

2016-2022年中国血管造影 设备市场深度调查与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国血管造影设备市场深度调查与投资方向研究报告》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/yiliaojixie/R43802PTL0.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

血管造影系统由机架、C型臂、X射线管组件和平板探测器、患者检查床、高压发生器、监视器及其悬挂系统、控制台等组成，用于普通X射线检查、血管造影检查和介入治疗。

血管造影通常指数字减影血管造影（digital subtraction angiography, DSA）是指利用计算机处理数字化的影像信息，以消除骨骼和软组织影像，使血管清晰显示的技术。Nuldelman 于1977年获得了第一张DSA图像，已经广泛应用于临床，取代了老一代的非减影的血管造影方法。近年来，平板DSA的发展越来越快，在图像质量和医患安全性上也不断进行改善，出现了以西门子Artis zee系列数字平板DSA为代表的新一代诊断设备，为临床心血管诊疗提供了数字化新技术。

数字减影血管造影系统主要由X射线管、高压发生器、信号接收器、控制装置、诊断床、图像处理器、显示器与计算机系统及软件系统等组成。数字减影血管造影系统(Digital subtraction angiography)简称DSA

随着医学影像技术的发展,近年来DSA发展比较迅速,地市级医院基本上都配置了DSA,甚至经济条件好的县市级医院也购置了DSA,据初步估计,全国DSA的数量在1000台以上。由于缺乏测量设备,医技人员对DSA性能了解有限,从而减少了诊断信息量,缩小了诊断范围,因此,医院也迫切需要了解DSA性能。

血管造影设备检测工序示意图

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国血管造影设备市场深度调查与投资方向研究报告》共十三章。首先介绍了血管造影设备相关概念及发展环境，接着分析了中国血管造影设备规模及消费需求，然后对中国血管造影设备市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国血管造影设备面临的机遇及发展前景。您若想对中国血管造影设备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 血管造影设备产业概述

1.1 血管造影设备定义及产品技术参数

- 1.2 血管造影设备分类
- 1.3 血管造影设备应用领域
- 1.4 血管造影设备产业链结构
- 1.5 血管造影设备产业概述
- 1.6 血管造影设备产业政策
- 1.7 血管造影设备产业动态

第二章 血管造影设备生产成本分析

- 2.1 血管造影设备物料清单 (BOM)
- 2.2 血管造影设备物料清单价格分析
- 2.3 血管造影设备生产劳动力成本分析
- 2.4 血管造影设备设备折旧成本分析
- 2.5 血管造影设备生产成本结构分析
- 2.6 血管造影设备制造工艺分析
- 2.7 中国2011-2016年血管造影设备价格、成本及毛利

第三章 中国血管造影设备技术数据和生产基地分析

- 3.1 中国2015年血管造影设备各企业产能及投产时间
- 3.2 中国2015年血管造影设备主要企业生产基地及产能分布
- 3.3 中国2015年主要血管造影设备企业研发状态及技术来源
- 3.4 中国2015年主要血管造影设备企业原料来源分布 (原料供应商及比重)

第四章 中国2011-2016年血管造影设备不同地区、不同规格及不同应用的产量分析

- 4.1 中国2011-2016年不同地区 (主要省份) 血管造影设备产量分布
- 4.2 2011-2016年中国不同规格血管造影设备产量分布
- 4.3 中国2011-2016年不同应用血管造影设备销量分布
- 4.4 中国2015年血管造影设备主要企业价格分析
- 4.5 中国2011-2016年血管造影设备产能、产量 (中国生产量) 进口量、出口量、销量 (中国国内销量)、价格、成本、销售收入及毛利率分析

第五章 血管造影设备消费量及消费额的地区分析

- 5.1 中国主要地区2011-2016年血管造影设备消费量分析

5.2 中国2011-2016年血管造影设备消费额的地区分析

5.3 中国2011-2016年血管造影设备消费价格的地区分析

第六章 中国2011-2016年血管造影设备产供销需市场分析

6.1 中国2011-2016年血管造影设备产能、产量、销量和产值

6.2 中国2014-2015年血管造影设备产量和销量的市场份额

6.3 中国2011-2016年血管造影设备需求量综述

6.4 中国2011-2016年血管造影设备供应、消费及短缺

6.5 中国2011-2016年血管造影设备进口、出口和消费

6.6 中国2011-2016年血管造影设备成本、价格、产值及毛利率

第七章 血管造影设备主要企业分析

7.1 通用电气医疗

7.1.1 公司简介

7.1.2 血管造影设备产品图片及技术参数

7.1.3 血管造影设备产能、产量、价格、成本、利润、收入

7.1.4 通用电气医疗SWOT分析

7.2 西门子医疗

7.2.1 公司简介

7.2.2 血管造影设备产品图片及技术参数

7.2.3 血管造影设备产能、产量、价格、成本、利润、收入

7.2.4 西门子医疗SWOT分析

7.3 东芝

7.3.1 公司简介

7.3.2 血管造影设备产品图片及技术参数

7.3.3 血管造影设备产能、产量、价格、成本、利润、收入

7.3.4 东芝SWOT分析

7.4 美敦力

7.4.1 公司简介

7.4.2 血管造影设备产品图片及技术参数

7.4.3 血管造影设备产能、产量、价格、成本、利润、收入

7.4.4 美敦力SWOT分析

7.5 圣犹达

7.5.1 公司简介

7.5.2 血管造影设备产品图片及技术参数

7.5.3 血管造影设备产能、产量、价格、成本、利润、收入

7.5.4 圣犹达SWOT分析

7.6 雅培

7.6.1 公司简介

7.6.2 血管造影设备产品图片及技术参数

7.6.3 血管造影设备产能、产量、价格、成本、利润、收入

7.6.4 雅培SWOT分析

7.7 波士顿科学

7.7.1 公司简介

7.7.2 血管造影设备产品图片及技术参数

7.7.3 血管造影设备产能、产量、价格、成本、利润、收入

7.7.4 波士顿科学SWOT分析

7.8 科迪斯

7.8.1 公司简介

7.8.2 血管造影设备产品图片及技术参数

7.8.3 血管造影设备产能、产量、价格、成本、利润、收入

7.8.4 科迪斯SWOT分析

7.9 飞利浦

7.9.1 公司简介

7.9.2 血管造影设备产品图片及技术参数

7.9.3 血管造影设备产能、产量、价格、成本、利润、收入

7.9.4 飞利浦SWOT分析

7.10 岛津

7.10.1 公司简介

7.10.2 血管造影设备产品图片及技术参数

7.10.3 血管造影设备产能、产量、价格、成本、利润、收入

7.10.4 岛津SWOT分析

第八章 价格和利润率分析

- 8.1 价格分析
- 8.2 利润率分析
- 8.3 不同地区价格对比
- 8.4 血管造影设备不同产品价格分析
- 8.5 血管造影设备不同价格水平的市场份额
- 8.6 血管造影设备不同应用的利润率分析

第九章 血管造影设备销售渠道分析

- 9.1 血管造影设备销售渠道现状分析
- 9.2 中国血管造影设备经销商及联系方式
- 9.3 中国血管造影设备出厂价、渠道价及终端价分析
- 9.4 中国血管造影设备进口、出口及贸易情况分析

第十章 中国2016-2022年血管造影设备发展趋势

- 10.1 中国2016-2022年血管造影设备产能产量预测分析
- 10.2 中国2016-2022年不同规格血管造影设备产量分布
- 10.3 中国2016-2022年血管造影设备销量及销售收入
- 10.4 中国2016-2022年血管造影设备不同应用销量分布
- 10.5 中国2016-2022年血管造影设备进口、出口及消费
- 10.6 中国2016-2022年血管造影设备成本、价格、产值及利润率

第十一章 血管造影设备产业链供应商及联系方式

- 11.1 血管造影设备主要原料供应商及联系方式
- 11.2 血管造影设备主要设备供应商及联系方式
- 11.3 血管造影设备主要供应商及联系方式
- 11.4 血管造影设备主要买家及联系方式
- 11.5 血管造影设备供应链关系分析

第十二章 血管造影设备新项目可行性分析

- 12.1 血管造影设备新项目SWOT分析
- 12.2 血管造影设备新项目可行性分析

第十三章 中国血管造影设备产业研究总结 (ZYLT)

图表目录：

图 血管造影设备产品图片

表 血管造影设备产品技术参数

表 血管造影设备产品分类

图 中国2015年不同种类血管造影设备销量市场份额

表 血管造影设备应用领域

图 中国2015年不同应用血管造影设备销量市场份额

图 血管造影设备产业链结构图

表 中国血管造影设备产业概述

表 中国血管造影设备产业政策

表 中国血管造影设备产业动态

表 血管造影设备生产物料清单

表 中国血管造影设备物料清单价格分析

表 中国血管造影设备劳动力成本分析

表 中国血管造影设备设备折旧成本分析

表 血管造影设备2015年生产成本结构

图 中国血管造影设备生产工艺流程图

表 中国2011-2016年血管造影设备价格 (元/台)

表 中国2011-2016年血管造影设备成本 (元/台)

表 中国2011-2016年血管造影设备毛利

表 中国2015年主要企业血管造影设备产能 (台) 及投产时间

表 中国2015年血管造影设备主要企业生产基地及产能分布

表 中国2015年主要血管造影设备企业研发状态及技术来源

表 中国2015年血管造影设备主要企业原料来源分布 (原料供应商及比重)

表 中国2011-2016年不同地区血管造影设备产量 (台)

表 中国2011-2016年不同地区血管造影设备销量市场份额

图 中国2014年不同地区血管造影设备销量市场份额

图 中国2015年不同地区血管造影设备销量市场份额

表 2011-2016年中国不同规格血管造影设备产量 (台)

表 2011-2016年中国不同规格血管造影设备产量市场份额

图 2014年中国不同规格血管造影设备产量市场份额

图 2015年中国不同规格血管造影设备产量市场份额

表 中国2011-2016年不同应用血管造影设备销量（台）

表 中国2011-2016年不同应用血管造影设备销量市场份额

图 中国2014年不同应用血管造影设备销量市场份额

图 中国2015年不同应用血管造影设备销量市场份额

表 中国2015年血管造影设备主要企业价格分析（元/台）

表 中国2011-2016年血管造影设备产能（台）、产量（台）、进口（台）、出口（台）、销量（台）、价格（元/台）、成本（元/台）、销售收入（亿元）及毛利率分析

表 中国主要地区2011-2016年血管造影设备消费量（台）

表 中国主要地区2011-2016年血管造影设备消费量份额

图 中国不同地区2014年血管造影设备消费量市场份额

图 中国不同地区2015年血管造影设备消费量市场份额

表 中国2011-2016年主要地区血管造影设备消费额（亿元）

表 中国2011-2016年主要地区血管造影设备消费额份额

图 中国2014年主要地区血管造影设备消费额份额

图 中国2015年主要地区血管造影设备消费额份额

表 2011-2016年血管造影设备消费价格的地区分析（元/台）

表 中国2011-2016年主要企业血管造影设备产能及总产能（台）

表 中国2011-2016年主要企业血管造影设备产能市场份额

表 中国2011-2016年主要企业血管造影设备产量及总产量（台）

表 中国2011-2016年主要企业血管造影设备产量市场份额

表 中国2011-2016年血管造影设备主要企业销量及总销量（台）

表 中国2011-2016年主要企业血管造影设备销量市场份额

表 中国2011-2016年血管造影设备主要企业销售收入及总销售收入（亿元）

表 中国2011-2016年血管造影设备主要企业销售收入市场份额

图 中国2011-2016年血管造影设备产能（台）、产量（台）及增长率

图 中国2011-2016年血管造影设备产能利用率

图 中国2011-2016年血管造影设备国内销售收入（亿元）及增长率

图 中国2014年血管造影设备主要企业产量市场份额

图 中国2015年血管造影设备主要企业产量市场份额

图 中国2014年血管造影设备主要企业销量市场份额

图 中国2015年血管造影设备主要企业销量市场份额

图 中国2011-2016年血管造影设备销量及增长率

表 中国2011-2016年血管造影设备供应、消费及短缺（台）

表 中国2011-2016年血管造影设备进口量、出口量和消费量（台）

表 中国2011-2016年血管造影设备主要企业价格（元/台）

表 中国2011-2016年血管造影设备主要企业毛利率

表 中国2011-2016年血管造影设备主要企业产值（亿元）

表 中国2011-2016年血管造影设备产能（台）、产量（台）、产值（亿元）、价格（元/台）、成本（元/台）、利润（元/台）及毛利率

表 通用电气医疗公司简介信息表（联系方式、生产基地、产能、产值等）

图 通用电气医疗血管造影设备产品图片及技术参数

表 通用电气医疗2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台），成本（元/台），价格（元/台），毛利（元/台），产值（亿元）及毛利率

图 通用电气医疗2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台）及增长率

图 通用电气医疗2011-2016年血管造影设备产量（台）及中国市场份额

表 通用电气医疗血管造影设备SWOT分析

表 西门子医疗公司简介信息表（联系方式、生产基地、产能、产值等）

图 西门子医疗血管造影设备产品图片及技术参数

表 西门子医疗2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台），成本（元/台），价格（元/台），毛利（元/台），产值（亿元）及毛利率

图 西门子医疗2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台）及增长率

图 西门子医疗2011-2016年血管造影设备产量（台）及中国市场份额

表 西门子医疗血管造影设备SWOT分析

表 东芝公司简介信息表（联系方式、生产基地、产能、产值等）

图 东芝血管造影设备产品图片及技术参数

表 东芝2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台），成本（元/台），价格（元/台），毛利（元/台），产值（亿元）及毛利率

图 东芝2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台）及增长率

图 东芝2011-2016年血管造影设备产量（台）及中国市场份额

表 东芝血管造影设备SWOT分析

表 美敦力公司简介信息表（联系方式、生产基地、产能、产值等）

图 美敦力血管造影设备产品图片及技术参数

表美敦力2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台），成本（元/台），价格（元/台），毛利（元/台），产值（亿元）及毛利率

图美敦力2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台）及增长率

图美敦力2011-2016年血管造影设备产量（台）及中国市场份额

表美敦力血管造影设备SWOT分析

表圣犹达公司简介信息表（联系方式、生产基地、产能、产值等）

图圣犹达血管造影设备产品图片及技术参数

表圣犹达2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台），成本（元/台），价格（元/台），毛利（元/台），产值（亿元）及毛利率

图圣犹达2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台）及增长率

图圣犹达2011-2016年血管造影设备产量（台）及中国市场份额

表圣犹达血管造影设备SWOT分析

表雅培公司简介信息表（联系方式、生产基地、产能、产值等）

图雅培血管造影设备产品图片及技术参数

表雅培2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台），成本（元/台），价格（元/台），毛利（元/台），产值（亿元）及毛利率

图雅培2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台）及增长率

图雅培2011-2016年血管造影设备产量（台）及中国市场份额

表雅培血管造影设备SWOT分析

表波士顿科学公司简介信息表（联系方式、生产基地、产能、产值等）

图波士顿科学血管造影设备产品图片及技术参数

表波士顿科学2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台），成本（元/台），价格（元/台），毛利（元/台），产值（亿元）及毛利率

图波士顿科学2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台）及增长率

图波士顿科学2011-2016年血管造影设备产量（台）及中国市场份额

表波士顿科学血管造影设备SWOT分析

表科迪斯公司简介信息表（联系方式、生产基地、产能、产值等）

图科迪斯血管造影设备产品图片及技术参数

表科迪斯2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台），成本（元/台），价格（元/台），毛利（元/台），产值（亿元）及毛利率

图科迪斯2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台）及增长率

图科迪斯2011-2016年血管造影设备产量（台）及中国市场份额

表 科迪斯血管造影设备SWOT分析

表 飞利浦公司简介信息表（联系方式、生产基地、产能、产值等）

图 飞利浦血管造影设备产品图片及技术参数

表 飞利浦2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台），成本（元/台），价格（元/台），毛利（元/台），产值（亿元）及毛利率

图 飞利浦2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台）及增长率

图 飞利浦2011-2016年血管造影设备产量（台）及中国市场份额

表 飞利浦血管造影设备SWOT分析

表 岛津公司简介信息表（联系方式、生产基地、产能、产值等）

图 岛津血管造影设备产品图片及技术参数

表 岛津2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台），成本（元/台），价格（元/台），毛利（元/台），产值（亿元）及毛利率

图 岛津2011-2016年血管造影设备产能（台），产量（台）及增长率

图 岛津2011-2016年血管造影设备产量（台）及中国市场份额

表 岛津血管造影设备SWOT分析

表 中国2011-2016年血管造影设备不同地区的价格（元/台）

表 中国2011-2016年血管造影设备不同规格产品的价格（元/台）

表 中国2011-2016年血管造影设备不同生产商的价格（元/台）

表 中国2011-2016年血管造影设备不同生产商的利润率

表 血管造影设备不同地区价格（元/台）

表 血管造影设备不同产品价格（元/台）

表 血管造影设备不同价格水平的市场份额

表 血管造影设备不同应用的毛利率

表 中国2011-2016年血管造影设备销售渠道现状

表 中国血管造影设备经销商及联系方式

表 2015年中国血管造影设备出厂价、渠道价及终端价（元/台）

表 中国血管造影设备进口、出口及贸易量（台）

图 中国2016-2022年血管造影设备产能（台），产量（台）及增长率

图 中国2016-2022年血管造影设备产能利用率

表 中国2016-2022年不同规格血管造影设备产量分布（台）

表 中国2016-2022年不同规格血管造影设备产量市场份额

图 中国2021年不同规格血管造影设备产量市场份额

图 中国2016-2022年血管造影设备销量（台）及增长率

图 中国2016-2022年血管造影设备销售收入（亿元）及增长率

图 中国2016-2022年血管造影设备不同应用销量分布（台）

表 中国2016-2022年血管造影设备不同应用销量市场份额

图 中国2021年血管造影设备不同应用销量市场份额

表 中国2016-2022年血管造影设备产量、进口量、出口量、及消费（台）

表 中国2016-2022年血管造影设备产能（台）、产量（台）、产值（亿元）、价格（元/台）、成本（元/台）、利润（元/台）及毛利率

表 血管造影设备主要原料供应商及联系方式

表 血管造影设备主要设备供应商及联系方式

表 血管造影设备主要供应商及联系方式

表 血管造影设备主要买家及联系方式

表 血管造影设备供应链关系分析

表 血管造影设备新项目SWOT分析

表 血管造影设备新项目可行性分析

表 血管造影设备部分采访记录

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoxixie/R43802PTL0.html>