

# 2021-2027年中国X射线机 行业深度分析与行业竞争对手分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2021-2027年中国X射线机行业深度分析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.abaogao.com/b/yiliaoqixie/158532S4CS.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

X射线机是一种能够产生X射线的设备。

工业软射线机主要用于理化检测的衍射分析仪等。而工业硬射线机主要应用于厚材料的检测等。

医学上用于诊断的X射线机称为诊断X射线机，可以作透视、摄影检查。X射线透视主要依据的是X射线的穿透作用，差别吸收及荧光作用。

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国X射线机行业深度分析与行业竞争对手分析报告》共十一章。首先介绍了X射线机相关概念及发展环境，接着分析了中国X射线机规模及消费需求，然后对中国X射线机市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国X射线机面临的机遇及发展前景。您若想对中国X射线机有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 X射线机产品基本概述

#### 第一节 X射线机概述

##### 一、工业X射线机

##### 二、医用X射线机

#### 第二节 X射线机原理及构造

##### 一、X射线的发现

##### 二、X射线的性质

##### 三、X射线在医学中的应用

##### 四、医用X射线设备的发展简史

### 第二章 2015-2019年中国X射线机产业发展环境研究

#### 第一节 2015-2019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 2015-2019年中国X射线机产业发展政策环境分析

一、医用X射线诊断卫生防护标准

二、关于发布《口腔X射线机》等19项行业标准的通知

三、医改对市场带来巨大机会

第三章 2015-2019年中国X射线机产业运行形势分析

第一节 2015-2019年全球X射线机产业市场发展研究

一、美国和欧洲市场

二、应用领域分析

三、X射线机产业技术发展状况

第二节 2015-2019年中国X射线机产业发展现状分析

一、X射线机产业特点分析

二、X射线机市场走势分析

三、中国X射线机产业的世界地位

第三节 2015-2019年中国X射线机产业发展存在问题分析

第四章 2015-2019年中国X射线机技术及设备市场动态分析

第一节 X射线机主要参数的检测和调整

第二节 高频医用诊断X射线机设备性能介绍

第三节 高频移动式X射线机代替部分传统X射线机的优点

第四节 国内外医用X射线机的相关专利现状分析

第五节 数字化X射线摄影技术

一、DR的命名和分类

二、新的技术和应用

1. 数字化X射线透视(DF)方面

2. 数字化X射线摄影(DR)方面

三、DR和CAD

第六节 X射线管道爬行器的研制

第七节 西安推出数字化百万像素移动C形臂X射线机

第八节 神盾医疗X射线机、X射线安检机进军农村医疗市场

第九节 GECCO 2505便携式工业X射线机隆重登场

第十节 2015-2019年中国医疗X光机设备市场增长强劲

一、国际招标情况

二、月度波动情况

三、中标地区分析

四、中标代理商

五、中标制造商

六、价格趋势

第十一节 X射线机市场前景和预期经济效益分析

第十二节 综评目前便携式工业X射线机发展之趋势

第五章 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 2015-2019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、销售成本分析

二、费用分析

## 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

## 第六章 2015-2019年中国X射线的应用设备所属行业进出口贸易分析

### 第一节 2015-2019年中国X射线的应用设备所属行业进出口数据监测

#### 一、X射线的应用设备进口数据分析

#### 二、X射线的应用设备出口数据分析

#### 三、X射线的应用设备进出口单价分析

### 第二节 2015-2019年X射线的应用设备所属行业进出口国家及地区分析

#### 一、X射线的应用设备进口来源国家及地区

#### 二、X射线的应用设备出口国家及地区

### 第三节 2015-2019年X射线的应用设备所属行业进出口省市分析

#### 一、X射线的应用设备主要进口省市分析

#### 二、X射线的应用设备主要出口省市分析

## 第七章 2015-2019年中国X射线机产业市场竞争格局分析

### 第一节 2015-2019年中国X射线机产业竞争现状分析

#### 一、X射线机技术竞争分析

#### 二、X射线机产品价格竞争分析

#### 三、X射线机服务竞争分析

### 第二节 2015-2019年中国X射线机产业集中度分析

#### 一、X射线机市场集中度分析

#### 二、X射线机区域集中度分析

### 第三节 2015-2019年中国X射线机企业提升竞争力策略分析

## 第八章 中国X射线机制造企业竞争财务数据分析

### 第一节 北京万东医疗装备股份有限公司

#### 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

## 第二节 日立医疗系统（苏州）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

## 第三节 内江西南医用设备有限公司

- 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

## 第四节 北京岛津医疗器械有限公司

- 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

## 第五节 上海西门子医疗器械有限公司

- 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

## 第九章 2015-2019年中国医疗器械行业发展现状分析

### 第一节 2015-2019年中国医疗器械行业发展现状分析

- 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 2015-2019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
- 四、2015-2019年中国医疗器械行业政策标准动态

### 第三节 2015-2019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 2015-2019年国家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 2015-2019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 2015-2019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 2015-2019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 2019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

## 第十章 2021-2027年中国X射线机产业发展预测研究

### 第一节 2021-2027年国际X射线机产业预测分析

### 第二节 2021-2027年中国X射线机产业发展趋势研究

#### 一、X射线机技术演进

#### 二、X射线机应用（业务）创新

#### 三、X射线机产业递进与变迁

### 第三节 2021-2027年中国X射线机产业发展规模预测

#### 一、X射线机供给预测分析

#### 二、X射线机市场需求预测分析

#### 三、X射线机进出口预测分析

### 第四节 2021-2027年中国X射线机产业盈利预测分析

## 第十一章 2021-2027年中国X光机产业投资机会与风险分析（）

### 第一节 2021-2027年中国X射线机产业投资环境分析

### 第二节 2021-2027年中国X射线机投资机会分析

#### 一、X射线机投资潜力分析

#### 二、X射线机投资吸引力分析

### 第三节 2021-2027年中国X射线机行业投资风险分析

#### 一、X射线机行业竞争风险

#### 二、X射线机行业政策风险

#### 三、X射线机行业经营风险

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoxixie/158532S4CS.html>