

# 2022-2028年中国医疗体制 市场发展趋势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](http://www.abaogao.com)

# 一、报告报价

《2022-2028年中国医疗体制市场发展趋势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/yiliaoqxie/Z22719S492.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

智研数据研究中心发布的《2022-2028年中国医疗体制市场发展趋势与投资方向研究报告》共八章。首先介绍了医疗体制行业市场发展环境、医疗体制整体运行态势等，接着分析了医疗体制行业市场运行的现状，然后介绍了医疗体制市场竞争格局。随后，报告对医疗体制做了重点企业经营状况分析，最后分析了医疗体制行业发展趋势与投资预测。您若想对医疗体制产业有个系统的了解或者想投资医疗体制行业，本报告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 全球医疗行业发展形势分析

#### 1.1 全球医疗产业发展历程

##### 1.1.1 现代医院的起源与发展

##### 1.1.2 各国医院历史演进概述

##### 1.1.3 医疗保障制度发展历程

##### 1.1.4 全球主要医疗保险模式

##### 1.1.5 DRGs医保支付标准

#### 1.2 全球医疗产业运行状况

##### 1.2.1 主要国家预期寿命

##### 1.2.2 全球医疗质量排行

##### 1.2.3 全球医疗支出水平

##### 1.2.4 人均医疗支出规模

##### 1.2.5 每千人口医疗资源

##### 1.2.6 全球医疗保健指数

##### 1.2.7 各国医院床位对比

##### 1.2.8 各国医疗机构占比

#### 1.3 疫情对全球医疗产业的影响分析

##### 1.3.1 全球医疗产业链分析

##### 1.3.2 全球医疗产品贸易情况

- 1.3.3 疫情对医疗机构的影响
- 1.3.4 疫情对医疗产业链的影响
- 1.4 全球医疗行业发展前景及展望
  - 1.4.1 全球医院发展趋势
  - 1.4.2 全球医院发展策略
  - 1.4.3 全球医疗行业展望

## 第二章 日本医疗产业发展深度分析

- 2.1 日本医疗制度发展进程分析
  - 2.1.1 日本现行医疗保障制度
  - 2.1.2 日本医疗制度历史沿革
  - 2.1.3 日本医疗制度典型特点
  - 2.1.4 日本医疗制度改革措施
  - 2.1.5 医保制度改革成效和问题
  - 2.1.6 日本医疗保障体系现状
  - 2.1.7 社会医疗保险模式优势
  - 2.1.8 日本医疗制度存在的问题
  - 2.1.9 日本医疗制度改革方向
  - 2.1.10 日本医疗水平发达的原因
  - 2.1.11 日本医疗制度发展借鉴
- 2.2 日本医疗产业发展现状
  - 2.2.1 日本人口老龄化状况
  - 2.2.2 日本医疗水平现状
  - 2.2.3 日本医疗费用的现状
  - 2.2.4 医院运营管理精细化
  - 2.2.5 日本诊所密度状况
  - 2.2.6 疾病预防和体检管理
  - 2.2.7 日本医疗服务质量
  - 2.2.8 日本医药分离机制
  - 2.2.9 日本医生收入情况
  - 2.2.10 医护工作分工明确
  - 2.2.11 少子化和老龄化问题

## 2.3 日本医疗机构在抗击疫情中的表现

### 2.3.1 日本公共卫生财政支出

### 2.3.2 日本疫情防控措施回顾

### 2.3.3 保健所在疫情中的表现

### 2.3.4 诊所在疫情中的作用

### 2.3.5 疫情下医院病床数短缺

### 2.3.6 疫情下日本医疗体系压力

### 2.3.7 医疗体系对公共卫生的保障作用

## 第三章 美国医疗体制及医疗产业发展状况

### 3.1 美国医疗体制发展历程分析

#### 3.1.1 美国医疗制度历史沿革

#### 3.1.2 美国医疗保险制度演变

#### 3.1.3 美国医疗制度主要特点

#### 3.1.4 美国医疗保险制度改革

#### 3.1.5 美国医疗保险体系结构

#### 3.1.6 美国医保支付方式分析

#### 3.1.7 美国医疗体系存在的问题

#### 3.1.8 中美医疗体制对比分析

#### 3.1.9 美国医疗体制发展启示

### 3.2 美国医疗产业发展综述

#### 3.2.1 美国医疗卫生体系现状

#### 3.2.2 美国医疗产业发展模式

#### 3.2.3 美国医疗支出水平分析

#### 3.2.4 美国医疗保险支出状况

#### 3.2.5 美国医院数量及构成

#### 3.2.6 美国医疗费用高的原因

### 3.3 疫情影响下美国医疗行业发展状况

#### 3.3.1 美国疫情防控措施回顾

#### 3.3.2 美国医疗资源优势分析

#### 3.3.3 疫情下美国医疗体系问题

#### 3.3.4 疫情对美国医疗系统的影响

### 3.3.5 美国远程医疗发展态势

## 第四章 德国医疗体制发展借鉴

### 4.1 德国医疗体制演变分析

#### 4.1.1 德国医疗体制改革历程

#### 4.1.2 德国医疗改革成效和问题

#### 4.1.3 德国医疗体系主要优势

#### 4.1.4 德国医疗卫生服务体系

#### 4.1.5 德国医疗卫生筹资体制

#### 4.1.6 德国医疗服务运作模式

#### 4.1.7 德国医疗系统构成分析

#### 4.1.8 德国医疗系统市场化

#### 4.1.9 德国医疗体制发展启示

### 4.2 德国医疗行业发展现状

#### 4.2.1 德国医疗保险支出现状

#### 4.2.2 德国医疗保险覆盖率

#### 4.2.3 德国医疗市场运行状况

#### 4.2.4 德国公立和私立医院

#### 4.2.5 德国医疗机构竞争状况

#### 4.2.6 德国家庭医生执业情况

### 4.3 德国医疗机构抗击疫情的做法借鉴

#### 4.3.1 德国疫情防控做法

#### 4.3.2 德国低死亡率的原因

#### 4.3.3 德国重症病床数量

#### 4.3.4 德国医生密度状况

#### 4.3.5 德国疫情防控问题

## 第五章 英国医疗产业发展综合分析

### 5.1 英国医疗制度发展演变

#### 5.1.1 英国全民医疗服务体系

#### 5.1.2 英国医疗制度历史沿革

#### 5.1.3 英国医疗保障制度特点

- 5.1.4 国民健康服务体系问题
- 5.1.5 英国医疗服务体系改革
- 5.1.6 医疗改革成效和问题
- 5.1.7 中英医疗体制对比分析
- 5.1.8 英国医疗体制改革启示
- 5.2 英国医疗行业发展现状
  - 5.2.1 全民免费医疗亟待改革
  - 5.2.2 英国医疗市场发展概况
  - 5.2.3 英国全科医疗服务现状
  - 5.2.4 英国全科医疗改革实践
  - 5.2.5 全科医生体系控费功能
  - 5.2.6 英国全科医疗对中国的启示
- 5.3 疫情下英国医疗体系运行问题分析

## 第六章 其他国家医疗产业发展浅析

- 6.1 瑞典医疗产业发展综述
  - 6.1.1 瑞典医疗保障制度历史
  - 6.1.2 瑞典医疗保障制度内容
  - 6.1.3 瑞典分散式医疗体系
  - 6.1.4 瑞典医疗机构发展分析
  - 6.1.5 瑞典医疗卫生体系现状
  - 6.1.6 瑞典医疗保障制度启示
- 6.2 丹麦全民免费医疗保险制度发展分析
  - 6.2.1 丹麦现行医疗卫生体制
  - 6.2.2 丹麦医疗卫生体系演变
  - 6.2.3 丹麦医疗体系主要优势
  - 6.2.4 丹麦医疗体系问题分析
  - 6.2.5 医疗保障制度主要优势
  - 6.2.6 丹麦医疗体系发展启示
- 6.3 韩国医疗保障体系分析
  - 6.3.1 韩国现行医疗卫生体制
  - 6.3.2 医疗卫生体制改革历程

- 6.3.3 医疗改革成效和问题
- 6.3.4 韩国医疗卫生体制优势
- 6.3.5 韩国医改成功经验借鉴
- 6.3.6 韩国拥有医疗资源状况
- 6.3.7 韩国疫情防疫措施借鉴
- 6.4 新加坡医疗卫生体制发展分析
  - 6.4.1 新加坡现行医疗卫生体制
  - 6.4.2 新加坡医疗体制改革历程
  - 6.4.3 医疗体制改革成效和问题
  - 6.4.4 医疗保障制度主要优势
  - 6.4.5 新加坡医疗体制经验借鉴
  - 6.4.6 新加坡医院及病床数量
- 6.5 中国台湾地区医疗产业发展分析
  - 6.5.1 台湾健康保险制度改革历程
  - 6.5.2 健康保险制度改革成效和问题
  - 6.5.3 台湾医疗保险制度主要优势
  - 6.5.4 台湾医保制度改革关键启示
  - 6.5.5 台湾地区医疗机构发展历程
- 6.6 中国香港医疗卫生体制机制分析
  - 6.6.1 香港医疗卫生体制改革历程
  - 6.6.2 香港医疗保障制度构成分析
  - 6.6.3 香港地区医疗体系主要优势
  - 6.6.4 香港地区医疗机构发展状况
  - 6.6.5 香港医疗保障制度改革经验
- 6.7 法国医疗产业发展现状分析
  - 6.7.1 法国医疗体系特征
  - 6.7.2 法国医疗机构组成
  - 6.7.3 医务人员收入水平
  - 6.7.4 法国疫情防控措施
- 6.8 各国医疗卫生体制改革的经验借鉴与启示

## 第七章 中国医疗产业发展综合分析



## 7.1 中国医疗卫生体制改革状况

### 7.1.1 医疗卫生体制改革历程

### 7.1.2 医疗体制改革发展现状

### 7.1.3 医疗保障体制演变路径

### 7.1.4 推进分级诊疗制度建设

### 7.1.5 医疗体制改革发展问题

### 7.1.6 DRG支付方式价值分析

### 7.1.7 国内DRGs试点发展现状

## 7.2 中国医院行业运行状况

### 7.2.1 医院行业发展历程

### 7.2.2 医疗卫生支出规模

### 7.2.3 中国医院收入规模

### 7.2.4 中国医疗卫生资源

### 7.2.5 中国医疗服务状况

### 7.2.6 医院数量构成分析

## 7.3 中国民营医院行业发展综述

### 7.3.1 民营医院发展历程

### 7.3.2 民营医院利好政策

### 7.3.3 民营医院医疗服务

### 7.3.4 民营医院经营模式

### 7.3.5 民营医院发展问题

### 7.3.6 中国新增诊所数量

### 7.3.7 社会办医发展现状

### 7.3.8 社会办医发展前景

### 7.3.9 社会办医市场趋势

## 7.4 中国医疗资源分布情况

### 7.4.1 全国医疗资源区域分布

### 7.4.2 人均医疗资源区域分布

### 7.4.3 各城市医疗资源分析

### 7.4.4 各地医疗机构数对比

### 7.4.5 各城市医疗床位数对比

### 7.4.6 各地卫生人员数对比

- 7.4.7 医疗服务状况对比
- 7.4.8 人均医疗费用对比
- 7.4.9 各地床位使用率对比
- 7.5 中国医疗机构抗击疫情的表现
  - 7.5.1 新冠肺炎治疗费用对比
  - 7.5.2 中国核酸检测能力状况
  - 7.5.3 公共卫生服务体系短板
  - 7.5.4 公立医院抗击疫情的表现
  - 7.5.5 民营医院在疫情中的作用
  - 7.5.6 疫情对医院体系的影响
  - 7.5.7 疫情加速社会办医洗牌
  - 7.5.8 疫情后民营医疗走向

## 第八章 各国医疗市场准入条件分析

- 8.1 中国
  - 8.1.1 社会办医设备准入状况
  - 8.1.2 民营医院人力资源准入 ( )
  - 8.1.3 民营医院医保资格准入
  - 8.1.4 外资医院准入和管理建议
- 8.2 美国
  - 8.2.1 医院认证制度
  - 8.2.2 JCI医院评审
  - 8.2.3 CON许可制度
  - 8.2.4 美国医生资格
  - 8.2.5 社会办医准入
- 8.3 德国
  - 8.3.1 社会办医准入现状
  - 8.3.2 德国医疗市场准入
  - 8.3.3 医疗行业准入细分
- 8.4 日本
  - 8.4.1 日本社会办医准入现状
  - 8.4.2 日本对医疗设施的要求

- 8.4.3 医生数量和质量要求
- 8.4.4 政府对医疗机构的管理
- 8.5 其他国家或地区社会办医准入状况
  - 8.5.1 全球医院认证现状
  - 8.5.2 全球医院认证趋势
  - 8.5.3 英国社会办医准入
  - 8.5.4 台湾社会办医准入
  - 8.5.5 社会办医准入经验借鉴

#### 图表目录

- 图表1 全球主要医疗保险模式对比
  - 图表2 DRGs诊断组编码含义
  - 图表3 脑血管性疾病患者医保支付标准
  - 图表4 世界主流医保支付标准
  - 图表5 部分国家DRGs应用情况
  - 图表6 2019年世界主要国家预期寿命
  - 图表7 2019年全球医疗质量排行榜TOP50
  - 图表8 世界部分国家医疗支出水平对比
  - 图表9 2019年世界各国医疗支出占国内生产总值比例
  - 图表10 2015-2019年全球医疗费用支出及GDP占比
- 更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqixie/Z22719S492.html>