

2024-2030年中国药物制剂 市场环境影晌与投资方向调整报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2024-2030年中国药物制剂市场环境影晌与投资方向调整报告》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.bosidata.com/report/U25104N0YF.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2024-11-24

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国药物制剂市场环境的影响与投资方向调整报告》介绍了药物制剂行业相关概述、中国药物制剂产业运行环境、分析了中国药物制剂行业的现状、中国药物制剂行业竞争格局、对中国药物制剂行业做了重点企业经营状况分析及中国药物制剂产业发展前景与投资预测。您若想对药物制剂产业有个系统的了解或者想投资药物制剂行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章 药物制剂基本概述 1.1 药物制剂定义及分类 1.1.1 药物制剂的定义 1.1.2 药物制剂的分类 1.2 药物制剂应用原则 1.2.1 选择的基本原则 1.2.2 药物制剂的作用 1.2.3 稳定性影响因素

第二章 2019-2023年国内外医药行业发展状况分析 2.1 全球医药行业发展分析 2.1.1 医药市场销售情况 2.1.2 药品细分市场分析 2.1.3 全球专利到期情况 2.1.4 企业药品分布情况 2.2 中国医药行业发展分析 2.2.1 医药规模企业数量 2.2.2 医药产品产量状况 2.2.3 医药行业营业收入 2.2.4 医药行业盈利水平 2.2.5 医药市场价格走势 2.2.6 医药行业对外贸易 2.3 中国生物药行业发展状况分析 2.3.1 生物药行业政策 2.3.2 生物药产业竞争格局 2.3.3 生物药市场进出口数据 2.3.4 生物药重点企业分析 2.3.5 生物医药市场投融资情况 2.4 中国化学药行业发展状况分析 2.4.1 化学药与生物药的区别 2.4.2 化学药进出口情况分析 2.4.3 化学药生产状况分析 2.4.4 化学药的审批情况 2.4.5 化学制药发展趋势 2.5 中国仿制药行业发展状况分析 2.5.1 仿制药基本情况 2.5.2 仿制药产业链分析 2.5.3 仿制药市场规模 2.5.4 一致性评价分析 2.5.5 仿制药审批状况 2.6 中国医药外包行业发展分析 2.6.1 CXO主要分类介绍 2.6.2 CXO产业链分析 2.6.3 CXO市场规模分析 2.6.4 CXO行业驱动因素 2.6.5 CXO行业重点企业 2.6.6 CXO行业发展趋势

第三章 2019-2023年全球药物制剂创新发展综合分析 3.1 全球创新药行业发展分析 3.1.1 创新药上市数量 3.1.2 药企发展状况 3.1.3 细分领域分析 3.2 中国创新药行业发展分析 3.2.1 创新药交易情况 3.2.2 申报及审批情况 3.2.3 新靶点药物分析 3.2.4 国产创新药上市状况 3.3 国内外新药重点研发项目 3.3.1 ADC研发情况 3.3.2 双抗研发情况 3.3.3 CAR-T细胞治疗研发情况 3.4 美国创新药产业发展分析 3.4.1 政策环境分析 3.4.2 产业体系分析 3.4.3 新药批准情况 3.4.4 新药融资状况

第四章 2019-2023年中国药物制剂行业发展环境分析 4.1 政策环境 4.1.1 行业主管部门职能 4.1.2 药品监督管理政策 4.1.3 医药工业发展规划 4.2 经济环境 4.2.1 世界经济形势分析 4.2.2 国内宏观经济概况 4.2.3 工业运行情况 4.2.4 固定资产投资情况 4.2.5 国内宏观经济展望 4.3 社会环境 4.3.1 人口结构状况 4.3.2 居民收入水平 4.3.3 居民消费结构 4.3.4 社会消费规模 4.3.5 居民社会保障

第五章 2019-2023年中国药物制剂行业发展状况分析 5.1 中国药物制剂行业发展综述 5.1.1 行业发展特点 5.1.2 行业发展模式 5.1.3 竞争格局分析 5.1.4 生产企业分布 5.2 中国医疗机构制剂发展状况分析 5.2.1 医疗机构制剂存在的价值 5.2.2 医疗机构制剂的生产情况 5.2.3 医疗机构制剂面临的困境 5.2.4 医疗机构制剂发展的措施 5.2.5 医疗机构制剂的

创新发展5.3 中国化学制剂行业上市公司财务数据5.3.1 上市公司规模5.3.2 上市公司分布5.3.3 经营状况分析5.3.4 盈利能力分析5.3.5 营运能力分析5.3.6 成长能力分析5.3.7 现金流量分析5.4 中国药用辅料行业运行状况5.4.1 相关基本介绍5.4.2 常用药用辅料5.4.3 市场竞争格局5.4.4 重点企业发展5.4.5 市场发展空间5.4.6 行业发展建议5.5 中国药物制剂行业发展困境5.5.1 企业研发压力大5.5.2 同质化竞争严重5.5.3 企业经营压力大5.5.4 缺乏复合型人才第六章2019-2023年传统制剂行业发展状况分析6.1 胶囊6.1.1 胶囊行业发展概述6.1.2 空心胶囊发展分析6.1.3 明胶胶囊进出口数据6.1.4 植物胶囊发展状况6.1.5 胶囊行业发展趋势6.2 膏药/贴剂6.2.1 膏药/贴剂相关概述6.2.2 日本龙头贴剂企业6.2.3 行业竞争格局分析6.2.4 重点企业经营情况6.2.5 热销产品发展趋势6.3 传统注射剂6.3.1 注射剂市场规模6.3.2 行业细分市场分析6.3.3 行业五力模型分析6.3.4 一致性评价分析6.3.5 未来需求预测6.4 中药颗粒6.4.1 中药颗粒发展概况6.4.2 行业相关支持政策6.4.3 需求端情况分析6.4.4 生产端情况分析6.4.5 行业发展机遇第七章2019-2023年新型制剂行业发展状况分析7.1 缓释剂7.1.1 基本概述情况7.1.2 相关政策分析7.1.3 行业竞争格局7.1.4 国内重点产品7.1.5 一致性评价分析7.2 新型注射剂7.2.1 基本概述情况7.2.2 采集情况分析7.2.3 市场格局分析7.2.4 ANDA申报情况7.2.5 重点企业分析7.2.6 开发难点分析7.3 吸入剂7.3.1 产业链情况分析7.3.2 主要产品销售7.3.3 国产品种布局7.3.4 行业制约因素7.3.5 行业驱动因素7.3.6 行业发展趋势7.4 经皮给药制剂7.4.1 经皮给药系统分析7.4.2 透皮给药技术发展历程7.4.3 全球获批产品情况7.4.4 凝胶膏剂VS橡胶膏剂7.4.5 凝胶膏市场规模分析7.4.6 凝胶膏技术壁垒分析7.5 外用凝胶剂7.5.1 外用凝胶剂发展概况7.5.2 全球外用凝胶剂销量7.5.3 主要国家市场分析7.5.4 行业发展趋势分析7.6 微球制剂7.6.1 微球制剂发展历程7.6.2 全球市场竞争格局7.6.3 全球专利情况分析7.6.4 国内市场发展现状7.6.5 国内新品研发进展7.6.6 国内市场研发壁垒第八章2019-2023年其他制剂行业发展状况分析8.1 体外诊断制剂8.1.1 体外诊断相关分类与应用8.1.2 体外诊断产业链发展情况8.1.3 全球体外诊断市场发展状况8.1.4 国内体外诊断市场运行分析8.1.5 国内体外诊断试剂注册管理8.1.6 国内体外诊断试剂管理问题8.1.7 国内体外诊断试剂发展趋势8.2 紫杉醇8.2.1 紫杉醇行业发展历程8.2.2 紫杉醇制剂上市情况8.2.3 紫杉醇主要应用类型8.2.4 紫杉醇市场需求分析8.2.5 紫杉醇国内市场规模8.2.6 紫杉醇国内主要企业8.3 抑制剂8.3.1 抑制剂市场空间8.3.2 FGFR抑制剂8.3.3 CDK4/6抑制剂8.3.4 PARP抑制剂8.3.5 BTK抑制剂8.4 透明质酸8.4.1 行业发展概况8.4.2 产业竞争格局8.4.3 销售情况分析8.4.4 应用市场分析8.4.5 行业发展趋势8.5 胰岛素8.5.1 行业发展历程8.5.2 国内市场需求8.5.3 国内竞争格局8.5.4 利拉鲁肽靶点8.5.5 口服胰岛素第九章2019-2023年新药研发状况分析9.1 新药研发基本情况9.1.1 新药研发周期9.1.2 新药研发成本9.1.3 新药研发流程9.2 全球新药研发状况分析9.2.1 研发规模分析9.2.2 研发融资情况9.2.3 企业研发投入9.2.4 企业竞争格局9.3 国内新药研发状况分析9.3.1 国产新药研发现状9.3.2 细分领域研发状况9.3.3 重点区域研发状况9.3.4 企业研发投入规模9.3.5 新药研发政策建议9.3.6 新药研发趋势分析9.4 研发热

点-CGT9.4.1 细胞基因治疗工艺流程9.4.2 细胞基因治疗竞争格局9.4.3 累计审批CGT产品数量9.4.4 细胞基因治理上市产品9.5 医药研发外包CRO9.5.1 CRO行业发展概况9.5.2 全球CRO市场规模9.5.3 国内CRO市场规模9.5.4 国内CRO竞争格局9.5.5 CRO人均创收情况9.5.6 CRO趋势预测及趋势9.6 AI研发行业分析9.6.1 AI制药算法分析9.6.2 AI研发商业模式9.6.3 AI研发合作模式9.6.4 AI研发企业合作9.6.5 AI研发应用分析9.6.6 AI研发融资情况第十章2019-2023年药物制剂行业技术分析10.1 医药技术创新状况10.1.1 技术创新主体10.1.2 专利法律状态10.1.3 创新领域探索10.1.4 技术创新方向10.1.5 技术发展难题10.1.6 技术创新趋势10.2 药物制剂技术概述10.2.1 技术概念阐述10.2.2 技术发展演变10.2.3 技术发展必要性10.2.4 技术发展趋势10.3 新型口服给药技术10.3.1 小分子药物的增溶促吸收技术10.3.2 多肽类药物的口服促吸收技术10.3.3 常用口服缓控释给药技术10.3.4 其他新型口服给药技术10.4 纳米靶向技术10.4.1 在中药眼用制剂中的应用10.4.2 在肿瘤靶向制剂中的应用10.4.3 在脑部给药系统中的应用10.5 微透析技术10.5.1 原理和基本结构10.5.2 微透析技术的特点10.5.3 微透析技术的应用10.5.4 微透析技术的缺点10.6 其他制药技术10.6.1 释药技术与药动学10.6.2 PEG修饰技术10.6.3 共晶技术10.6.4 高端片剂包衣技术第十一章2019-2023年制药行业API+制剂一体化发展模式11.1 API+制剂一体化发展概述11.1.1 API+制剂一体化基本介绍11.1.2 API子行业发展情况分析11.1.3 API+制剂一体化发展方向11.2 全球API+制剂一体化发展分析11.2.1 相关资质证书11.2.2 行业市场规模11.2.3 产能情况对比11.2.4 行业市场份额11.2.5 行业竞争格局11.3 中国API+制剂一体化发展分析11.3.1 相关政策分析11.3.2 产业链发展分析11.3.3 主要企业发展11.3.4 行业投融资情况11.3.5 行业趋势预测第十二章国际药物制剂行业重点企业经营状况分析12.1 罗氏制药Roche Holding AG12.1.1 企业发展概况12.1.2 企业经营状况分析12.2 辉瑞制药公司Pfizer Inc.12.2.1 企业发展概况12.2.2 企业经营状况分析12.3 强生公司Johnson & Johnson12.3.1 企业发展概况12.3.2 企业经营状况分析12.4 诺华公司Novartis AG12.4.1 企业发展概况12.4.2 企业经营状况分析12.5 百时美施贵宝公司Bristol Myers Squibb Co.12.5.1 企业发展概况12.5.2 企业经营状况分析第十三章国内药物制剂行业重点企业经营状况分析13.1 江苏恒瑞医药股份有限公司13.1.1 企业发展概况13.1.2 经营效益分析13.1.3 业务经营分析13.1.4 财务状况分析13.1.5 核心竞争力分析13.1.6 公司发展战略13.2 人福医药集团股份有限公司13.2.1 企业发展概况13.2.2 经营效益分析13.2.3 业务经营分析13.2.4 财务状况分析13.2.5 核心竞争力分析13.2.6 公司发展战略13.3 亿帆医药股份有限公司13.3.1 企业发展概况13.3.2 经营效益分析13.3.3 业务经营分析13.3.4 财务状况分析13.3.5 核心竞争力分析13.3.6 公司发展战略13.4 云南白药集团股份有限公司13.4.1 企业发展概况13.4.2 经营效益分析13.4.3 业务经营分析13.4.4 财务状况分析13.4.5 核心竞争力分析13.4.6 公司发展战略13.5 中国生物制药有限公司13.5.1 企业发展概况13.5.2 经营效益分析13.5.3 业务经营分析13.5.4 财务状况分析13.5.5 核心竞争力分析13.5.6 公司发展战略第十四章2019-2023年中国药物制剂行业投融资状况分析及

风险预警14.1 药物制剂企业融资分析14.1.1 并购交易分析14.1.2 头部交易分析14.1.3 财务投资者交易14.1.4 海外并购情况14.1.5 首次公开募股14.2 药物制剂重点投资领域14.2.1 小分子创新药领域14.2.2 免疫细胞治疗领域14.2.3 大分子药物领域14.2.4 国产疫苗领域14.3 药物制剂行业投资壁垒14.3.1 政策壁垒14.3.2 金融壁垒14.3.3 技术壁垒14.3.4 品牌壁垒14.4 药物制剂行业投资前景14.4.1 宏观经济风险14.4.2 政策变动风险14.4.3 研发注册风险14.4.4 地缘政治风险14.4.5 企业管理风险14.5 药物制剂行业投资前景研究建议14.5.1 高质量策略方向14.5.2 国际化策略方向14.5.3 创新技术策略方向第十五章对2024-2030年中国药物制剂行业趋势预测及趋势预测15.1 全球药物制剂行业趋势预测15.1.1 行业销售预测15.1.2 市场发展空间15.1.3 全球产业升级15.2 中国药物制剂行业趋势预测15.2.1 行业发展机遇15.2.2 行业发展潜力15.2.3 市场发展空间15.3 中国药物制剂发展趋势15.3.1 行业发展方向15.3.2 国际化发展路径15.3.3 行业发展思路15.4 对2024-2030年药物制剂产业预测分析15.4.1 2024-2030年中国药物制剂产业影响因素分析15.4.2 2024-2030年中国药物制剂市场规模预测

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/U25104N0YF.html>