

2025-2030年中国基层医疗人工智能（AI+基层医疗）行业发展前景展望 与投资机会分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：基层医疗AI产业综述/产业画像/研究说明

1.1 基层医疗AI产业综述

- 1.1.1 基层医疗及基层医疗机构
- 1.1.2 基层医疗AI（AI+基层医疗）的界定
- 1.1.3 基层医疗AI所处行业
- 1.1.4 基层医疗AI市场监管
- 1.1.5 基层医疗AI标准规范

1.2 基层医疗AI产业画像★

- 1.2.1 基层医疗AI产业链结构示意图
- 1.2.2 基层医疗AI产业链生态全景图
- 1.2.3 基层医疗AI产业链区域热力图

1.3 基层医疗AI研究说明

- 1.3.1 本报告研究范围界定
- 1.3.2 本报告权威数据来源
- 1.3.3 本报告研究统计方法

——现状篇——

第2章：中国基层医疗AI发展现状及面临挑战

2.1 中国基层医疗AI发展历程/阶段

2.2 中国基层医疗AI市场规模/体量★

- 2.2.1 中国医疗AI市场规模/体量
- 2.2.2 中国基层医疗AI市场规模/体量

2.3 中国基层医疗AI企业类型/数量

- 2.3.1 中国基层医疗AI市场参与者类型
- 2.3.2 中国基层医疗AI企业数量变化
- 2.3.3 中国基层医疗AI企业入场方式
- 2.3.4 中国基层医疗AI企业入场进程

2.4 中国基层医疗AI企业产品/品牌

- 2.4.1 中国基层医疗AI上市产品数量
- 2.4.2 中国基层医疗AI新品发布动态
- 2.4.3 中国基层医疗AI企业产品/品牌

2.5 中国基层医疗AI商业/运营模式

2.6 中国基层医疗AI项目/投资建设

- 2.6.1 中国基层医疗AI项目投资热度
- 2.6.2 中国基层医疗AI项目建设热度

2.7 中国基层医疗AI招投/采购情况

- 2.7.1 基层医疗机构采购AI设备专项补贴
- 2.7.2 基层医疗机构AI设备招标采购
- 2.7.3 基层医疗机构AI软件招标采购

2.8 中国基层医疗AI需求/分布情况

- 2.8.1 中国基层医疗卫生机构的数量
- 2.8.2 中国医疗机构门诊服务分布——基层医疗
- 2.8.3 中国医疗机构入院人次统计——基层医疗
- 2.8.4 中国医疗机构住院服务统计——基层医疗
- 2.8.5 医疗机构行业床位利用分析——基层医疗

2.9 中国基层医疗AI发展痛点及面临挑战

第3章：中国基层医疗AI技术及硬件供应链

3.1 基层医疗AI进入壁垒

- 3.1.1 基层医疗AI核心竞争力/护城河——研发+技术+可信

- 3.1.2 基层医疗AI技术壁垒/进入壁垒
 - 3.2 基层医疗AI技术研发
 - 3.2.1 基层医疗AI技术研发投入/布局方向
 - 3.2.2 基层医疗AI专利申请状况/热门技术
 - 1、专利申请数量
 - 2、热门技术聚焦
 - 3、热门申请机构
 - 3.2.3 基层医疗AI技术研发方向/未来重点
 - 3.3 基层医疗AI技术支持——医疗AI
 - 3.3.1 医疗人工智能AI技术进展
 - 3.3.2 医疗AI——知识图谱技术
 - 3.3.3 医疗AI——机器视觉技术
 - 3.3.4 医疗AI——语言处理技术
 - 3.3.5 医疗AI——机器学习技术
 - 3.4 基层医疗AI技术支持——医疗AI大模型
 - 3.4.1 通用AI大模型的医疗应用
 - 3.4.2 医疗专用AI大模型发布情况
 - 3.5 基层医疗AI人才支持——AI医疗人才
 - 3.5.1 AI医疗人才概述
 - 3.5.2 AI医疗人才缺口
 - 3.5.3 AI医疗人才培养
 - 3.6 基层医疗AI——基础硬件/医疗新基建
 - 3.6.1 基层医疗AI——AI芯片市场概况
 - 3.6.2 基层医疗AI——云计算技术/云服务平台
 - 3.6.3 基层医疗AI——5G通信技术应用
 - 3.6.4 基层医疗AI——医疗大数据服务
 - 3.7 基层医疗AI安全性——可信AI技术
 - 3.7.1 基层医疗AI安全性问题
 - 3.7.2 基层医疗AI安全性提升保障
 - 3.7.3 可信AI技术的发展与应用
 - 3.8 基层医疗AI供应链管理及面临挑战
- 第4章：中国基层医疗AI细分产品市场分析
- 4.1 基层医疗AI部署策略及实施
 - 4.2 基层医疗的AI部署路径现状★
 - 4.3 基层医疗的AI产品应用现状★
 - 4.4 基层医疗AI细分市场：AI辅助诊疗
 - 4.4.1 AI辅助诊疗概述
 - 4.4.2 AI辅助诊疗企业及其产品
 - 4.4.3 AI辅助诊疗市场发展现状
 - 4.4.4 基层医疗机构的AI辅助诊疗应用
 - 4.5 基层医疗AI细分市场：AI医用软件
 - 4.5.1 AI医用软件概述
 - 4.5.2 AI医用软件企业及其产品
 - 4.5.3 AI医用软件市场发展现状
 - 4.5.4 基层医疗机构的AI医用软件应用
 - 4.6 基层医疗AI细分市场：AI医疗器械
 - 4.6.1 AI医疗器械概述
 - 4.6.2 AI医疗器械企业及其产品
 - 4.6.3 AI医疗器械市场发展现状
 - 4.6.4 基层医疗机构的AI医疗器械应用
 - 4.7 基层医疗AI细分市场：AI手术机器人
 - 4.7.1 AI手术机器人概述
 - 4.7.2 AI手术机器人企业及其产品
 - 4.7.3 AI手术机器人市场发展现状
 - 4.7.4 基层医疗机构的AI手术机器人应用
 - 4.8 基层医疗AI细分市场：AI康复机器人
 - 4.8.1 AI康复机器人概述
 - 4.8.2 AI康复机器人企业及其产品
 - 4.8.3 AI康复机器人市场发展现状

- 4.8.4 基层医疗机构的AI康复机器人应用
- 4.9 基层医疗AI细分市场战略地位分析
- 第5章：中国细分基层医疗机构AI需求概况
 - 5.1 中国基层医疗机构分类型数量——按性质
 - 5.2 基中国基层医疗机构分类型数量——按主办单位
 - 5.3 基中国基层医疗机构分类型数量——按机构类型
 - 5.4 基层医疗AI应用场景：社区卫生服务中心（站）
 - 5.4.1 社区卫生服务中心（站）领域基层医疗AI需求概述
 - 5.4.2 社区卫生服务中心（站）领域基层医疗AI需求现状
 - 1、社区卫生服务中心（站）数量变化
 - 2、社区卫生服务中心（站）领域基层医疗AI需求分析
 - 5.4.3 社区卫生服务中心（站）领域基层医疗AI需求潜力
 - 5.5 基层医疗AI应用场景：乡镇卫生院
 - 5.5.1 乡镇卫生院领域基层医疗AI需求概述
 - 5.5.2 乡镇卫生院领域基层医疗AI需求现状
 - 1、乡镇卫生院数量变化
 - 2、乡镇卫生院领域基层医疗AI需求分析
 - 5.5.3 乡镇卫生院领域基层医疗AI需求潜力
 - 5.6 基层医疗AI应用场景：村卫生室
 - 5.6.1 村卫生室领域基层医疗AI需求概述
 - 5.6.2 村卫生室领域基层医疗AI需求现状
 - 1、村卫生室数量变化
 - 2、村卫生室领域基层医疗AI需求分析
 - 5.6.3 村卫生室领域基层医疗AI需求潜力
 - 5.7 基层医疗AI应用场景：门诊部（所）
 - 5.7.1 门诊部（所）领域基层医疗AI需求概述
 - 5.7.2 门诊部（所）领域基层医疗AI需求现状
 - 1、门诊部（所）数量变化
 - 2、门诊部（所）领域基层医疗AI需求分析
 - 5.7.3 门诊部（所）领域基层医疗AI需求潜力
 - 5.8 基层医疗AI细分应用战略地位分析
- 第6章：中国基层医疗AI细分区域市场发展分析
 - 6.1 中国基层医疗机构数量区域分布
 - 6.2 中国基层医疗机构类型区域分布
 - 6.3 中国各地基层医疗机构AI政策/规划
 - 6.3.1 各省市基层医疗AI政策规划汇总
 - 6.3.2 各省市基层医疗AI的政策热力图
 - 6.3.3 各省市基层医疗AI发展目标解读
 - 6.4 中国基层医疗AI典型项目区域分布
 - 6.5 基层医疗AI重点区域：河北
 - 6.5.1 河北基层医疗AI发展环境
 - 6.5.2 河北基层医疗AI布局现状
 - 6.5.3 河北基层医疗AI典型案例
 - 6.5.4 河北基层医疗AI发展规划
 - 6.6 基层医疗AI重点区域：山东
 - 6.6.1 山东基层医疗发展现状
 - 6.6.2 山东基层医疗AI布局现状
 - 6.6.3 山东基层医疗AI典型案例
 - 6.6.4 山东基层医疗AI发展规划
 - 6.7 基层医疗AI重点区域：河南
 - 6.7.1 河南基层医疗发展现状
 - 6.7.2 河南基层医疗AI布局现状
 - 6.7.3 河南基层医疗AI典型案例
 - 6.7.4 河南基层医疗AI发展规划
 - 6.8 基层医疗AI重点区域：四川
 - 6.8.1 四川基层医疗发展现状
 - 6.8.2 四川基层医疗AI布局现状
 - 6.8.3 四川基层医疗AI典型案例
 - 6.8.4 四川基层医疗AI发展规划

6.9 基层医疗AI重点区域：湖南

- 6.9.1 湖南基层医疗发展现状
- 6.9.2 湖南基层医疗AI布局现状
- 6.9.3 湖南基层医疗AI典型案例
- 6.9.4 湖南基层医疗AI发展规划

第7章：中国基层医疗AI典型企业案例分析

7.1 中国基层医疗AI企业梳理对比

7.2 中国基层医疗AI企业案例分析（不分先后，可指定）

7.2.1 华为技术有限公司——离线版超声辅助系统

- 1、企业基本信息及发展史
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业基层医疗AI产品/业务布局
- 6、企业基层医疗AI应用/客户布局
- 7、企业发展战略&优劣势

7.2.2 上海联影智能医疗科技有限公司

- 1、企业基本信息及发展史
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业基层医疗AI产品/业务布局
- 6、企业基层医疗AI应用/客户布局
- 7、企业发展战略&优劣势

7.2.3 北京万东医疗科技股份有限公司

- 1、企业基本信息及发展史
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业基层医疗AI产品/业务布局
- 6、企业基层医疗AI应用/客户布局
- 7、企业发展战略&优劣势

7.2.4 深圳市医联科技有限公司

- 1、企业基本信息及发展史
- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业基层医疗AI产品/业务布局
- 6、企业基层医疗AI应用/客户布局
- 7、企业发展战略&优劣势

7.2.5 乐普（北京）医疗器械股份有限公司

- 1、企业基本信息及发展史
- 2、企业经营情况及投融资

- (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业基层医疗AI产品/业务布局
 - 6、企业基层医疗AI应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 7.2.6 广东浩鲸科技有限公司
- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业基层医疗AI产品/业务布局
 - 6、企业基层医疗AI应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 7.2.7 上海森亿医疗科技有限公司
- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业基层医疗AI产品/业务布局
 - 6、企业基层医疗AI应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 7.2.8 广州柏视医疗科技有限公司
- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业基层医疗AI产品/业务布局
 - 6、企业基层医疗AI应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 7.2.9 四川博矽智能科技有限公司
- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业基层医疗AI产品/业务布局
 - 6、企业基层医疗AI应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 7.2.10 科大讯飞股份有限公司
- 1、企业基本信息及发展史

- 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业基层医疗AI产品/业务布局
- 6、企业基层医疗AI应用/客户布局
- 7、企业发展战略&优劣势

——展望篇——

第8章：中国基层医疗AI行业政策环境/PEST/SWOT

8.1 中国基层医疗AI行业政策汇总解读（P）

- 8.1.1 中国基层医疗AI行业政策汇总
- 8.1.2 中国基层医疗AI行业发展规划
- 8.1.3 中国基层医疗AI重点政策解读

8.2 中国基层医疗AI行业经济环境分析（E）

8.3 中国基层医疗AI行业社会环境分析（S）

8.4 中国基层医疗AI行业PEST环境总结

8.5 中国基层医疗AI行业SWOT分析图

第9章：中国基层医疗AI行业发展潜力及前景展望

9.1 中国基层医疗AI行业发展潜力评估

9.2 中国基层医疗AI行业未来关键增长点

9.3 中国基层医疗AI行业发展前景预测

9.4 中国基层医疗AI行业发展趋势洞悉

- 9.4.1 中国基层医疗AI行业整体发展趋势
- 9.4.2 中国基层医疗AI行业细分市场趋势
- 9.4.3 中国基层医疗AI行业技术创新趋势
- 9.4.4 中国基层医疗AI行业市场竞争趋势
- 9.4.5 中国基层医疗AI行业市场供需趋势

第10章：中国基层医疗AI行业发展机遇及策略建议

10.1 中国基层医疗AI行业投资风险预警

- 10.1.1 中国基层医疗AI行业投资风险预警
- 10.1.2 中国基层医疗AI行业投资风险应对

10.2 中国基层医疗AI行业投资机遇分析——全产业链配套

- 10.2.1 不足：基层医疗AI产业链薄弱点投资机会
- 10.2.2 欠缺：基层医疗AI产业链空白点投资机会

10.3 中国基层医疗AI行业投资机遇分析——细分领域布局

- 10.3.1 中游：基层医疗AI细分产品/服务布局机会
- 10.3.2 下游：基层医疗AI细分应用/场景布局机会

10.4 中国基层医疗AI行业投资机遇分析——优势区域布局

- 10.4.1 国内：基层医疗AI省市/区域投资布局机会
- 10.4.2 海外：基层医疗AI海外/出海投资布局机会

10.5 中国基层医疗AI行业投资价值评估

10.6 中国基层医疗AI行业投资策略建议

10.7 中国基层医疗AI行业可持续发展建议

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！