

2025-2031年中国北京市公共 卫生应急市场增长点与投资价值分析报告

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

《2025-2031年中国北京市公共卫生应急市场增长点与投资价值分析报告》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/Y67504LVO0.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】2024-12-23

【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: 《2025-2031年中国北京市公共卫生应急市场增长点与投资价值分析报告》由权威行业研究机构博思数据精心编制,全面剖析了中国北京市公共卫生应急市场的行业现状、竞争格局、市场趋势及未来投资机会等多个维度。本报告旨在为投资者、企业决策者及行业分析师提供精准的市场洞察和投资建议,规避市场风险,全面掌握行业动态。

第1章公共卫生应急产业综述及核心数据来源说明1.1 公共卫生应急产业界定1.1.1 公共卫生应急的界定1.1.2 公共卫生应急相关概念辨析(1) 突发公共卫生事件(2) 应急产业1.2 公共卫生应急产业分类1.2.1 按照应急产业形态划分1.2.2 按照应急环节划分1.3 公共卫生应急产业专业术语说明1.4 本报告研究范围界定说明1.5 本报告核心数据来源及统计标准说明第2章中国公共卫生应急产业发展概述2.1 中国公共卫生应急体系建设基本内涵2.1.1 公共卫生事件应急组织框架2.1.2 公共卫生应急体系建设主体2.1.3 公共卫生应急体系建设内容2.1.4 国外公共卫生应急体系经验借鉴(1) 美国——全方位、立体化、多层次和综合性的应急管理网络(2) 日本——三级政府、两大系统组成的应急网络(3) 英国——权责分明的垂直管理体系2.1.5 中国公共卫生应急体系建设存在问题2.2 中国公共卫生应急产业政策(Policy)环境分析2.2.1 公共卫生应急产业监管体系及机构介绍(1) 公共卫生应急产业主管部门(2) 公共卫生应急产业新设立部门2.2.2 公共卫生应急产业标准体系建设现状2.2.3 公共卫生应急产业发展相关政策规划汇总及解读2.2.4 国家“十四五”规划对公共卫生应急产业发展的影响分析2.2.5 政策环境对公共卫生应急产业发展的影响分析2.3 中国公共卫生应急行业产业环境分析2.3.1 中国产业结构特点(1) 以服务业为主的“三二一”型产业结构(2) 制造业生产总值占比最高(3) 信息传输、软件和信息技术服务业生产总值增速最快2.3.2 中国产业发展现状对公共卫生应急产业发展的影响2.4 中国公共卫生应急产业技术(Technology)环境分析2.4.1 公共卫生应急产业最新技术应用情况2.4.2 公共卫生应急产业技术发展趋势分析2.4.3 技术环境对公共卫生应急产业发展的影响分析第3章中国公共卫生应急产业发展现状3.1 中国公共卫生应急产业发展特点3.1.1 涉及领域广泛3.1.2 产业链较长3.2 中国公共卫生应急产业规模分析3.2.1 中国公共卫生事故发生情况(1) 全国法定传染病疫情概况(2) 新冠病毒发展情况分析3.2.2 中国公共卫生应急产业需求预测3.3 中国公共卫生应急产业发展方向分析3.3.1 加强企业科技创新3.3.2 社会全方位多行业协助发展3.3.3 增加高端医疗设备的配置3.3.4 数字化程度持续加深3.4 中国公共卫生应急项目建设情况3.4.1 全国应急储备库发展情况3.4.2 全国公共卫生应急产业园区/基地建设情况3.5 中国公共卫生应急产业发展的重要性分析3.5.1 感知和预警产业对于公共卫生应急处理的重要性(1) 监测预警在公共卫生应急事件中的应用3.5.2 预防和防护产业对于公共卫生应急处理的重要性(1) 预防和防护在公共卫生应急事件中的应用3.5.3 应急救援对于公共卫生应急处理的重要性

(1) 应急救援在公共卫生应急事件中的应用3.5.4 医疗服务产业对于公共卫生应急处理的重要性(1) 医疗服务在公共卫生应急事件中的应用3.5.5 公共卫生应急产业应用案例第4章北京市公共卫生应急产业发展环境分析4.1 北京市公共卫生应急管理体系建设分析4.1.1 公共卫生应急管理体系建设现状4.1.2 公共卫生应急管理体系建设目标4.1.3 公共卫生应急管理体系建设内容(1) 改革完善疾病预防控制体系(2) 改革完善重大疫情防控救治体系(3) 健全重大疾病医疗保险和救助制度(4) 健全统一的应急物资保障体系4.1.4 公共卫生应急管理体系重点建设项目4.2 北京市公共卫生应急产业发展政策环境分析4.2.1 公共卫生应急产业相关监管体系4.2.2 公共卫生应急产业相关政策及解读4.2.3 公共卫生应急产业重点规划及解读4.3 北京市公共卫生应急产业发展产业环境分析4.3.1 北京市产业结构特点分析4.3.2 对公共卫生应急产业发展的影响第5章北京市公共卫生应急产业发展现状5.1 北京市公共卫生应急产业供给分析5.2 北京市公共卫生应急产业需求分析5.3 北京市公共卫生应急产业基地/园区建设现状5.4 北京市公共卫生应急优势产业梳理5.5 北京市公共卫生应急追赶产业梳理第6章北京市公共卫生应急产业相关领域发展现状分析6.1 北京市传染性疾病预防检测设备行业发展分析6.1.1 北京市传染性疾病预防检测设备行业发展现状分析(1) 需求情况(2) 供给情况6.1.2 北京市传染性疾病预防检测设备行业全国竞争力分析6.1.3 北京市传染性疾病预防检测设备行业重点企业经营分析6.2 北京市食品药品卫生安全监测设备行业发展分析6.2.1 北京市食品药品卫生安全监测设备行业发展现状分析(1) 需求情况(2) 供给情况6.2.2 北京市食品药品卫生安全监测设备行业全国竞争力分析6.2.3 北京市食品药品卫生安全监测设备行业重点企业经营分析6.3 北京市体温监测仪器行业发展分析6.3.1 北京市体温监测仪器行业发展现状分析(1) 需求情况(2) 供给情况6.3.2 北京市体温监测仪器行业全国竞争力分析6.3.3 北京市体温监测仪器行业重点企业经营分析6.4 北京市疫苗行业发展分析6.4.1 北京市疫苗行业发展现状分析(1) 北京市主要疫苗接种情况(2) 北京市疫苗产品开发现状6.4.2 北京市疫苗行业全国竞争力分析6.4.3 北京市疫苗行业重点企业经营分析6.5 北京市应急防护用品行业发展分析6.5.1 北京市应急防护用品行业发展现状分析(1) 需求情况(2) 供给情况6.5.2 北京市应急防护用品行业全国竞争力分析6.5.3 北京市应急防护用品行业重点企业经营分析6.6 北京市医疗器械行业发展分析6.6.1 北京市医疗器械行业发展现状分析6.6.2 北京市医疗器械行业全国竞争力分析6.6.3 北京市医疗器械行业重点企业经营分析(1) 乐普(北京)医疗器械股份有限公司(2) 北京利德曼生化股份有限公司6.7 北京市医药研发生产行业发展分析6.7.1 北京市医药研发生产行业发展现状分析6.7.2 北京市医药研发生产行业全国竞争力分析6.7.3 北京市医药研发生产行业重点企业经营分析6.7.4 北京九强生物技术股份有限公司6.8 北京市消杀用品行业发展分析6.8.1 北京市消杀用品行业发展现状分析6.8.2 北京市消杀用品行业全国竞争力分析6.8.3 北京市消杀用品行业重点企业经营分析(1) 仁和药业股份有限公司6.9 北京市医疗机构行业发展分析6.9.1 北京市医疗机构行业发展现状分析6.9.2 北京市医疗机

构行业全国竞争力分析6.9.3 北京市医疗机构行业领先机构分析（1）北京协和医院经营分析（2）北京天坛医院经营分析6.10 北京市应急服务产业发展分析6.10.1 北京市应急服务产业发展现状分析（1）北京应急管理体系建设规划情况（2）北京应急产业发展现状分析6.10.2 北京市应急服务产业全国竞争力分析6.10.3 北京市应急服务产业领先机构分析（1）北京辰安科技股份有限公司（2）同方股份有限公司（3）北京航天长峰股份有限公司（4）太极计算机股份有限公司第7章北京市公共卫生应急行业发展趋势及行业前景调研分析7.1 北京市公共卫生应急产业SWOT分析7.2 北京市公共卫生应急产业发展潜力评估7.2.1 北京市公共卫生应急产业发展现状总结7.2.2 北京市公共卫生应急产业影响因素总结7.2.3 北京市公共卫生应急产业发展潜力评估7.3 北京市公共卫生应急行业发展趋势分析7.3.1 完善应急物资供应链的发展规划7.3.2 加强应急物资供应链相关配套政策体系建设7.3.3 构建应急物资产业数据库和调度平台7.3.4 强化突发事件前期的应急准备能力7.4 北京市公共卫生应急产业进入与退出壁垒7.5 北京市公共卫生应急产业投资前景预警7.5.1 北京市公共卫生应急产业技术方案和生产能力储备不足7.5.2 北京市公共卫生应急博思数据不透明，生产企业信息情况掌控不足7.5.3 应急体系标准缺失，对疫情发展趋势研判不足，信息透明度不高7.6 北京市公共卫生应急产业投资价值评估7.7 北京市公共卫生应急产业投资机会分析7.8 北京市公共卫生应急产业投资前景研究与建议图表目录
图表1：公共卫生应急产业的分类
图表2：公共卫生应急产业的分类
图表3：公共卫生应急产业专业术语说明
图表4：本报告研究范围界定
图表5：本报告的主要数据来源及统计标准说明
图表6：中国突发公共卫生事件应急组织框架
图表7：中国公共卫生应急体系建设主体
图表8：国家公共卫生应急管理体系建设内容
图表9：美国历史性突发公共卫生事件总结
图表10：美国突发事件管理体系纵向系统
图表11：美国突发事件管理体系横向子系统
图表12：国外公共卫生应急体系经验借鉴
图表13：中国公共卫生应急体系建设存在问题
图表14：公共卫生应急产业主管部门
图表15：截至2024年公共卫生应急产业现行标准汇总
图表16：截至2024年公共卫生应急产业正在起草标准汇总
图表17：截至2024年公共卫生应急产业发展政策汇总
图表18：截至2024年公共卫生应急产业发展规划汇总
图表19：“十四五”规划公共卫生应急产业相关内容
图表20：2020-2024年中国三大产业结构（单位：%）
图表21：2024年中国重点行业生产总值占全部GDP比重情况（单位：%）
图表22：2024年中国重点行业生产总值同比增速（单位：%）
图表23：中国发展现状对公共卫生应急产业发展的影响分析
图表24：新一代信息技术在公共卫生应急产业方面的应用情况
图表25：公共卫生应急产业技术发展趋势分析
图表26：2020-2024年新冠疫情应对时间阶段
图表27：北京市产业结构对公共卫生应急产业发展的影响分析
图表28：公共卫生应急物资图谱
图表29：公共卫生应急产业链更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/Y67504LVO0.html>