

# 2024-2030年中国便携式癌症筛查设备产业发展现状与发展趋势研究报告

## 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年中国便携式癌症筛查设备产业发展现状与发展趋势研究报告》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.cction.com/report/202311/426039.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《2024-2030年中国便携式癌症筛查设备产业发展现状与发展趋势研究报告》共十章。首先介绍了中国便携式癌症筛查设备行业市场发展环境、便携式癌症筛查设备整体运行态势等，接着分析了中国便携式癌症筛查设备行业市场运行的现状，然后介绍了便携式癌症筛查设备市场竞争格局。随后，报告对便携式癌症筛查设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国便携式癌症筛查设备行业发展趋势与投资预测。您若想对便携式癌症筛查设备产业有个系统的了解或者想投资中国便携式癌症筛查设备行业，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1章便携式癌症筛查设备市场概述

#### 1.1 产品定义及统计范围

#### 1.2 按照不同产品类型，便携式癌症筛查设备主要可以分为如下几个类别

##### 1.2.1 不同产品类型便携式癌症筛查设备增长趋势2020 VS 2026

##### 1.2.2 红外热成像设备

##### 1.2.3 电阻抗光谱设备

#### 1.3 从不同应用，便携式癌症筛查设备主要包括如下几个方面

##### 1.3.1 医院

##### 1.3.2 诊所

##### 1.3.3 家庭护理

#### 1.4 中国便携式癌症筛查设备发展现状及未来趋势（2017-2022）

##### 1.4.1 中国市场便携式癌症筛查设备销量及增长率（2017-2022）

##### 1.4.2 中国市场便携式癌症筛查设备销售规模及增长率（2017-2022）

#### 1.5 新型冠状病毒肺炎（COVID-19）对便携式癌症筛查设备行业影响分析

##### 1.5.1 COVID-19对便携式癌症筛查设备行业主要的影响方面

##### 1.5.2 COVID-19对便携式癌症筛查设备行业2020年增长评估

##### 1.5.3 保守预测：全球核心国家在第二季度末逐步控制住COVID-19疫情

1.5.4 悲观预测：COVID-19疫情在全球核心国家持续爆发直到Q4才逐步控制，但是由于人员流动等放开后，疫情死灰复燃。

1.5.5 COVID-19疫情下，便携式癌症筛查设备企业应对措施

1.5.6 COVID-19疫情下，便携式癌症筛查设备潜在市场机会、挑战及风险分析

## 第2章便携式癌症筛查设备厂商竞争分析

2.1 中国市场主要厂商便携式癌症筛查设备销量、收入及市场份额

2.1.1 中国市场主要厂商便携式癌症筛查设备销量（2017-2022）

2.1.2 中国市场主要厂商便携式癌症筛查设备收入（2017-2022）

2.1.3 2022年中国市场主要厂商便携式癌症筛查设备收入排名

2.1.4 中国市场主要厂商便携式癌症筛查设备价格（2017-2022）

2.2 中国市场主要厂商便携式癌症筛查设备产地分布及商业化日期

2.3 便携式癌症筛查设备行业集中度、竞争程度分析

2.3.1 便携式癌症筛查设备行业集中度分析：中国Top 5和Top 10生产商市场份额

2.3.2 中国便携式癌症筛查设备第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2018 VS 2022）

2.4 主要便携式癌症筛查设备企业采访及观点

## 第3章 中国主要地区便携式癌症筛查设备分析

3.1 中国主要地区便携式癌症筛查设备市场规模分析

3.1.1 中国主要地区便携式癌症筛查设备销量及市场份额（2017-2022年）

3.1.2 中国主要地区便携式癌症筛查设备销量及市场份额预测（2024-2030年）

3.1.3 中国主要地区便携式癌症筛查设备销量及市场份额（2017-2022年）

3.1.4 中国主要地区便携式癌症筛查设备销量及市场份额预测（2024-2030年）

3.2 华东地区便携式癌症筛查设备销量、销售规模及增长率(2017-2022)

3.3 华南地区便携式癌症筛查设备销量、销售规模及增长率(2017-2022)

3.4 华中地区便携式癌症筛查设备销量、销售规模及增长率(2017-2022)

3.5 华北地区便携式癌症筛查设备销量、销售规模及增长率(2017-2022)

3.6 西南地区便携式癌症筛查设备销量、销售规模及增长率(2017-2022)

3.7 东北及西北地区便携式癌症筛查设备销量、销售规模及增长率(2017-2022)

## 第4章全球便携式癌症筛查设备主要生产商概况分析

## 4.1 Forward Science

4.1.1 Forward Science基本信息、便携式癌症筛查设备生产基地、总部、竞争对手及市场地位

4.1.2 Forward Science便携式癌症筛查设备产品规格、参数及市场应用

4.1.3 Forward Science便携式癌症筛查设备销量、收入、价格及毛利率

4.1.4 Forward Science公司概况、主营业务及总收入

4.1.5 Forward Science企业最新动态

## 4.2 LED Apteryx

4.2.1 LED Apteryx基本信息、便携式癌症筛查设备生产基地、总部、竞争对手及市场地位

4.2.2 LED Apteryx便携式癌症筛查设备产品规格、参数及市场应用

4.2.3 LED Apteryx便携式癌症筛查设备销量、收入、价格及毛利率

4.2.4 LED Apteryx公司概况、主营业务及总收入

4.2.5 LED Apteryx企业最新动态

## 4.3 Breastlight

4.3.1 Breastlight基本信息、便携式癌症筛查设备生产基地、总部、竞争对手及市场地位

4.3.2 Breastlight便携式癌症筛查设备产品规格、参数及市场应用

4.3.3 Breastlight便携式癌症筛查设备销量、收入、价格及毛利率

4.3.4 Breastlight公司概况、主营业务及总收入

4.3.5 Breastlight企业最新动态

## 4.4 Zilico

4.4.1 Zilico基本信息、便携式癌症筛查设备生产基地、总部、竞争对手及市场地位

4.4.2 Zilico便携式癌症筛查设备产品规格、参数及市场应用

4.4.3 Zilico便携式癌症筛查设备销量、收入、价格及毛利率

4.4.4 Zilico公司概况、主营业务及总收入

4.4.5 Zilico企业最新动态

## 4.5 Braster

4.5.1 Braster基本信息、便携式癌症筛查设备生产基地、总部、竞争对手及市场地位

4.5.2 Braster便携式癌症筛查设备产品规格、参数及市场应用

4.5.3 Braster便携式癌症筛查设备销量、收入、价格及毛利率

4.5.4 Braster公司概况、主营业务及总收入

4.5.5 Braster企业最新动态

## 4.6 Bremed

4.6.1 Bremed基本信息、便携式癌症筛查设备生产基地、总部、竞争对手及市场地位

- 4.6.2 Bremed便携式癌症筛查设备产品规格、参数及市场应用
- 4.6.3 Bremed便携式癌症筛查设备销量、收入、价格及毛利率
- 4.6.4 Bremed公司概况、主营业务及总收入
- 4.6.5 Bremed企业最新动态
- 4.7 TruScreen
  - 4.7.1 TruScreen基本信息、便携式癌症筛查设备生产基地、总部、竞争对手及市场地位
  - 4.7.2 TruScreen便携式癌症筛查设备产品规格、参数及市场应用
  - 4.7.3 TruScreen便携式癌症筛查设备销量、收入、价格及毛利率
  - 4.7.4 TruScreen公司概况、主营业务及总收入
  - 4.7.5 TruScreen企业最新动态
- 4.8 Niramai
  - 4.8.1 Niramai基本信息、便携式癌症筛查设备生产基地、总部、竞争对手及市场地位
  - 4.8.2 Niramai便携式癌症筛查设备产品规格、参数及市场应用
  - 4.8.3 Niramai便携式癌症筛查设备销量、收入、价格及毛利率
  - 4.8.4 Niramai公司概况、主营业务及总收入
  - 4.8.5 Niramai企业最新动态

## 第5章 不同产品类型便携式癌症筛查设备分析

- 5.1 中国市场便携式癌症筛查设备不同产品类型便携式癌症筛查设备销量（2017-2022）
  - 5.1.1 中国市场便携式癌症筛查设备不同产品类型便携式癌症筛查设备销量及市场份额（2017-2022）
  - 5.1.2 中国市场便携式癌症筛查设备不同产品类型便携式癌症筛查设备销量预测（2024-2030）
- 5.2 中国市场便携式癌症筛查设备不同产品类型便携式癌症筛查设备规模（2017-2022）
  - 5.2.1 中国市场便携式癌症筛查设备不同产品类型便携式癌症筛查设备规模及市场份额（2017-2022）
  - 5.2.2 中国市场便携式癌症筛查设备不同产品类型便携式癌症筛查设备规模预测（2024-2030）
- 5.3 中国市场不同产品类型便携式癌症筛查设备价格走势（2017-2022）
- 5.4 不同价格区间便携式癌症筛查设备市场份额对比（2017-2022）

## 第6章 便携式癌症筛查设备上游原料及下游主要应用分析

- 6.1 便携式癌症筛查设备产业链分析
- 6.2 便携式癌症筛查设备产业上游供应分析

## 6.2.1 上游原料供给状况

## 6.2.2 原料供应商及联系方式

## 6.3 中国不同应用便携式癌症筛查设备消费量、市场份额及增长率（2017-2022）

### 6.3.1 中国不同应用便携式癌症筛查设备消费量（2017-2022）

### 6.3.2 中国不同应用便携式癌症筛查设备消费量预测（2024-2030）

## 6.4 中国不同应用便携式癌症筛查设备规模、市场份额及增长率（2017-2022）

### 6.4.1 中国不同应用便携式癌症筛查设备规模（2017-2022）

### 6.4.2 中国不同应用便携式癌症筛查设备规模预测（2024-2030）

## 第7章中国本土便携式癌症筛查设备产能、产量分析

### 7.1 中国便携式癌症筛查设备供需现状及预测（2017-2022）

#### 7.1.1 中国便携式癌症筛查设备产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2022）

#### 7.1.2 中国便携式癌症筛查设备产量、图表观消费量、供给现状及发展趋势（2017-2022）

#### 7.1.3 中国便携式癌症筛查设备产量、市场需求量及发展趋势（2017-2022）

#### 7.1.4 中国便携式癌症筛查设备产值及增长率（2017-2022）

### 7.2 中国便携式癌症筛查设备进出口分析（2017-2022）

#### 7.2.1 中国便携式癌症筛查设备产量、图表观消费量、进口量及出口量（2017-2022）

#### 7.2.2 中国便携式癌症筛查设备进口量、进口额（万元）及进口均价（2017-2022）

#### 7.2.3 中国市场便携式癌症筛查设备主要进口来源

#### 7.2.4 中国市场便携式癌症筛查设备主要出口目的地

### 7.3 中国本土生产商便携式癌症筛查设备产能分析（2017-2022）

### 7.4 中国本土生产商便携式癌症筛查设备产量分析（2017-2022）

### 7.5 中国本土生产商便携式癌症筛查设备产值分析（2017-2022）

## 第8章便携式癌症筛查设备销售渠道、市场影响因素、机遇及挑战分析()

### 8.1 国内市场便携式癌症筛查设备销售渠道

### 8.2 便携式癌症筛查设备销售/营销策略建议

### 8.3 中国市场发展的有利因素、不利因素分析

### 8.4 中国市场发展机遇及挑战分析

### 8.5 中国本土便携式癌症筛查设备企业SWOT分析

## 第9章研究成果及结论

## 10 附录

### 10.1 研究方法

### 10.2 数据来源：共研产业咨询

#### 10.2.1 二手信息来源

#### 10.2.2 一手信息来源

### 10.3 数据交互验证()

### 10.4 免责声明

## 图表目录

图表1 按照不同产品类型，便携式癌症筛查设备主要可以分为如下几个类别

图表2 不同产品类型便携式癌症筛查设备增长趋势2020 VS 2026（千台）&（万元）

图表3 从不同应用，便携式癌症筛查设备主要包括如下几个方面

图表4 不同应用便携式癌症筛查设备消费量（千台）增长趋势2020 VS 2026

图表5 COVID-19对便携式癌症筛查设备行业主要的影响方面

图表6 两种情景下，COVID-19对便携式癌症筛查设备行业2020年增速评估

图表7 COVID-19疫情在全球大爆发情形下，企业的应对措施

图表8 COVID-19疫情下，便携式癌症筛查设备潜在市场机会、挑战及风险分析

图表9 中国市场主要厂商便携式癌症筛查设备销量（2017-2022）（千台）

图表10 中国市场主要厂商便携式癌症筛查设备销量市场份额（2017-2022）

图表11 中国市场主要厂商便携式癌症筛查设备收入（2017-2022）（万元）

图表12 中国市场主要厂商便携式癌症筛查设备收入份额（万元）

图表13 2022年中国主要生产商便携式癌症筛查设备收入排名（万元）

图表14 中国市场主要厂商便携式癌症筛查设备价格（2017-2022）

图表15 中国市场主要厂商便携式癌症筛查设备产地分布及商业化日期

图表16 主要便携式癌症筛查设备企业采访及观点

图表17 中国主要地区便携式癌症筛查设备销售规模（万元）：2015 VS 2020 VS 2026

图表18 中国主要地区便携式癌症筛查设备销量（2017-2022）

图表19 中国主要地区便携式癌症筛查设备2017-2022销量市场份额

图表20 中国主要地区便携式癌症筛查设备销量（2024-2030）

图表21 中国主要地区便携式癌症筛查设备销量份额（2024-2030）

图表22 中国主要地区便携式癌症筛查设备销售规模（万元）（2017-2022）

图表23 中国主要地区便携式癌症筛查设备销售规模份额（2017-2022）

图表24 中国主要地区便携式癌症筛查设备销售规模（万元）（2024-2030）



图表25 中国主要地区便携式癌症筛查设备销售规模份额（2024-2030）

图表26 Forward Science生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

图表27 Forward Science便携式癌症筛查设备产品规格、参数及市场应用

图表28 Forward Science便携式癌症筛查设备销量（千台）、收入（万元）、价格及毛利率  
（2017-2022）

图表29 Forward Science便携式癌症筛查设备产品规格、参数及市场应用

图表30 Forward Science企业最新动态

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202311/426039.html>