

2024-2030年中国输液泵行业研究与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国输液泵行业研究与投资方向研究报告》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.chinairr.org/report/R10/R1001/202405/09-614460.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

输液泵是在微计算机系统控制下，由泵（指状蠕动泵、自动蠕动泵、弹性输液泵等）将输液按一定流速挤推到患者体内。输液泵主要由主控制系统、泵控制系统、电源系统、报警系统和数据显示系统五部分组成。

在国外，输液泵已有半个多世纪的上市历史。近年来，输液泵类产品在发达国家已被推广应用用于临床。

国外对智能型输液泵的研制较早，特别是欧美、日本等发达国家上世纪80年代就进行了输液泵的研制。目前，西方发达国家在临床治疗中应用输液泵已十分普遍。

输液泵的种类多，性能好，能达到对输液过程中极精细的多路控制。我国在这方面的起步较晚，近几年来开始重视并逐步将之用于临床，并且也有多家中国公司的产品问世。总体来说，国产输液泵还处于仿制阶段，种类较少，性能也需改进。

对于我国医疗市场来说，输液泵产业还是一个新兴产业，机遇与挑战并存。一方面，近年来，我国政府大力扶持输液泵研发，中国相继出现了十余家输液泵企业，中国输液泵生产企业已占有相当份额。

2017年中国输液泵产量94.6万台，同比增长12.9%；2018年中国输液泵产量108.3万台，同比增长14.4%；2019年中国输液泵产量125.4万台，同比增长15.8%；2020年中国输液泵产量146.7万台，同比增长17.0%。

由于部分国产输液泵的质量、性能及可靠性已接近国外先进水平，国产输液泵还在价格上有巨大优势，一套进口输液泵的价格在15,000到20,000元之间，而中国同类产品的价格在7,000-12,000之间，是进口输液泵价格的一半左右，因此出现医院竞相购买国产输液泵的现象，有些产品还受到海外市场的青睐。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国输液泵行业研究与投资方向研究报告》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。

第一章 输液泵行业概述

第一节 输液泵概述

第二节 输液泵产业链分析

第二章 2022年中国输液泵环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第三章 2022年国外输液泵行业发展概况

第一节 国外输液泵行业发展历程

第二节 国外输液泵行业发展现状

一、全球输液泵发展现状

二、全球输液泵市场供给情况

三、全球输液泵市场规模

四、全球输液泵市场发展预测

第四章 2022-2023年中国输液泵技术发展分析

第一节 当前中国输液泵技术发展现况分析

一、系统构成

二、模块化设计

第二节 中外输液泵技术差距及其主要因素分析

第三节 提高中国输液泵技术的策略

第五章 中国输液泵行业现状分析

第一节 输液泵行业发展特点

第二节 中国输液泵市场存在的问题

第六章 中国输液泵发展现状

第一节 中国输液泵市场现状分析及预测

第二节 2019-2022年中国输液泵产量分析

一、输液泵总体产能规模

二、输液泵生产区域分布

三、2019-2022年中国输液泵产量

第三节 2019-2022年中国输液泵市场需求分析

一、中国输液泵需求特点

二、2019-2022年中国输液泵需求量

第四节 中国输液泵价格趋势分析

- 一、中国输液泵2019-2022年价格趋势
- 二、中国输液泵当前市场价格及分析
- 三、影响输液泵价格因素分析
- 四、2024-2030年中国输液泵价格走势预测

第七章 2019-2022年中国输液泵行业经济运行

- 第一节 2019-2022年输液泵行业偿债能力分析
- 第二节 2019-2022年输液泵行业盈利能力分析
- 第三节 2019-2022年输液泵行业发展能力分析
- 第四节 2019-2022年输液泵行业企业数量及变化趋势

第八章 2019-2022年中国输液泵进、出口分析

- 第一节 2019-2022年输液泵出口分析
- 第二节 2019-2022年输液泵进口分析

第九章 2019-2022年主要输液泵企业及竞争格局

第一节 迈瑞医疗

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业输液泵产品分析
- 四、企业未来发展策略

第二节 北京科力建元医疗科技有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业输液泵产品分析
- 四、企业未来发展策略

第三节 深圳圣诺医疗设备股份有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业未来发展策略

第四节 北京来普惠康医学技术有限公司

- 一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业未来发展策略

第五节 北京思路高医疗科技有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业未来发展策略

第十章 输液泵投资建议

第一节 输液泵投资环境分析

第二节 输液泵投资进入壁垒分析

一、经济规模、必要资本量

二、市场渠道壁垒

三、技术壁垒

第三节 输液泵投资建议

第十一章 2024-2030年中国输液泵未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来输液泵行业发展趋势分析

第二节 输液泵行业相关趋势预测

一、2024-2030年中国输液泵产量预测

二、2024-2030年中国输液泵市场需求预测

第十二章 2024-2030年中国输液泵行业投资战略分析

第一节 2024-2030年中国输液泵行业发展战略研究

一、坚持产品创新的领先战略

二、坚持品牌建设的引导战略

三、坚持工艺技术创新的支持战略

四、坚持市场营销创新的决胜战略

五、坚持企业管理创新的保证战略

第二节 2024-2030年输液泵企业竞争策略分析

一、提高我国输液泵企业核心竞争力的对策

二、影响输液泵企业核心竞争力的因素

三、提高输液泵企业竞争力的策略

第三节 输液泵项目投资建议

一、重点投资区域建议

二、产品投资建议

部分图表目录：

图表 1、2019-2022年全球输液泵产量统计 26

图表 2、2019-2022年全球输液泵市场规模统计 27

图表 3、2024-2030年全球输液泵市场规模增长率预测 28

图表 4、输液泵系统构成图 29

图表 5、电机伺服系统控制 30

图表 6、输液控制程序流程 31

图表 7、国内输液泵企业、产品及注册情况 36

图表 8、2019-2022年中国输液泵产量统计 41

图表 9、目前国内输液泵的需求地域分布结构 42

图表 10、2019-2022年中国输液泵需求量统计 43

图表 11、2018-2022年中国输液泵价格指数 44

图表 12、2020-2022年医疗终端输液泵采购价格情况 45

图表 13、2020-2022年输液泵产品成本构成 45

图表 14、2024-2030年中国输液泵价格指数预测 46

图表 15、2019-2022年中国输液泵行业偿债能力统计 47

图表 16、2019-2022年中国输液泵行业盈利能力 48

图表 17、2019-2022年中国输液泵行业发展能力统计 49

图表 18、2019-2022年中国输液泵规模企业数量 50

图表 19、2019-2022年中国输液泵出口数量 51

图表 20、2019-2022年中国输液泵进口数量 52

图表 21、2020-2022年北京科力建元医疗科技输液泵收入情况 57

图表 22、2020-2022年深圳圣诺医疗设备股份输液泵收入情况 59

图表 23、2020-2022年北京来普惠康医学技术输液泵收入情况 60

图表 24、2020-2022年北京思路高医疗科技有限公司输液泵收入情况 62

图表 25、2024-2030年中国输液泵供给量预测 71

图表 26、2024-2030年中国输液泵需求量预测 72

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R10/R1001/202405/09-614460.html>