

# 2021-2027年中国DR设备市场供需预测及投资战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国DR设备市场供需预测及投资战略研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201610/461327.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 400-700-9383、010-60343812、010-60343813

电子邮箱: kefu@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2021-2027年中国DR设备市场供需预测及投资战略研究报告》共十四章。首先介绍了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、影像显示器

#### 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 DR设备医疗环境分析

#### 第一节 我国医疗设备行业市场现状分析

##### 一、2020年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

## 第五章 DR设备供给概况

### 第一节 国内DR设备市场规模

## 一、影响DR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DR设备生产企业省市分布

### 第三节 我国DR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 DR设备所属行业进出口分析

### 第一节 2020年我国医疗设备所属行业总体进出口状况

### 第二节 我国DR所属行业进出口情况分析

- 一、2020年我国DR进出口总体情况分析
- 二、2020年我国DR出口情况
- 三、2020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 2020年我国主要城市DR设备市场保有量情况分析

### 第一节 2020年我国各主要城市的DR设备市场分析

- 一、2020年我国主要城市的各品牌DR设备的价格变动情况
- 二、2020年我国主要城市不同品牌DR设备的市场占有率情况
- 三、2020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 2020年年北京DR设备保有量

### 第三节 2020年年上海DR设备保有量

### 第四节 2020年深圳DR设备保有量

### 第五节 2020年成都DR设备保有量

### 第六节 2020年重庆DR设备保有量

### 第七节 2020年武汉DR设备保有量

### 第八节 2020年深圳DR设备保有量

### 第九节 2020年西安DR设备保有量

### 第十节 2020年沈阳DR设备保有量

### 第十一节 2020年南京DR设备保有量

### 第十二节 2020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、政府和融资租赁

### 第四节 招投标分析

## 第十章 DR设备部分企业分析（排名不分先后）

### 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（排名不分先后）（ZY GXH）

#### 第一节 PERKINELMER

#### 第二节 TRIXELL

#### 第三节 HOLOGIC

#### 第四节 CANON

### 第十二章 未来3年我国DR设备的发展趋势与机会分析（ZY GXH）

#### 图表目录：

图表 2020年我国主要医疗器械企业销售统计

图表 GE、西门子、飞利浦、锐柯，四家公司DR产品在我国市场占有率

图标 DR设备厂家2020年份销量统计

图表 广州地区主要医院购进DR设备时间

图表 2020年我国DR需求年增长率

图表 2020年我国不同配置DR设备购置台数

图表 我国非晶硅DR设备2005 - 2008年购置台数

图表 我国DR设备的省市地区统计

图表 2020年我国DR所属行业进出口金额统计

图表 2020年我国DR所属行业出口金额主要国家和地区所占比重

图表 2020年我国DR所属行业出口金额主要企业所占比重

图表 2020年我国DR所属行业进口金额主要国家和地区所占比重

图表 2020年我国DR所属行业进口金额主要企业所占比重

图表 世界主要国家拥有的DR设备数量及增幅

图表 近五年全国综合医院平均每床占用医疗设备金额增长趋势

图表 2020年中国DR设备制造业进出口走势图

图表 2020年DR设备保有量全国统计

图表 2020年一级医院拥有DR设备数量

图表 2020年一级医院购进DR设备数量

图表 2020年二级医院拥有DR设备数量

图表 2020年二级医院购进DR设备数量

图表 2020年三级医院拥有DR设备数量

图表 2020年三级医院购进DR设备数量

图表 2020年一级医院购进DR设备数量预测

图表 2020年二级医院购进DR设备数量预测

图表 2020年三级医院购进DR设备数量预测

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201610/461327.html>