

# 2019年中国DR设备行业分析报告- 市场运营态势与未来趋势预测

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国DR设备行业分析报告-市场运营态势与未来趋势预测》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：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanongshebei/399499399499.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

DR是数字化直接成像系统的简称，比传统X光成像具备图像更清晰、辐射量更低、检查速度更快、检查成功率更高等优点。放射科的工作量大，DR的引进加快了拍片速度。

近年，医院放射科一直被数字化所影响，进而提高了医护人员的工作效率，数字化X射线DR在逐步取代传统的摄影技术。

随着国家对基层医疗机构硬件建设的支持力度的持续加大的情况下，2013-2017年我国DR设备销量逐年上涨，然而增速却表现平缓。2017年销量达到16000台，同比增长6.7%。预计2019年DR销量将超过20000台。

### 2013-2017年DR设备销量情况

数据来源：中国医疗器械协会

从DR产品市场分布情况来看，高端市场主要以进口产品为主，主要的进口产商有通用（GE）、飞利浦（Philips）、西门子（SIMENS）、日本岛津（SHIMADZU），其中GE、西门子市场占有率分别为8%、6%，。

而国内自产产品主要占据中低端市场，国内厂商数量超过100家但是规模普遍较小，多数厂商还存在缺乏核心部件研发能力、靠外购部件进行简单拼装。国内主要DR厂商包括万东医疗、美诺瓦医疗、安健科技等，排除GPS等进口品牌，国产DR品牌中万东排名第一，市场占有率约为13%。

### 2018年DR市场竞争格局

数据来源：中国医疗器械协会

通过对DR设备各品牌中标省份、城市、医院、经销商数量等分别进行统计，再进行计算最终得出各国产DR品牌拓展力分值排名。

### 国产DR品牌拓展力TOP10

排行

厂家

品牌扩展力

1

万东

95.8

2

普爱

78.9

3

美诺瓦

77.2

4

迈瑞

76.8

5

联影

56.1

6

安健

40.5

7

蓝韵

37.29

8

康达

22.6

9

新黄浦

21.3

10

柏斯

19.8

数据来源：互联网

根据数据显示，国产DR产商前三分别是万东，普爱、美诺瓦，而迈瑞和联影等品牌产品线具有多样化，在DR单独领域并不占优势。

DR行业保持高速增长有多种因素作用。从内部来看，主要包含技术革新、产品升级、模式迭代等；外部环境来看，包括政策影响、用户习惯、全球经济周期等。

影响因素：

### 一、自主研发能力

随着行业发展，技术人才的培养，DR行业已经把技术作为核心竞争力最重要的一环。DR设备中最具技术难度的是探测器和球管。

### 二、地方集采项目迎来爆发

基层医疗机构将越来越趋向于集中采购医疗设备。由于基层医疗机构的设备需求比较单一趋同，所以政府主导基层医疗机构进行集采将具备众多优势。这类集采项目将具备更大的议价能力，同时吸引众多主流厂商参与竞标，从而筛选性价比高的医疗设备。

国产品牌的机会。因为基层医院的需求、预算有限，需要的是实惠的产品，这一点只有国产品牌能做到。

经销商生存空间被挤占。大型招标项目让一批产品的价格变得透明，让经销商失去市场运作空间。

### 三、分级诊疗制度全面铺开

2017年，分级诊疗制度全面铺开，让大家意识到要想提高中国整体医疗水平，就必须关注基层医疗机构医疗水平的提升。基层医疗机构医疗水平的提升就需要从软件、硬件两方面入手，硬件方面对于DR行业来讲则是一个机会。（TLN JP）

## 【报告大纲】

### 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、2018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设备进出口分析

### 第一节2018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、2018年我国DR进出口总体情况分析
- 二、2018年我国DR出口情况
- 三、2018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2018年我国主要城市DR设备市场保有量情况分析

### 第一节2018年我国各主要城市的DR设备市场分析

- 一、2018年我国主要城市的各品牌DR设备的价格变动情况
- 二、2018年我国主要城市不同品牌DR设备的市场占有率情况
- 三、2018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2018年北京DR设备保有量

### 第三节2018年上海DR设备保有量

### 第四节2018年深圳DR设备保有量

### 第五节2018年成都DR设备保有量

### 第六节2018年重庆DR设备保有量

### 第七节2018年武汉DR设备保有量

### 第九节2018年西安DR设备保有量

### 第十节2018年沈阳DR设备保有量

### 第十一节2018年南京DR设备保有量

### 第十二节2018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、政府贷款和融资租赁

### 第四节招投标分析

## 第十章DR设备部分企业分析95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

### 图表目录：

图表1：2015-2018年中国医疗器械行业供给规模

图表2：2018年6月我国CR、DR国际招标中标品牌

图表3：2015-2018年我国DR设备保有量分析

图表4：2019-2025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10：2018年DR设备销售区域分布

图表11：2018年DR设备市场制造行业区域利润分析

图表12：2018年DR设备市场制造行业区域盈亏分析

图表详见报告正文 . . . . . (GYYL)

## 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国DR设备行业分析报告-市场运营态势与未来趋势预测》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、阿里巴巴、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深

分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/399499399499.html>