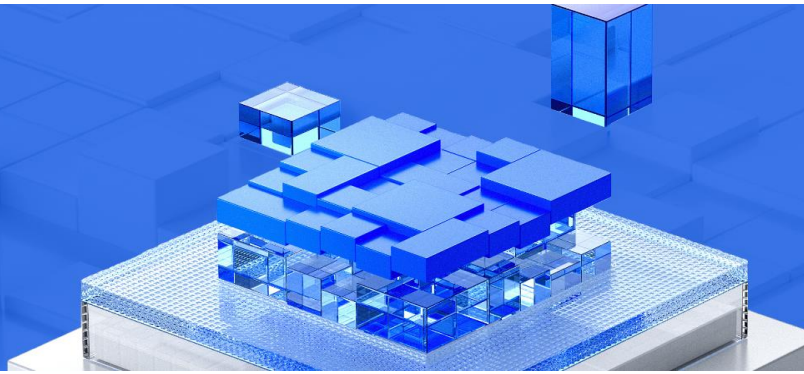


# 中国数字减影血管造影系统 (DSA) 市场全景评估报告



## 产业大数据服务 解决方案



五度易链产业大数据解决方案将基于大数据，运用深度学习等人工智能技术，以数字化手段为政府、园区、企业提供全周期一站式产业大数据服务，能够为地方更好的制定产业发展战略和政策提供有效的数据支撑，并助力地方实现全面的数据化、智能化和高效化的运营和管理，同时为企业发展纾困解难，提供丰富、便捷、智能的服务。

### 「五度易链」产业大数据解决方案

#### ■ 产业经济大数据解决方案



- ❖ 产业经济洞察
- ❖ 产业诊断分析
- ❖ 企业监测评估

#### ■ 大数据智慧招商解决方案



- ❖ 产业链精准招商
- ❖ 招商项目评估
- ❖ 招商智能管理

#### ■ 企业创新服务解决方案



- ❖ 数字营销
- ❖ 数字金融
- ❖ 项目申报
- ❖ 各类定制服务

#### ■ 产业大数据开放服务



- ❖ 产研报告
- ❖ 课题研究
- ❖ 市场调研
- ❖ 技术分析

## 中国数字减影血管造影系统（DSA）市场全景评估报告

---

### 概要：

数字减影血管造影（DSA）是一种非侵入式临床前的影像诊断设备，多用于心脏、神经、肿瘤等各类介入手术的影像引导，是诊断心脑血管疾病的“金标准”。其原理为：在需要检查/治疗的部位注入造影剂，再使用 X 射线照射该部位，后续通过减影、增强和再成像等技术获得清晰的纯血管影像，便于医生诊断或进行手术。

相对于 CT、核磁、X 光、B 超等大型高端医疗影像设备而言，DSA 在大众意识中就显得格外陌生，主要原因在于国内 DSA 市场基本都是以进口品牌主导，国内环境影响下公开平台也少有提及，DSA 是所有影像设备中国产化率最低的一个。不提及不代表不重要，DSA 在医疗影像领域具有不可撼动的地位，亦有替代其他影像设备的趋势，是传统血管造影和现代计算机技术相结合的新技术。DSA 具备较高的分辨率和较低的造影剂用量，拥有检查时间短、感染风险低、节省胶片等优点，是继 X 线 CT 之后的一项革命性技术。

随着我国国民经济的发展和医疗体系的完善，近年来对于医学影像设备需求持续增长，市场规模不断扩大。数据显示，我国每 10 万人口拥有 DSA 的数量仅为 0.31 台，与美国相差数十倍，作为介入手术必备的“影像导航”，国内 DSA 市场尚存较大的发展空间。

DSA 是各种介入治疗的必要条件，采用 X 光机的荧光透视技术与造影剂相互配合，让血管更好地显影，为介入治疗提供真实明晰的立体图像，主要用于血管狭窄区域的定位测量、观察血管病变的状况。

---

**免责声明：**此报告旨在发给五度易链的特定客户及其他专业人士。未经五度易链事先书面明文批准，不得更改或以任何方式传送、复印或派发此报告的材料、内容及其复印本予任何其他人。报告所载资料、意见及推测仅反映研究员于发出此报告日期当日的判断，可随时更改。

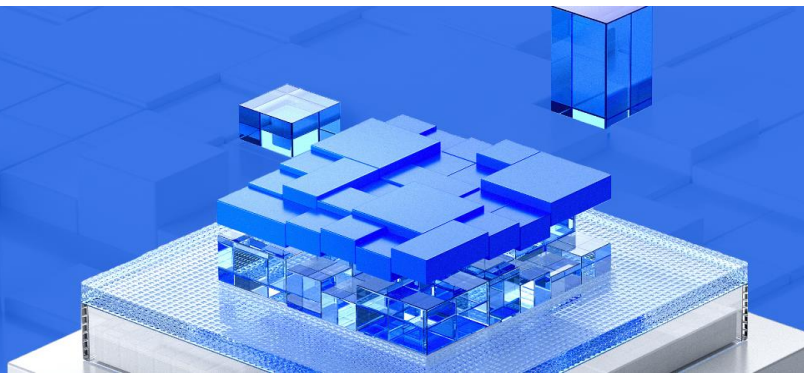
## 目录：

1. 数字减影血管造影系统（DSA）行业概述
  - 1.1 行业相关界定
  - 1.2 数字减影血管造影系统（DSA）产品细分及特性
  - 1.3 数字减影血管造影系统（DSA）行业地位分析
2. 中国数字减影血管造影系统（DSA）行业宏观经济环境分析
  - 2.1 全球宏观经济分析
  - 2.2 中国宏观经济环境分析
  - 2.3 国际形势对中国经济的影响
3. 中国数字减影血管造影系统（DSA）行业政策技术环境分析
  - 3.1 数字减影血管造影系统（DSA）行业政策法规环境分析
  - 3.2 数字减影血管造影系统（DSA）行业技术环境分析
4. 中国数字减影血管造影系统（DSA）所属行业总体发展状况
  - 4.1 中国数字减影血管造影系统（DSA）所属行业规模情况
  - 4.2 中国数字减影血管造影系统（DSA）所属行业产销情况
  - 4.3 中国数字减影血管造影系统（DSA）所属行业财务能力
5. 中国数字减影血管造影系统（DSA）行业市场发展分析
  - 5.1 中国数字减影血管造影系统（DSA）市场分析
  - 5.2 中国数字减影血管造影系统（DSA）行业市场价格分析
  - 5.3 中国数字减影血管造影系统（DSA）行业市场发展策略
6. 中国数字减影血管造影系统（DSA）行业竞争格局分析
  - 6.1 数字减影血管造影系统（DSA）行业竞争结构分析
  - 6.2 数字减影血管造影系统（DSA）企业国际竞争力比较

- 6.3 数字减影血管造影系统（DSA）行业竞争格局分析
- 6.4 2023-2029 年数字减影血管造影系统（DSA）行业竞争分析
- 7. 数字减影血管造影系统（DSA）行业重点企业发展调研
  - 7.1 万东医疗
  - 7.2 唯迈医疗
  - 7.3 东软医疗
  - 7.4 乐普医疗
  - 7.5 联影医疗
- 8. 中国数字减影血管造影系统（DSA）行业发展前景预测
  - 8.1 行业发展前景分析
  - 8.2 中国数字减影血管造影系统（DSA）行业市场发展趋势
  - 8.3 中国数字减影血管造影系统（DSA）技术发展趋势
- 9. 中国数字减影血管造影系统（DSA）行业投资分析
  - 9.1 数字减影血管造影系统（DSA）行业投资机会分析
  - 9.2 数字减影血管造影系统（DSA）行业投资风险分析
  - 9.3 数字减影血管造影系统（DSA）行业投资建议

获取完整报告

请联系「五度易链」客服



G. Innovation



微信专属客服



微信公众号

官方网址: <http://www.wdsk.net/>

咨询电话: 010-68321050

联系邮箱: [info@wdsk.net](mailto:info@wdsk.net)

公司地址: 北京市丰台区广安路9号国投  
财富广场1号楼12层