



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国医用X光机市场运行态势及投资策略报告

一、调研说明

《2015-2020年中国医用X光机市场运行态势及投资策略报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/265076.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

医用X光机也叫做X光诊断设备或医用X光透视仪。

此类X光机适用于医用，广泛应用于医疗机构与场所，为相关单位提供了快速的医疗诊断。其高压发生器大多为数字高频，具有拍摄成像层次丰富、操作界面简洁友好等特点。

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。

报告目录：

第一章 2013-2014年医用X光机产业定义和市场特征研究 1

第一节 医用X光机行业定义 1

第二节 医用X光机行业特征研究 1

一、 医用X光机行业规模 1

二、 医用X光机行业成长性分析 1

三、 医用X光机行业盈利性分析 2

四、 医用X光机行业竞争强度分析 2

五、 医用X光机行业所处的生命周期 3

第二章 2013-2014年医用X光机产业上下游产业分析和波特竞争力分析 5

第一节 医用X光机上游产业发展状况分析 5

一、 电子元件 5

二、 铝材 7

三、 钢材 8

第二节 医用X光机下游及关联产业发展状况分析 10

一、 医疗机构数量统计 10

二、 医疗机构分布统计 11

三、 医疗机构床位统计 13

四、 医疗机构人员统计 13

五、 医疗机构建筑面积 14

第三节 医用X光机产业"波特五力竞争"模型分析 14

一、 行业现有企业间的竞争 14

二、 行业新进入者威胁分析 15

三、替代产品或服务的威胁	15
四、上游供应商讨价还价能力	15
五、下游用户讨价还价的能力	16
第三章 2013-2014年全球医疗器械市场情况	17
第一节 全球医疗器械市场概况	17
一、全球医疗器械市场规模	17
二、高新技术医疗器械市场	17
三、全球医疗器械区域结构	18
四、全球医疗器械推动因素	19
第二节 美国医疗器械市场分析	20
一、美国市场发展概况	20
二、美国医疗设备市场分析	21
三、医疗器械企业竞争分析	22
四、医疗器械发展趋势分析	22
第三节 欧洲医疗器械市场分析	23
一、德国医疗器械市场	23
二、法国医疗器械市场	24
三、英国医疗器械市场	25
四、西班牙医疗器械市场	25
五、意大利医疗器械市场	26
六、匈牙利医疗器械市场	26
七、波兰医疗器械市场	26
第四节 日本医疗器械市场分析	26
一、医疗器械发展特点分析	26
二、医疗器械市场规模分析	27
三、日本成立医疗仪器基金	27
四、医疗器械并购案例分析	28
第五节 全球医疗器械市场需求及趋势预测	29
一、全球医疗器械发展趋势	29
二、血糖监测设备需求上升	29
三、纳米技术使医械精度提高万倍	29
四、全球置换与人工器官市场	30

五、微创手术/诊疗设备发展趋势	31
六、家居健康监护产品需求扩大	32
第四章 2013-2014年中国医疗器械市场情况	33
第一节 中国医疗器械产业概况	33
一、中国医疗器械产业发展历程	33
二、中国医疗器械产业发展特点	33
三、中国医疗器械产业面临的问题	35
四、中国医疗器械产业进出口	36
五、中国医疗器械产业监管重点	38
第二节 中国医疗器械工业情况	38
第三节 中国医疗器械区域市场	39
第四节 中国医疗器械生产企业经营状况	39
第五章 2013-2014年全球医用X光机行业发展状况	40
第一节 全球医用X光机的发展历史	40
第二节 全球医用X光机市场规模分析	46
第三节 全球医用X光机市场供需状况分析	46
第四节 全球医用X光机最新研发动态	47
第五节 主要国家和地区发展状况分析	48
一、欧盟	48
二、美国	49
三、日本	49
第六章 2013-2014年中国医用X光机市场情况	51
第一节 中国医用X光机产业概况	51
一、中国医用X光机历史回顾	51
二、中国医用X光机产业现状	51
第二节 中国医用X光机市场状况	51
一、中国医用X光机市场竞争状况分析	51
二、中国医用X光机市场供需情况分析	52
三、高频医用X光机市场现状分析	52
第三节 深圳医用X光机保有量情况	53
一、深圳医用X光机保有量情况	53
二、医用X光机使用分布情况	54

三、进口/国产对比情况	54
四、设备的不同等级分布情况	55
第四节 上海医用X光机保有量情况	56
第五节 成都医用X光机保有量情况	56
第六节 重庆医用X光机保有量情况	57
第七节 武汉医用X光机保有量情况	57
第八节 北京医用X光机保有量情况	58
第九节 西安医用X光机保有量情况	58
第十节 沈阳医用X光机保有量情况	59
第十一节 南京医用X光机保有量情况	59
第十二节 广州医用X光机保有量情况	60
第七章 2013-2014年国内外X光机产品研发进展状况	61
第一节 X射线衍射仪现状与发展	61
第二节 X射线荧光光谱仪的进展	62
第三节 X射线探伤机应用研究技术进展	64
第四节 X线机数字升级方案在构建数字医院的应用	65
第八章 2013-2014年医用X光机进出口分析	67
第一节 医用X光机进口分析	67
一、医用X光机进口数量情况	67
二、医用X光机进口金额分析	68
三、医用X光机进口来源分析	68
四、医用X光机进口价格分析	69
第二节 医用X光机出口分析	70
一、医用X光机出口数量情况	70
二、医用X光机出口金额分析	70
三、医用X光机出口流向分析	71
四、医用X光机出口价格分析	72
第九章 2013-2014年X光机销售渠道分析	73
第一节 市场运作模式分析	73
第二节 直销模式分析	74
一、医院X光机使用状况调查	74
二、从医疗机构就诊病人数看X光机消耗需求	75

三、 医改为X光机市场带来商机	76
第三节 销售模式分析	77
一、 招标采购	77
二、 跨国销售	77
第四节 招投标分析	78
一、 医疗耗材走上公开招标路	78
二、 医用X光机招标回顾	79
第十章 2013-2014年中国医用X光机市场区域市场分析	80
第一节 医用X光机市场行业区域销售状况	80
第二节 医用X光机市场制造行业区域规模情况	80
第三节 医用X光机市场制造业区域预测分析	84
第十一章 2013-2014年中国医用X光机市场产品细分市场分析	88
第一节 牙科X光机	88
一、 中国牙科X光机产品结构	88
二、 中国牙科X光机市场规模	88
三、 牙科X光机主要品牌分析	88
第二节 医用X光机影像系统	89
第三节 医用X光透视仪	90
第四节 移动式医用X光机	90
第五节 厢式X光机	91
第六节 乳腺X光机	91
第十二章 主要生产X光机生产企业	92
第一节 华润万东医疗装备股份有限公司	92
一、 企业基本情况	92
二、 企业主要经济指标分析	92
三、 企业盈利能力分析	93
四、 企业偿债能力分析	93
五、 企业运营能力分析	94
六、 企业成长能力分析	94
第二节 山东新华医疗器械股份有限公司	94
一、 企业基本情况	94
二、 企业主要经济指标分析	95

三、企业盈利能力分析 96

四、企业偿债能力分析 96

五、企业运营能力分析 96

六、企业成长能力分析 97

第三节 重庆华伦医疗器械有限公司 97

一、企业发展基本情况 97

二、企业主要经济指标分析 98

三、企业盈利能力分析 99

四、企业偿债能力分析 99

五、企业运营能力分析 100

六、企业成长能力分析 100

第四节 珠海普利德医疗设备有限公司 100

一、企业发展基本情况 100

二、企业主要经济指标分析 101

三、企业盈利能力分析 102

四、企业偿债能力分析 102

五、企业运营能力分析 102

六、企业成长能力分析 103

第五节 南京普爱射线影像设备有限公司 103

一、企业发展基本情况 103

二、企业主要经济指标分析 104

三、企业盈利能力分析 105

四、企业偿债能力分析 105

五、企业运营能力分析 105

六、企业成长能力分析 106

第六节 上海华线医用核子仪器有限公司 106

一、企业发展基本情况 106

二、企业主要经济指标分析 107

三、企业盈利能力分析 107

四、企业偿债能力分析 108

五、企业运营能力分析 108

六、企业成长能力分析 108

第七节 北京万东鼎立医疗设备有限公司 109

一、企业发展基本情况 109

二、企业主要经济指标分析 110

三、企业盈利能力分析 110

四、企业偿债能力分析 111

五、企业运营能力分析 111

六、企业成长能力分析 111

第十三章 2015-2020年中国医用X光机产业投资机会和投资战略分析 112

第一节 中国医用X光机行业投资环境分析 112

一、医用X光机投资环境分析 112

一、医用X光机投资进退入壁垒 114

第二节 中国医用X光机行业投资机会分析 114

一、医用X光机区域投资机会分析 114

一、医用X光机重点市场投资潜力 115

二、医用X光机市场规模预测 116

第三节 中国医用X光机行业投资风险预警 116

一、政策风险 116

一、竞争风险 117

二、技术风险 117

第十四章 医用X光机行业商业模式分析 118

第一节 运营性商业模式分析 118

一、产业价值链定位 118

二、赢利模式设计 119

第二节 策略性商业模式分析 119

三、业务模式 119

四、渠道模式 121

五、组织模式 121

图表目录:

图表 1：2012-2014年医用X光机行业规模分析 1

图表 2：2012-2014年医用X光机行业销售利润率统计 单位：% 2

图表 3：2014年1-11月我国电子元件分地区产量情况 6

图表 4：2010-2014年我国铝合金产量分析 单位：万吨 8

图表5：2010-2014年我国钢铁产量分析	9
图表6：2013-2014年9月底医疗机构数量 单位：个	11
图表7：2014年9月底各地区医疗卫生机构数单位：个	12
图表8：2012-2014年我国医疗机构床位统计 单位：万张	13
图表9：2012-2014年我国医疗机构卫生人员统计 单位：万人	13
图表10:2012-2014年我国医疗机构建筑面积统计 单位：亿平方米	14
图表11：2012-2014年全球医疗器械市场规模	17
图表12：全球医疗器械产业区域分布格局	18
图表13：2008~2015年美国医疗器械的市场规模和预期增长率	21
图表14：全球主要人工关节厂商市场占有率	31
图表15：2012-2014年全球医用X光机市场规模分析	46
图表16：2012-2014年全球医用X光机市场供需状况分析	46
图表17：2012-2014年全球医用X光机市场供需状况分析	47
图表18：2012-2014年中国医用x光机市场供需情况分析	52
图表19：2012-2014年中国医用x光机市场供需情况分析	52
图表20：2012-2014深圳医用x光机保有量情况	53
图表21：2014年深圳医用X光机使用分布情况	54
图表22：深圳医用x光机进口/国产对比情况	54
图表23：2012-2014年上海医用X光机保有量情况	56
图表24：2012-2014成都医用X光机保有量情况	56
图表25：2012-2014重庆医用X光机保有量情况	57
图表26：2012-2014年武汉医用X光机保有量情况	57
图表27：2012-2014北京医用X光机保有量情况	58
图表28：2012-2014西安医用X光机保有量情况	58
图表29：2012-2014沈阳医用X光机保有量情况	59
图表30：2012-2014南京医用X光机保有量情况	59
图表31：2012-2014年广州医用X光机保有量情况	60
图表32：X射线衍射仪基本构成	62
图表33：2012-2014年我国医用X光机进口数量情况	67
图表34：2012-2014年我国医用X光机进口金额情况	68
图表35：2013年医用X光机进口来源分析	68
图表36：2012-2014年我国医用X光机进口价格分析	69

图表 37 : 2012-2014年我国医用X光机出口数量情况	70
图表 38 : 2012-2014年我国医用X光机出口金额情况	70
图表 39 : 2013年医用X光机出口流向分析	71
图表 40 : 2012-2014年我国医用X光机出口价格分析	72
图表 41 : 2014年我国医院X光机国内外品牌使用情况	74
图表 42 : 2014年第3季度全国医疗卫生机构总诊疗人次 单位: 万人次	75
图表 43 : 2014年第3季度全国医疗卫生机构出院人数 单位: 万人	76
图表 44 : 我国主要医用X光机生产企业营销网络	77
图表 45 : 2014年医用X光机主要招标情况	79
图表 46 : 2014年医用X光机市场行业区域销售比例状况	80
图表 47 : 2012-2014年华北地区医用x光机行业规模分析	80
图表 48 : 2012-2014年东北地区医用x光机行业规模分析	81
图表 49 : 2012-2014年华南地区医用x光机行业规模分析	81
图表 50 : 2012-2014年华中地区医用x光机行业规模分析	82
图表 51 : 2012-2014年西南地区医用x光机行业规模分析	82
图表 52 : 2012-2014年西北地区医用x光机行业规模分析	83
图表 53 : 2012-2014年东北地区医用x光机行业规模分析	83
图表 54 : 2015-2020年华北地区医用x光机行业规模预测	84
图表 55 : 2015-2020年华东地区医用x光机行业规模预测	84
图表 56 : 2015-2020年华南地区医用x光机行业规模预测	85
图表 57 : 2015-2020年华中地区医用x光机行业规模预测	85
图表 58 : 2015-2020年西南地区医用x光机行业规模预测	86
图表 59 : 2015-2020年西北地区医用x光机行业规模预测	86
图表 60 : 2015-2020年东北地区医用x光机行业规模预测	87
图表 61 : 2012-2014中国牙科x光机市场规模	88
图表 62 : 牙科X光机主要品牌分析	88
图表 63 : 2012-2014年中国医用x光机影像系统市场规模	89
图表 64 : 2012-2014年中国医用x光透视仪市场规模	90
图表 65 : 2012-2014中国移动式医用x光机市场规模	90
图表 66 : 2012-2014中国厢式x光机市场规模	91
图表 67 : 2012-2014中国乳腺x光机市场规模	91
图表 68 : 2012-2014年Q3年华润万东医疗装备股份有限公司基本财务信息 单位: 万元	92

图表69：2012-2014年Q3年华润万东医疗装备股份有限公司企业盈利能力指标统计 93

图表70：2012-2014年Q3年华润万东医疗装备股份有限公司企业偿债能力指标统计 93

图表71：2012-2014年Q3年华润万东医疗装备股份有限公司企业运营能力指标统计 94

图表72：2013-2014年华润万东医疗装备股份有限公司企业成长能力指标统计 94

图表73：2012-2014年Q3年山东新华医疗器械股份有限公司基本财务信息 单位：万元 95

图表74：2012-2014年Q3年山东新华医疗器械股份有限公司企业盈利能力指标统计 96

图表75：2012-2014年Q3年山东新华医疗器械股份有限公司企业偿债能力指标统计 96

图表76：2012-2014年Q3年山东新华医疗器械股份有限公司企业运营能力指标统计 96

图表77：2013-2014年山东新华医疗器械股份有限公司企业成长能力指标统计 97

图表78：2011-2013年重庆华伦医疗器械有限公司基本财务信息统计 单位：万元 98

图表79：2011-2013年重庆华伦医疗器械有限公司企业盈利能力指标统计 99

图表80：2011-2013年重庆华伦医疗器械有限公司企业偿债能力指标统计 99

图表81：2011-2013年重庆华伦医疗器械有限公司企业运营能力指标统计 100

图表82：2011-2013年重庆华伦医疗器械有限公司企业成长能力指标统计 100

图表83：2011-2013珠海普利德医疗设备有限公司基本财务信息统计单位：万元 101

图表84：2011-2013珠海普利德医疗设备有限公司企业盈利能力指标统计 102

图表85：2011-2013珠海普利德医疗设备有限公司企业偿债能力指标统计 102

图表 86:2011-2013珠海普利德医疗设备有限公司企业运营能力指标统计 102

图表87：2011-2013年珠海普利德医疗设备有限公司企业成长能力指标统计 103

图表88：2011-2013南京普爱射线影像设备有限公司基本财务信息统计单位：万元 104

图表89：2011-2013南京普爱射线影像设备有限公司企业盈利能力指标统计 105

图表90：2011-2013南京普爱射线影像设备有限公司企业偿债能力指标统计 105

图表91：2011-2013南京普爱射线影像设备有限公司企业运营能力指标统计 105

图表92：2011-2013年南京普爱射线影像设备有限公司企业成长能力指标统计 106

图表 93：上海华线医用核子仪器有限公司基本财务信息分析 单位：万元 107

图表94：上海华线医用核子仪器有限公司盈利能力分析 107

图表95：上海华线医用核子仪器有限公司偿债能力分析 108

图表96：上海华线医用核子仪器有限公司运营能力分析 108

图表97：上海华线医用核子仪器有限公司成长能力分析 108

图表98：北京万东鼎立医疗设备有限公司基本财务信息分析 单位：万元 110

图表99：北京万东鼎立医疗设备有限公司盈利能力分析 110

图表100：北京万东鼎立医疗设备有限公司偿债能力分析 111

图表101：北京万东鼎立医疗设备有限公司运营能力分析 111

图表102：北京万东鼎立医疗设备有限公司成长能力分析 111

图表 103：2015-2020年医用X光机行业规模预测 116

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/265076.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。