

# 2023-2029年中国大输液产业 发展现状与投资策略报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国大输液产业发展现状与投资策略报告》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/202307/379492.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《2023-2029年中国大输液产业发展现状与投资策略报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：中国大输液行业发展综述

#### 1.1 大输液行业概述

##### 1.1.1 大输液的概念分析

(1) 大输液的定义

(2) 大输液的特点

##### 1.1.2 大输液的类别分析

(1) 产品按包装分类

(2) 产品用途分类

#### 1.2 大输液行业发展环境分析

##### 1.2.1 行业经济环境分析

(1) 国内生产总值增长分析

(2) 居民可支配收入增长分析

(3) 国内宏观经济展望

(4) 宏观经济对行业的影响

##### 1.2.2 行业政策环境分析

(1) 行业相关标准

(2) 行业相关政策

##### 1.2.3 行业社会环境分析

(1) 质量安全问题

(2) 地区不平衡问题

(3) 人口老龄化问题

##### 1.2.4 行业技术环境分析

(1) 行业技术活跃程度分析

(2) 行业技术领先企业分析

(3) 行业热门技术分析

(4) 行业相关技术发展分析

### 1.3 大输液行业发展机遇与威胁分析

## 第2章：国内外大输液行业发展状况分析

### 2.1 主要国家/地区大输液行业发展分析

#### 2.1.1 美国大输液行业发展分析

(1) 美国大输液行业发展现状

(2) 美国大输液行业市场格局

(3) 美国大输液行业发展前景

#### 2.1.2 德国大输液行业发展分析

(1) 德国大输液行业发展现状

(2) 德国大输液行业市场格局

(3) 德国大输液行业发展前景

#### 2.1.3 日本大输液行业发展分析

(1) 日本大输液行业发展现状

(2) 日本大输液行业市场格局

(3) 日本大输液行业发展前景

### 2.2 中国大输液行业发展分析

#### 2.2.1 中国大输液行业发展概况

#### 2.2.2 中国大输液行业发展规模

#### 2.2.3 中国大输液行业市场结构

#### 2.2.4 中国大输液行业技术水平分析

#### 2.2.5 中国大输液行业发展痛点分析

### 2.3 中国大输液行业竞争格局分析

#### 2.3.1 行业现有竞争者分析

#### 2.3.2 行业潜在进入者威胁

#### 2.3.3 行业替代品威胁分析

#### 2.3.4 行业供应商议价能力分析

#### 2.3.5 行业购买者议价能力分析

#### 2.3.6 行业竞争情况总结

### 第3章：大输液行业细分市场发展状况分析

#### 3.1 体液平衡用输液市场发展分析

##### 3.1.1 体液平衡用输液市场发展规模

##### 3.1.2 体液平衡用输液市场产品分析

##### 3.1.3 体液平衡用输液市场格局分析

##### 3.1.4 体液平衡用输液市场发展趋势预测

(1) 市场集中度将进一步提高

(2) 市场利润率将不断下降

(3) 包装材料向软塑化升级

#### 3.2 营养用输液市场发展分析

##### 3.2.1 营养用输液市场发展规模

##### 3.2.2 营养用输液市场产品分析

##### 3.2.3 营养用输液市场格局分析

##### 3.2.4 营养用输液市场发展趋势预测

(1) 产品升级

(2) 利润率逐渐走低

#### 3.3 治疗用药物输液市场发展分析

##### 3.3.1 治疗用药物输液市场发展规模

##### 3.3.2 治疗用药物输液市场产品分析

##### 3.3.3 治疗用药物输液市场格局分析

##### 3.3.4 治疗用药物输液市场发展趋势预测

(1) 产品成本增加

(2) 国际市场的地位将提升

(3) 行业持续转型升级

#### 3.4 血容量扩张用输液市场发展分析

##### 3.4.1 血容量扩张用输液市场发展规模

##### 3.4.2 血容量扩张用输液市场产品分析

##### 3.4.3 血容量扩张用输液市场格局分析

##### 3.4.4 血容量扩张用输液市场发展趋势预测

(1) 行业技术实力提升

(2) 行业需求将进一步扩张

### 3.5 其他类别输液市场发展分析

#### 3.5.1 透析造影类输液市场规模分析

#### 3.5.2 透析造影类输液市场生产企业

#### 3.5.3 透析造影类输液市场格局分析

## 第4章：中国大输液行业领先企业案例分析

### 4.1 大输液行业企业发展概况

### 4.2 国内大输液领先企业案例分析

#### 4.2.1 四川科伦药业股份有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业技术能力分析

##### (4) 企业大输液业务分析

##### (5) 企业销售渠道与网络分析

##### (6) 企业发展优劣势分析

##### (7) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.2 华润双鹤药业股份有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业技术能力分析

##### (4) 企业大输液业务分析

##### (5) 企业销售渠道与网络分析

##### (6) 企业经营状况优劣势分析

##### (7) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.3 石四药集团有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业技术能力分析

##### (4) 企业大输液业务分析

##### (5) 企业销售渠道与网络分析

##### (6) 企业发展优劣势分析

##### (7) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.4 辰欣药业股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业技术能力分析
- (4) 企业大输液业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.5 华仁药业股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业技术能力分析
- (4) 企业大输液业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.6 济民健康管理股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业技术能力分析
- (4) 企业大输液业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.7 天圣制药集团股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业技术能力分析
- (4) 企业大输液业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.8 重庆莱美药业股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业技术能力分析
- (4) 企业大输液业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.9 江苏恒瑞医药股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业技术能力分析
- (4) 企业大输液业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

#### 4.2.10 浙江莎普爱思药业股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业技术能力分析
- (4) 企业大输液业务分析
- (5) 企业销售渠道与网络分析
- (6) 企业发展优劣势分析
- (7) 企业最新发展动向分析

### 第5章：大输液行业投资潜力与策略规划

#### 5.1 大输液行业发展前景预测

##### 5.1.1 行业发展环境分析

- (1) 技术推动分析
- (2) 市场需求分析

##### 5.1.2 行业发展前景预测

#### 5.2 大输液行业发展趋势预测

- 5.2.1 行业整体趋势预测
- 5.2.2 市场竞争格局预测
- 5.2.3 产品发展趋势预测
- 5.2.4 技术发展趋势预测
- 5.3 大输液行业投资潜力分析
  - 5.3.1 行业投资并购分析
  - 5.3.2 行业投资推动因素
    - (1) 医疗保障覆盖面扩大，大型普药生产企业分享新增市场
    - (2) 整顿医药流通领域，大输液生产企业专注于技术和产品
    - (3) 非专利药开发面临良好机遇
  - 5.3.3 行业投资主体分析
  - 5.3.4 行业投资切入方式
    - (1) 兼并动因
    - (2) 兼并重组方式
  - 5.3.5 行业兼并重组分析
    - (1) 技术将是导致行业整合的最终因素
    - (2) 质量问题或成为整合的催化剂
- 5.4 大输液行业投资策略规划
  - 5.4.1 行业投资方式策略
  - 5.4.2 行业投资领域策略
    - (1) 布局专业化高端市场
    - (2) 投资软袋输液市场
  - 5.4.3 行业产品创新策略
    - (1) 加大药物研发投入力度
    - (2) 仿制市场加大创新力度
  - 5.4.4 行业商业模式策略

## 图表目录

图表1：大输液主要特征介绍

图表2：4种不同包装形式输液的一般性能比较

图表3：2011-2021年中国GDP走势图（单位：万亿元，%）

图表4：2014-2021年中国居民可支配收入情况（单位：万元）

图表5：2021年主要经济指标增长预测（单位：%）

图表6：中国大输液相关标准汇总

图表7：中国大输液行业相关政策分析

图表8：中国“药品安全”问题产生的原因分析

图表9：中国“药品安全”问题的对策分析

图表10：2021年年末中国大陆人口数及其构成（单位：万人，%）

图表11：2014-2021年中国65岁及以上老年人口数量及其占比（单位：万人，%）

图表12：2011-2021年我国大输液行业相关技术专利申请数量（单位：项）

图表13：截至2021年大输液行业相关专利申请人构成（单位：项）

图表14：截至2021年中国大输液行业相关专利分布领域（前十位）（单位：项）

图表15：无菌生产工艺自动化技术

图表16：中国大输液行业发展机遇与威胁分析

图表17：美国大输液产品包装类型情况（单位：%）

图表18：美国大输液市场格局（单位：%）

图表19：德国大输液产品包装类型情况（单位：%）

图表20：日本大输液产品包装类型情况（单位：%）

图表21：大输液行业特点

图表22：2011-2021年中国大输液产量变化情况（单位：亿瓶（袋））

图表23：2011-2021年中国大输液消费量变化情况（单位：亿瓶（袋））

图表24：2021年中国大输液行业各主要企业产品销量（单位：亿瓶/袋）

图表25：2016-2021年中国大输液市场规模变化情况（单位：亿元）

图表26：中国大输液行业细分产品市场结构（单位：%）

图表27：中国大输液行业包装材料市场结构（单位：%）

图表28：大输液行业痛点分析

图表29：波特五力分析模型

图表30：截至2021年大输液行业GMP证书尚在有效期范围内的部分企业

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/379492.html>