

# 2021-2027年中国DR设备 行业深度研究与投资潜力分析报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国DR设备行业深度研究与投资潜力分析报告》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.chinairr.org/report/R10/R1001/202012/28-378898.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

DR设备，即直接数字化X射线摄影系统，是由电子暗盒、扫描控制器、系统控制器、影像监视器等组成，是直接将X线光子通过电子暗盒转换为数字化图像，是一种广义上的直接数字化X线摄影。而狭义上的直接数字化摄影即DDR(DirectDigit Radiography)，通常指采用平板探测器的影像直接转换技术的数字放射摄影，是真正意义上的直接数字化X射线摄影系统。

按照探测器类型主要分为非晶硅平板DR(主流)、非晶硒平板DR和CCD DR(主流);按照机架结构分为悬吊DR和立柱(UC臂)DR各类型DR优劣势对比 中国产业研究报告网发布的

《2021-2027年中国DR设备行业深度研究与投资潜力分析报告》共十二章。首先介绍了中国DR设备行业市场发展环境、DR设备整体运行态势等，接着分析了中国DR设备行业市场运行的现状，然后介绍了DR设备市场竞争格局。随后，报告对DR设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国DR设备行业发展趋势与投资预测。您若想对DR设备产业有个系统的了解或者想投资中国DR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 行业概述

#### 第一节 dr设备的定义与发展

#### 第二节 dr设备的工作原理

#### 第三节 dr设备的主要构成

##### 一、电子暗盒

##### 二、扫描控制器

##### 三、系统控制器

##### 四、影像监视器

#### 第四节 dr设备的成像原理

#### 第五节 我国dr设备行业发展现状概述

### 第二章 dri设备医疗环境分析

#### 第一节 我国医疗设备所属行业市场现状分析

##### 一、我国医疗器械市场销售增幅明显

- 二、我国医院医疗设备装备状况
- 三、我国医疗器械市场规模、生产企业发展及产业布局
- 四、全球医疗器械产业发展趋势
- 五、我国医疗器械产业的发展趋势

## 第二节 我国医疗器械行业特征及行业供给规模

- 一、我国医疗器械行业特征分析
- 二、我国医疗行业供给规模

## 第三节 我国医疗行业相关产业政策

- 一、两项政策对大型医疗设备市场的影响
- 二、我国医疗器械行业需要产业政策支撑

## 第四节 我国医疗器械产业竞争力的对策和建议

## 第三章 dr设备所属市场状况分析

### 第一节 我国在dr设备市场中地位

### 第二节 我国dr主要企业竞争分析

### 第三节 我国dr招标采购状况

### 第四节 我国dr市场发展状况

- 一、我国dr市场增长快速
- 二、我国非晶硅平板探测器市场发展状况
- 三、我国dr地域情况分析

### 第五节 我国医院dr拥有量及使用情况分析

### 第六节 我国dr目前存在的问题

### 第七节 我国dr设备市场未来预测

### 第八节 我国医疗机构对dr设备的应用及需求情况

- 一、医疗机构对不同品牌、不同档次dr设备的使用情况
- 二、医疗机构对不同品牌、不同档次dr设备的平均购买时间
- 三、医疗机构采购dr设备的品牌、价格情况
- 四、不同品牌dr设备在我国医疗机构中的占有率
- 五、医疗机构对dr设备的平均更换周期

## 第四章 我国dr设备所属市场区域市场分析

### 第一节 dr设备市场行业区域销售状况

## 第二节 dr设备市场制造行业区域利润情况

## 第三节 dr设备市场制造业区域盈亏状况

## 第四节 主要城市分析

### 一、北京

### 二、上海

### 三、广州

### 四、深圳

### 五、杭州

### 六、重庆

### 七、江西

## 第五章 dri设备供给概况

### 第一节 国内dri设备市场规模

#### 一、影响dri设备市场的因素

##### 1、价格

##### 2、质量

##### 3、品牌

##### 4、国内医院数量及规模

##### 5、国内医院医疗器械更新周期

#### 二、市场供给的特点

### 第二节 我国dri设备生产企业省市分布

### 第三节 我国dri设备区域市场需求

#### 一、华北区域

#### 二、东北区域

#### 三、西北区域

#### 四、华东区域

#### 五、华中区域

#### 六、西南区域

#### 七、华南区域

## 第六章 dri设备所属行业进出口分析

### 第一节 2019年我国医疗设备总体进出口状况

## 第二节 我国dr进出口情况分析

### 一、2019年我国dr进出口总体情况分析

### 二、2019年我国dr出口情况

### 三、2019年我国dr进口情况

## 第七章 我国dr设备技术发展状况

### 第一节 近三年来dr技术的发展状况

### 第二节 dr临床应用的进展

### 第三节 dr的平板探测器技术新进展

### 第四节 dr的发展

#### 一、dr的基本原理和特点

#### 二、非晶硅平板探测器显像的优势及优越性

#### 三、dr设备的发展

### 第五节 ccd、非晶硒、非晶硅平板探测器的发展

### 第六节 未来几年dr技术的发展趋势分析

## 第八章 2019年我国主要城市dri设备市场保有量情况分析

### 第一节 2019年我国各主要城市的dri设备市场分析

#### 一、2019年我国主要城市的各品牌dr设备的价格变动情况

#### 二、2019年我国主要城市不同品牌dr设备的市场占有率情况

#### 三、2019年我国主要城市dr设备的主要品牌、价格情况

#### 四、我国主要城市dr设备的市场规模分析

#### 五、我国主要城市dr设备的供需状况分析

#### 六、未来5年我国主要城市dr设备市场的发展趋势

### 第二节 2019年北京dri设备保有量

### 第三节 2019年上海dri设备保有量

### 第四节 2019年深圳dri设备保有量

### 第五节 2019年成都dri设备保有量

### 第六节 2019年重庆dri设备保有量

### 第七节 2019年武汉dri设备保有量

### 第九节 2019年西安dri设备保有量

### 第十节 2019年沈阳dri设备保有量

第十一节 2019年南京dr设备保有量

第十二节 2019年广州dr设备保有量

第十三节 其它城市保有量情况分析

第九章 dr设备销售渠道分析

第一节 市场运作模式分析

第二节 直销模式分析

一、大中型医院dr设备使用状况调查

第三节 销售模式分析

一、招标采购

二、跨国采购

三、政府融资租赁

第四节 招投标分析

第十章 dr设备部分企业分析

第一节 ge

第二节 siemens

第三节 philips

第四节 toshiba

第五节 kodak

第六节 岛津

第七节 深圳安健

第八节 深圳蓝韵

第九节 万东医疗

第十节 中科美伦

第十一节 航天中兴

第十二节 珠海友通

第十一章 平板探测器部分企业分析

第一节 perkinelmer

第二节 trixell

第三节 hologic

## 第十二章 2021-2027年我国dr设备的发展趋势与机会分析

图表目录：

图表 1：2014-2019年中国医疗器械行业供给规模

图表 2：2019年我国cr、dr国际招标中标品牌

图表 3：2014-2019年我国dr设备保有量分析

图表 4：2021-2027年我国dr设备保有量预测

图表 5：医疗机构对不同品牌、不同档次dr设备的使用情况

图表 6：医疗机构对不同品牌、不同档次dr设备的平均购买时间

图表 7：医疗机构采购dr设备的品牌、价格情况

图表 8：不同品牌dr设备在我国医疗机构中的占有率

图表 9：医疗机构对dr设备的平均更换周期

图表 10：2019年dr设备销售区域分布

图表 11：2019年dr设备市场制造行业区域利润分析

图表 12：2019年dr设备市场制造行业区域盈亏分析

图表 13：2014-2019年dr设备北京销量分析

图表 14：2014-2019年dr设备上海销量分析

图表 15：2014-2019年dr设备广州销量分析

图表 16：2014-2019年dr设备深圳销量分析

图表 17：2014-2019年dr设备杭州销量分析

图表 18：2014-2019年dr设备重庆销量分析

图表 19：2014-2019年dr设备江西销量分析

图表 20：全国医疗卫生机构及床位数

图表 21：全国医疗卫生机构数

图表 22：2019年dr设备销售区域分布

图表 23：2014-2019年dr设备华北区域需求分析

图表 24：2014-2019年dr设备东北区域需求分析

图表 25：2014-2019年dr设备西北区域需求分析

图表 26：2014-2019年dr设备华东区域需求分析

图表 27：2014-2019年dr设备华中区域需求分析

图表 28：2014-2019年dr设备西南区域需求分析

图表 29：2014-2019年dr设备华南区域需求分析  
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R10/R1001/202012/28-378898.html>