5.4.1生物育种市场概述
- 5.4.2生物育种发展现状
- 5.4.3中国生物育种发展现状
- 5.4.4中国生物育种竞争分析
- 5.4.5生物育种市场发展趋势
- 5.4.6生物育种市场前景预测

第6章:生物技术细分产业发展分析——生物能源

- 6.1生物能源行业发展分析
- 6.1.1生物质能源市场概述
- 6.1.2生物质能源融资情况
- 6.1.3生物质能源发展规模
- 6.2燃料乙醇细分市场分析
- 6.2.1燃料乙醇市场概述
- 6.2.2燃料乙醇市场分析
- 6.2.3中国燃料乙醇市场分析
- 6.2.4燃料乙醇前景预测
- 6.3生物柴油细分市场分析
- 6.3.1生物柴油市场概述
- 6.3.2生物柴油市场分析
- 6.3.3中国生物柴油市场分析
- 6.3.4生物柴油前景预测
- 6.4生物质发电细分市场分析
- 6.4.1生物质发电市场概述
- 6.4.2生物质发电市场分析
- 6.4.3中国生物质发电市场分析
- 6.4.4中国生物质发电前景预测

第7章:生物技术细分产业发展分析——生物制造

- 7.1生物制造行业发展分析
- 7.1.1生物制造行业发展规模
- 7.1.2中国生物制造行业发展规模
- 7.2生物塑料细分市场分析
- 7.2.1生物塑料市场概述
- 7.2.2生物塑料生产情况
- 7.2.3生物塑料市场规模
- 7.2.4生物塑料产品结构
- 7.2.5生物塑料竞争格局
- 7.2.6生物塑料前景预测
- 7.3生物材料细分市场分析
- 7.3.1生物材料市场概述
- 7.3.2生物材料市场规模
- 7.3.3生物材料产品结构
- 7.3.4生物材料竞争格局
- 7.3.5生物材料前景预测
- 7.4酶制剂细分市场分析
- 7.4.1酶制剂市场概述
- 7.4.2酶制剂市场规模
- 7.4.3酶制剂竞争格局
- 7.4.4酶制剂前景预测

第8章:中国生物技术行业重点企业分析

- 8.1我国生物医药行业重点企业经营分析
- 8.1.1上海复星医药(集团)股份有限公司
- 8.1.2华兰生物工程股份有限公司
- 8.1.3上海科华生物工程股份有限公司
- 8.1.4北京天坛生物制品股份有限公司
- 8.1.5重庆智飞生物制品股份有限公司
- 8.1.6深圳康泰生物制品股份有限公司经营情况
- 8.1.7辽宁成大生物股份有限公司
- 8.1.8云南沃森生物技术股份有限公司

- 8.1.9深圳市海王英特龙生物技术股份有限公司
- 8.1.10上海莱士血液制品股份有限公司
- 8.1.11博雅生物制药集团股份有限公司
- 8.1.12派斯双林生物制药股份有限公司
- 8.1.13广州达安基因股份有限公司
- 8.1.14北京利德曼生化股份有限公司
- 8.1.15迈克生物股份有限公司
- 8.1.16浙江华海药业股份有限公司
- 8.2我国生物农业行业重点企业经营分析
- 8.2.1山东登海种业股份有限公司
- 8.2.2中农发种业集团股份有限公司
- 8.2.3万向德农股份有限公司
- 8.2.4北大荒垦丰种业股份有限公司
- 8.2.5合肥丰乐种业股份有限公司
- 8.2.6 袁隆平农业高科技股份有限公司
- 8.2.7甘肃省敦煌种业集团股份有限公司
- 8.2.8安徽荃银高科种业股份有限公司
- 8.2.9根力多生物科技股份有限公司
- 8.2.10北京航天恒丰科技股份有限公司
- 8.3我国生物能源行业重点企业经营分析
- 8.3.1浙江富春江环保热电股份有限公司
- 8.3.2中粮生物科技股份有限公司
- 8.3.3吉林燃料乙醇有限责任公司
- 8.3.4河北隆海生物能源股份有限公司
- 8.4我国生物制造行业重点企业经营分析
- 8.4.1金发科技股份有限公司
- 8.4.2浙江海正生物材料股份有限公司
- 8.4.3亿帆医药股份有限公司
- 第9章:生物技术行业发展趋势与前景
- 9.1生物技术行业发展影响因素
- 9.1.1行业发展战略
- 9.1.2行业发展科研体制

- 9.1.3行业发展投融资体制
- 9.1.4行业发展税收政策
- 9.1.5科研成果转化机制
- 9.1.6行业管理体制
- 9.1.7其他影响因素
- 9.2中国生物技术行业发展趋势
- 9.2.1中国生物技术行业发展趋势分析
- 9.2.2中国生物技术行业重点技术方向
- 9.3中国生物技术行业前景预测

第10章:中国生物技术行业投融资分析

- 10.1中国生物技术行业投融资分析
- 10.1.1中国生物技术行业投融资现状
- 10.1.2中国生物技术投融资存在问题
- 10.1.3中国生物技术投融资发展趋势
- 10.2生物技术行业投资风险与机会
- 10.2.1生物技术行业投资风险预警
- 10.2.2生物技术行业进入壁垒分析
- 10.2.3生物技术细分市场投资机会

图表目录

图表1:生物技术的种类及其相互关系

图表2:生物技术分类介绍

图表3:生物技术行业特征分析

图表4:2020-2024年生物技术行业政策一览

图表5:《"十四五"规划和和2024年远景目标纲要》相关内容

图表6:截至2024年中国生物农业行业相关政策规划汇总

图表7:《生物柴油产业发展政策》政策目标

图表8:2020-2024年中国GDP增长走势图(单位:万亿元,%)

图表9:2020-2024年中国固定资产投资(不含农户)增长速度(单位:万亿元,%)

图表10:2020-2024年中国城镇居民和农村居民人均可支配收入情况(单位:元,%)

图表11:国际生物技术行业发展概况

图表12:2020-2024年生物技术产业规模及增长情况(单位:亿美元,%)

图表13:2024年生物技术行业产业结构(单位:%)

图表14:2024生物技术行业竞争格局(单位:%)

图表15:2020-2024年美国生物技术产业在地位变化情况(单位:%)

图表16:2024年美国生物技术产业规模及增长情况(单位:亿美元,%)

图表17:美国生物技术行业发展优势

图表18:2020-2024年欧盟生物技术产业在地位变化情况(单位:%)

图表19:2024年欧盟生物技术产业规模及增长情况(单位:亿美元,%)

图表20:2020-2024年生物技术产业投融资规模(单位:十亿美元)

图表21:2020-2024年生物技术领域风险投资情况(单位:百万美元)

图表22:2020-2024年生物技术IPO融资金额(单位:百万美元)

图表23:2024年生物技术公司IPO金额TOP10(单位:百万美元)

图表24:2020-2024年生物技术产业并购事件数量统计(单位:件)

图表25:中国生物技术行业总体概况

图表26:2020-2024年中国生物技术产业在地位变化情况(单位:%)

图表27:2020-2024年中国生物技术产业规模(单位:亿元)

图表28:2024年中国生物技术行业产业结构(单位:%)

图表29:国家级生物产业基地布局

图表30: 截至2024年北京市生物制药行业发展规划

图表31:大兴区生物医药基地产业基地总体规划

图表32:上海市生物产业基地发展优势分析

图表33:《促进上海市生物医药产业高质量发展行动方案(2024—2024)》内容

详细请访问: http://www.cction.com/report/202411/472508.html