

# 2024-2030年中国血压计产业 发展现状与行业竞争对手分析报告

## 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

《2024-2030年中国血压计产业发展现状与行业竞争对手分析报告》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.cction.com/report/202401/436246.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

血压计是测量血压的仪器，又称血压仪。血压计主要有听诊法血压计和示波法血压计。

听诊法血压计主要有：水银血压计（压力计）、弹簧表式血压计（压光柱血压计、光显血压计、液晶血压计等）。

示波法又叫振荡法，它的原理是获取在放气过程中产生的振荡波，通过一定的算法换算得出血压值。绝大多数的电子血压计均是采用示波原理来设计的。

在国内市场，鱼跃电子血压计的销售量已超过欧姆龙成为第一大血压计品牌。目前，国内电子血压计市场规模在 20 亿左右，行业增速 10%左右。

从市场竞争格局方面，目前依旧是国外品牌占据我国智能血压计市场的主要份额，如欧姆龙、松下等，共占据了50%的市场。而国产品牌方面发展迅速，市场竞争力比较强，如九安医疗，其占据15%左右的市场。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国血压计产业发展现状与行业竞争对手分析报告》共十四章。首先介绍了中国血压计行业市场发展环境、血压计整体运行态势等，接着分析了中国血压计行业市场运行的现状，然后介绍了血压计市场竞争格局。随后，报告对血压计做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国血压计行业发展趋势与投资预测。您若想对血压计产业有个系统的了解或者想投资中国血压计行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 2022年中国医疗器械所属行业发展现状分析

第一节 2022年中国医疗器械所属行业发展现状分析

一、政策引导中国医疗器械行业快速发展

二、中国医疗器械产业已逐步融入全球产业链

三、中国普及型医疗器械发展状况分析

四、中国医疗器械研发领域进展

第二节 2022年中国医疗器械市场概况

一、中国医疗器械的三大区域市场分析

二、推动医疗器械需求提升的因素

### 三、医疗器械设备厂商出击农村市场

### 三、2022年中国医疗器械行业政策标准动态

#### 第三节 2022年中国医疗器械的GMP认证解读

##### 一、FDA对医疗器械产品登记和GMP的规定概述

##### 二、中国医疗器械开启GMP试点认证

##### 三、中国医疗器械加速走向GMP时代

#### 第四节 2022年国家对医疗器械价格的干预分析

##### 一、导致医疗器械价格虚高的四大因素分析

##### 二、国家对植入类医疗器械价格进行干预

##### 三、医疗器械限价受阻原因归结加价率

##### 四、医械行业限价计划延期

##### 五、中国医疗器械价格管理遭遇的几个难点

#### 第五节 2022年中国翻新再用医疗器械的市场监管

##### 一、市场呼唤有序监管

##### 二、安全成为关注焦点

##### 三、产品质量需法规把关

##### 四、翻新再用医疗器械的相关趋势

#### 第六节 2022年中国各类医疗器械企业和产品的监管情况分析

##### 一、医疗器械生产企业质量管理中存在的问题及对策分析

##### 二、医疗器械经营企业管理中存在的问题及监管对策

##### 三、医疗器械软件监管状况及对策分析

#### 第七节 2022年中国医疗器械行业发展中存在的问题

##### 一、中国医疗器械业面临的问题与挑战

##### 二、医疗器械行业各环节中存在的问题

##### 三、国产医疗器械在国内市场面临的困难

##### 四、中国高端医疗器械有待开发

##### 五、医疗器械行业期待政策扶持

##### 六、进口医疗器械包装标识亟需规范

##### 七、中国医疗器械本土企业研发面临的难题

#### 第八节 2022年促进中国医疗器械产业健康发展的策略

##### 一、浅析欧美医疗器械管理机制对中国的启示

##### 二、中国医疗器械产业利用创新实行降本增效

三、中国医疗器械产业的发展措施

四、中国医疗器械产业的国际化发展建议

第二章 2022年世界血压计所属行业整体运营状况分析

第一节 2022年世界血压计所属行业市场运行格局

一、国外医疗器械巨头看好中国市场

二、世界血压计市场特征分析

三、世界血压计技术进展

第二节 2022年世界主要国家血压计分析

一、美国

二、日本

三、欧洲

第三节 2024-2030年世界血压计所属行业发展趋势分析

第三章 2022年中国血压计所属行业市场发展环境分析

第一节 2022年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2022年中国血压计行业政策环境分析

一、医疗政策分析

二、医疗器械行业监管管理体制

三、医疗器械相关政策及法律法规分析

四、医疗器械进出口相关政策分析

第三节 2022年中国血压计行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

#### 第四节 2022年中国血压计行业技术环境分析

### 第四章 2022年中国血压计所属行业市场运行动态分析

#### 第一节 2022年中国血压市场动态分析

- 一、新型医用电子血压计准确环保兼营顾
- 二、福建建宁县首次血压计免费检定全面完成
- 三、血压计技术进展分析

#### 第二节 2022年中国血压计市场运行特点分析

#### 第三节 2022年中国血压计市场供需分析

- 一、市场供给情况分析
- 二、市场需求情况分析
- 三、影响市场供需的因素分析

#### 第四节 2022年中国血压计市场价格分析

### 第五章 2022年中国血压计所属行业市场消费者调查分析

#### 第一节 2022年中国血压计用户区域分布

#### 第二节 2022年中国血压计购买者年龄阶段分析

#### 第三节 2022年中国血压计消费者比较注重的几个问题

#### 第四节 2022年中国血压计购买渠道分析

#### 第五节 2022年中国血压计需求价格分析

### 第六章 2024-2030年中国血压测量仪器及器具所属行业进出口数据监测分析

#### 第一节 2024-2030年中国血压测量仪器及器具所属行业进口数据分析

- 一、进口数量分析（90189020）
- 二、进口金额分析

#### 第二节 2024-2030年中国血压测量仪器及器具所属行业出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

#### 第三节 2024-2030年中国血压测量仪器及器具所属行业进出口平均单价分析

#### 第四节 2024-2030年中国血压测量仪器及器具所属行业进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

## 第七章2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备所属行业主要数据监测分析

### 第一节2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备所属行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节2022年中国医疗诊断、监护及治疗设备所属行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备所属行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备所属行业成本费用分析

#### 一、销售成本分析

#### 二、费用分析

### 第五节2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备所属行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第八章2022年中国血压计市场品牌竞争分析

### 第一节2022年中国血压计品牌竞争分析

#### 一、国际市场品牌竞争格局

#### 二、中国市场品牌竞争格局

### 第二节2022年血压计国际品牌在国内布局分析

### 第三节2022年国际品牌的国内市场地位分析

#### 一、日本欧姆龙（OMRON）

#### 二、日本松下(Panasonic)

三、台湾脉博士

四、台湾迈克大夫

五、日本日精（NISSEI）

六、台湾瑞康

第四节2022年主要中国品牌的国内市场地位分析

一、九安

二、小护士

三、金象爱乐芬

第九章中国血压计行业竞争对手分析

第一节 欧姆龙（大连）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 鸿邦电子(深圳)有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 爱安德电子(深圳)有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 天津九安医疗电子股份有限公司



## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 四、企业偿债能力分析

## 五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第五节 优盛医疗电子(上海)有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 四、企业偿债能力分析

## 五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第六节 温州市博康仪表有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 四、企业偿债能力分析

## 五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

## 第十章 2024-2030年中国血压计产业发展前景预测分析

### 第一节 2024-2030年中国血压计发展前景分析

#### 一、医疗器械市场趋势分析

#### 二、便携式家用医疗器械市场发展趋势

#### 三、血压计市场竞争格局预测分析

### 第二节 2024-2030年中国血压计市场预测分析

#### 一、血压计市场供需预测分析

#### 二、血压计进出口预测分析

#### 三、医疗诊断、监护及治疗设备制造业预测分析

### 第三节 2024-2030年中国血压计市场盈利预测分析

## 第十一章2024-2030年中国血压计行业投资机会分析（）

### 第一节 2024-2030年中国血压计行业投资环境分析

### 第二节2024-2030年中国血压计行业投资机会分析

#### 一、投资潜力分析

#### 二、吸引力分析

#### 图表目录

图表：2024-2030年中国血压测量仪器及器具进口数量分析

图表：2024-2030年中国血压测量仪器及器具进口金额分析

图表：2024-2030年中国血压测量仪器及器具出口数量分析

图表：2024-2030年中国血压测量仪器及器具出口金额分析

图表：2024-2030年中国血压测量仪器及器具进出口平均单价分析

图表：2024-2030年中国血压测量仪器及器具进口国家及地区分析

图表：2024-2030年中国血压测量仪器及器具出口国家及地区分析

图表：2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备企业总资产分析 单位：亿元

图表：2022年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2022年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2022年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2022年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备出口交货值分析 单位：亿元

图表：2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业费用分析 单位：亿元

图表：2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2024-2030年中国医疗诊断、监护及治疗设备行业主要盈利能力指标分析

更多图表请见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202401/436246.html>