

2021-2027年中国便携式B 超设备产业发展现状与市场前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国便携式B超设备产业发展现状与市场前景预测报告》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/202101/202718.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

B超利用超声波的物理特性进行诊断和治疗的一门影像学科，称为超声医学。其临床应用范围广泛，目前已成为现代临床医学中不可缺少的诊断方法。但是B超设备一般比较大，只能放置在固定位置进行使用。便携式B超可提供重病、急病现场诊断、灾害现场救治等使用，提高了患者的生存或治愈几率。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国便携式B超设备产业发展现状与市场前景预测报告》共十三章。首先介绍了中国便携式B超设备行业市场发展环境、便携式B超设备整体运行态势等，接着分析了中国便携式B超设备行业市场运行的现状，然后介绍了便携式B超设备市场竞争格局。随后，报告对便携式B超设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国便携式B超设备行业发展趋势与投资预测。您若想对便携式B超设备产业有个系统的了解或者想投资中国便携式B超设备行业，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：

第一章 2019年中国便携式B超设备行业市场发展环境分析

第一节 2019年中国便捷式B超设备行业历史变动轨迹分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2019年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2019年中国便携式B超设备行业政策环境分析

一、产业政策解读

二、医疗器械产业政策影响分析

三、进出口政策分析

第三节 2019年中国便携式B超设备行业社会环境分析

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 2019年中国便携式B超设备行业技术环境分析

第二章 便携式B超设备产业相关概述

第一节 超声波概述

一、超声波的产生及传播

二、超声波的应用

三、超声波的特点

四、超声波的发展历程

第二节 超声诊断基本情况

一、超声诊断定义

二、超声诊断仪的分类及介绍

三、超声的检测应用原理

四、超声诊断仪发展概况

第三节 便携式B超设备定义及分类

一、便携式B超设备的定义

二、便携式B超设备的种类

三、便携式B超设备的特性

四、便携式B超设备产品对比

第三章 2019年世界便携式B超设备行业发展状况分析

第一节 2019年世界便携式B超设备产业发展综述

一、世界主要便携式B超设备生产企业简介

二、世界便携式B超设备产业格局

三、世界便携式B超设备产销

第二节 2019年世界主要国家便携式B超设备发展分析

一、美国

二、日本

三、英国

四、德国

第三节 2021-2027年世界便携式B超设备发展趋势分析

第四章 2019年中国便携式B超设备产业运行形势分析

第一节 2019年中国便携式B超设备发展现状分析

一、超声影像发展概况

二、超声诊断仪发展特点

三、超声诊断技术发展

第二节 2019年中国超声技术发展分析

一、超声波清洗技术发展

二、超声导波检测技术现状

三、新型多功能超声发生器研制情况

第三节 2019年中国便携式B超设备产业发展存在问题分析

第五章 2019年中国便携式B超设备产业市场动态分析

第一节 2019年中国便携式B超设备市场走势分析

一、便携式B超设备重点产品价格

二、影响价格的因素分析

三、便携式B超设备市场资讯分析

第二节 2019年中国便携式B超设备市场供需分析

一、中国便携式B超设备供给情况分析

二、中国便携式B超设备需求分析

三、便携式B超设备市场销售情况分析

第三节 2019年中国便携式B超设备细分市场走势分析

一、推车式B超设备

二、掌上式B超设备

第六章 2014-2019年中国B型超声波诊断及零件进出口数据监测分析

第一节 2014-2019年中国B型超声波诊断及零件进口数据分析

一、进口数量分析（90181210）

二、进口金额分析

第二节 2014-2019年中国B型超声波诊断及零件出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2014-2019年中国B型超声波诊断及零件进出口平均单价分析

第四节 2014-2019年中国B型超声波诊断及零件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 2014-2019年中国彩色超声波诊断仪进出口数据监测分析

第一节 2014-2019年中国彩色超声波诊断仪进口数据分析

一、进口数量分析（90181291）

二、进口金额分析

第二节 2014-2019年中国彩色超声波诊断仪出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2014-2019年中国彩色超声波诊断仪进出口平均单价分析

第四节 2014-2019年中国彩色超声波诊断仪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

第八章 2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造所属行业主要数据监测分析

第一节 2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造所属行业规模分析

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 2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造所属行业结构分析

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 2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造所属行业产值分析

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 2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造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

第九章 2019年中国便携式、推车式、掌上式B超设备市场用户调查

第一节 畜牧业（农场，大型兽医诊所等）

一、畜牧业企业分布情况

二、2015-2019年需求特征以及变化趋势

第二节 宠物治疗（宠物医院）

一、宠物医院就诊数量增数倍

二、宠物医院主要分布城市

第三节 计划生育（妇幼保健医院、普通医院等）

一、妇幼保健医院、普通医院分布情况

二、2015-2019年需求特征以及变化趋势

第四节 社区诊所卫生院（县级医院、乡镇卫生院）

一、社区诊所卫生院分布情况

二、2015-2019年需求特征以及变化趋势

第五节 一级以上医院

一、一级以上医院分布情况

二、2015-2019年需求特征以及变化趋势

第十章 2019年中国便携式B超设备行业市场竞争格局分析

第一节 2019年中国便携式B超设备行业竞争现状分析

一、便携式B超设备竞争程度分析

二、便携式B超设备技术竞争分析

三、中国便携式B超设备行业竞争结构

第二节 2019年中国便携式B超设备重点省市竞争分析

一、便携式B超设备企业集中度分析

二、便携式B超设备市场集中度分析

第三节 2019年中国便携式B超设备提升竞争力策略分析

第十一章 2019年中国便携式B超设备行业竞争对手分析

第一节 便携式B超设备行业主要企业基本情况

- 一、深圳市安科高技术股份有限公司
- 二、广东世荣兆业股份有限公司
- 三、广东汕头超声电子股份有限公司
- 四、深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司
- 五、上海西门子医疗器械有限公司
- 六、汕头超声仪器研究所
- 七、北京通用电气华伦医疗设备有限公司
- 八、东软飞利浦医疗设备系统有限责任公司

第二节 便携式B超设备行业主要企业经济指标对比分析

- 一、销售收入对比
- 二、利润总额对比
- 三、总资产对比
- 四、工业总产值对比

第三节 便携式B超设备行业主要企业盈利能力对比分析

- 一、销售利润率对比
- 二、销售毛利率对比
- 三、资产利润率对比
- 四、成本费用利润率对比

第四节 便携式B超设备行业主要企业运营能力对比分析

- 一、总资产周转率对比
- 二、流动资产周转率对比
- 三、总资产产值率对比

第五节 便携式B超设备行业主要企业偿债能力对比分析

- 一、资产负债率对比
- 二、流动比率对比
- 三、速动比率对比

第十二章 2021-2027年中国便携式B超设备行业发展趋势预测分析

第一节 2021-2027年中国便携式B超设备产业发展前景分析

一、医学超声诊断仪发展趋势分析

二、超声影像发展前景

三、便携式B超设备技术革新趋势

第二节 2021-2027年中国便携式B超设备产业市场预测分析

一、便携式B超设备供给预测

二、便携式B超设备需求预测

三、产品进出口预测分析

第三节 2021-2027年中国便携式B超设备产业盈利预测分析

第十三章 2021-2027年中国便携式B超设备产业投资机会与风险分析（ ）

第一节 2021-2027年中国便携式B超设备产业投资环境分析

一、企业迎来医改发展契机

二、超声技术进步带来无限商机

三、国际风投青睐医疗设备市场

第二节 2021-2027年中国便携式B超设备产业投资机会分析

第三节 2021-2027年中国便携式B超设备产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策性风险分析

三、技术风险分析

四、进入退出风险

第四节 2021-2027年中国便携式B超设备产业投资策略分析（ ）

图表目录：

图表：2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业企业数量及增长率分析

图表：2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造业亏损企业数量及增长率分析

图表：2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业从业人数及同比增长分析

图表：2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业总资产分析 单位：亿元

图表：2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2015-2019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：2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造业销售产值分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造业出口交货值分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造业销售成本分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造业费用分析 单位：亿元

图表：2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造业主要盈利指标分析

图表：2015-2019年中国医疗诊断、监护及治疗设备制造业主要盈利能力指标分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202101/202718.html>