

全球医疗保障体系及医疗行业十四五投资规划及未来发展战略研究报告2023-2030年

产品名称	全球医疗保障体系及医疗行业十四五投资规划及未来发展战略研究报告2023-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

产品详情

全球医疗保障体系及医疗行业十四五投资规划及未来发展战略研究报告2023-2030年

【全新修订】：2023年4月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

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
- 1.1.6 公立医院管办分离改革
- 1.2 全球医疗产业运行状况
 - 1.2.1 全球平均预期寿命
 - 1.2.2 全球医疗质量排行
 - 1.2.3 全球医疗系统排名
 - 1.2.4 全球医疗支出水平
 - 1.2.5 人均医疗支出规模
 - 1.2.6 每千人口医疗资源
 - 1.2.7 各国医院床位对比
 - 1.2.8 全球医疗企业排名
- 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
 - 1.3.5 疫情下全球医院发展建议
 - 1.3.6 疫情下全球医疗应对策略
- 1.4 全球医疗健康投融资状况分析
 - 1.4.1 全球医疗健康融资规模
 - 1.4.2 国外医疗健康融资状况
 - 1.4.3 中国医疗健康融资规模
 - 1.4.4 医疗健康融资领域分布
 - 1.4.5 医疗健康融资轮次分布
- 1.5 全球医疗行业发展前景及展望

1.5.1 全球医院发展趋势

1.5.2 全球医疗行业展望

1.5.3 全球医疗市场预测

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 日本医疗水平现状

2.2.2 日本医疗费用的现状

2.2.3 医院运营管理精细化

2.2.4 日本诊所密度状况

2.2.5 疾病预防和体检管理

2.2.6 日本医疗服务质量

2.2.7 日本医药分离机制

2.2.8 日本医生收入情况

2.2.9 医护工作分工明确

2.3 日本人口老龄化对医疗产业的影响

2.3.1 高龄老人医疗制度背景

2.3.2 高龄老人医疗制度内容

2.3.3 日本人口老龄化状况

2.3.4 少子化和老龄化问题

2.3.5 老龄化应对经验借鉴

2.3.6 老人医保制度发展趋势

2.4 日本医疗机构在抗击疫情中的表现

2.4.1 日本公共卫生财政支出

2.4.2 日本疫情防控措施回顾

2.4.3 保健所在疫情中的表现

2.4.4 诊所在疫情中的作用

2.4.5 疫情下医院病床数短缺

2.4.6 疫情下日本医疗体系压力

2.4.7 疫情下日本在线医疗发展

2.4.8 日本**疫苗接种情况分析

2.4.9 社会力量对疫情防控的作用

2.4.10 医疗体系对公共卫生的作用

2.4.11 疫情下日本医疗体系的短板

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 美国管理式医疗的发展

3.1.7 美国医保支付方式分析

3.1.8 美国医疗体系存在的问题

3.1.9 中美医疗体制对比分析

3.1.10 美国医疗体制发展启示

3.1.11 美国分级诊疗制度借鉴

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 美国人均预期寿命状况

3.3.4 美国远程医疗发展态势

3.3.5 疫情对美国医疗系统的影响

3.3.6 疫情下美国医疗体系问题

3.3.7 美国公共卫生体系的缺陷

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 德国医保管理和治理体系

4.1.4 德国医疗体系构成分析

4.1.5 德国医疗体系主要优势

4.1.6 德国医疗卫生服务体系

4.1.7 德国医疗卫生筹资体制

4.1.8 德国医疗服务运作模式

4.1.9 德国医疗系统构成分析

4.1.10 德国医疗系统市场化

4.1.11 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 德国医疗水平状况分析

4.2.2 德国医疗保险支出现状

4.2.3 德国医疗保险覆盖率

4.2.4 德国医疗市场运行状况

4.2.5 德国公立和私立医院

4.2.6 德国医疗机构竞争状况

4.2.7 德国家庭医生执业情况

4.2.8 德国医疗保费收入情况

4.2.9 德国法定医疗保险运行

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 英国医疗服务体系改革

5.1.5 医疗改革成效和问题

5.1.6 国民健康服务体系问题

5.1.7 英国NHS体系的优劣势

5.1.8 中英医疗体制对比分析

5.1.9 英国医疗体制改革启示

5.1.10 全国性基因组学医疗战略

5.2 英国医疗行业发展状况分析

5.2.1 全民免费医疗亟待改革

5.2.2 英国医疗产业发展现状

5.2.3 英国社会办医发展模式

5.2.4 英国全科医疗服务现状

5.2.5 英国全科医疗改革实践

5.2.6 全科医生体系控费功能

5.2.7 英国全科医疗对我国的启示

5.3 疫情下英国医疗体系运行问题分析

5.3.1 英国疫情防控措施回顾

5.3.2 疫情下英国医疗财政支出

5.3.3 NHS体系在疫情中的作用

第六章 其他国家或地区医疗产业发展浅析

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

6.1.7 瑞典数字医疗发展战略

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 丹麦医疗产业发展现状

6.2.5 丹麦医疗体系问题分析

6.2.6 医疗保障制度主要优势

6.2.7 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 韩国健康保险制度分析

6.3.6 韩国医疗产业发展现状

6.3.7 韩国医生收入水平分析

6.3.8 韩国医改成功经验借鉴

6.3.9 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 新加坡医院及病床数量

6.4.6 新加坡医疗体制经验借鉴

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 台湾地区医疗产业发展现状

6.5.6 台湾地区医疗资源状况分析

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 香港医疗产业发展现状分析

6.6.6 香港地区医生短缺状况分析

6.6.7 香港医疗保障制度改革启示

6.6.8 香港医疗体系发展经验借鉴

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

6.8.1 各国医疗卫生体制改革经验

6.8.2 国际公立医院模式改革启示

6.8.3 英美日韩医疗体系比较分析

6.8.4 疫情下典型国家医保政策启示

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 医疗保障体制相关政策

7.1.6 全国医疗保障事业成就

7.1.7 医疗体制改革发展问题

7.1.8 医疗保险支付方式改革

7.1.9 DRG支付方式价值分析

7.1.10 国内DRGs试点发展现状

7.1.11 DIP改革对医疗体系的影响

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

7.2.7 中国医院发展战略

7.2.8 重点医院发展方向

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 民营医院数量分析

7.3.4 民营医院医疗服务

7.3.5 民营医院营收状况

7.3.6 民营医院经营模式

7.3.7 民营医院发展问题

7.3.8 中国新增诊所数量

7.3.9 社会办医发展现状

7.3.10 社会办医发展前景

7.3.11 社会办医市场趋势

7.4 中国医疗资源分布情况

7.4.1 各地医疗服务统计数据

7.4.2 各地卫生医疗水平现状

7.4.3 全国医疗资源区域分布

7.4.4 重点城市医疗资源情况

7.4.5 城市人均医疗费用对比

7.4.6 **医院城市分布状况

7.4.7 各地三级医院数量对比

7.4.8 各省社会办医状况排名

7.5 中国公立医疗机构抗击疫情的表现

7.5.1 **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 疫情后民营医疗发展方向

7.5.9 疫情后民营医院投资现状

7.5.10 疫情后民营医院投资风险

第八章 各国医疗市场准入条件分析

8.1 中国

8.1.1 医院等级评审制度分析

8.1.2 民营医院监管体系分析

8.1.3 社会办医设备准入状况

8.1.4 民营医院人力资源准入

8.1.5 民营医院医保资格准入

8.1.6 诊所设置审批改备案

8.1.7 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

8.2.6 基层医疗机构准入

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

8.3.4 **检测试剂准入

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 瑞士医疗行业准入

8.5.6 社会办医准入经验借鉴

图表目录

图表 全球主要医疗保险模式对比

图表 DRGs诊断组编码含义

图表 脑血管性疾病患者医保支付标准

图表 世界主流医保支付标准

图表 部分国家DRGs应用情况

图表 2000-2022年****平均预期寿命和健康预期寿命

图表 2000-2022年世界各区域平均预期寿命和健康预期寿命

图表 2022年中国平均预期寿命和健康预期寿命

图表 2022年全球医疗质量排行榜TOP50

图表 2021年全球医疗系统排名TOP10国家

图表 2012-2022年加拿大居民平均预期寿命

图表 2022年世界部分国家卫生健康支出占GDP比重

图表 2003-2030年OECD国家医疗卫生支出占GDP的比重

图表 2005-2022年全球人均医疗卫生支出

图表 ****每千人口医生数及病床数（一）

图表 2018-2022年部分国家每千人病床数

图表 各国或地区每千人口医院普通床位对比

图表 世界主要国家万人病床数

图表 亚洲地区每10万人重症监护床位数统计

图表 美洲发达国家每10万人ICU床位数

图表 美洲发达国家ICU床位数

图表 2021年全球医疗企业营收排名

图表 全球医疗产品产业链

图表 2022年全球医疗产品进口情况

图表 2017-2022年美国、德国和中国医疗产品主要进口来源地

图表 2022年全球医疗产品出口情况

图表 2011-2021年全球医疗健康产业投融资变化趋势

图表 2011-2021年全球医疗健康领域融资额大于1亿美元融资事件数

图表 2011-2021年国外医疗健康产业投融资变化趋势

图表 2011-2021年中国医疗健康产业投融资变化趋势

图表 2021年全球各医疗细分领域融资情况

图表 2021年全球医疗健康投融资轮次分布

图表 2021年国外医疗健康投融资案例

图表 日本社会医疗保险制度的构成

图表 日本医疗保险的人员构成

图表 日本医疗保险制度

图表 1950-2065年日本65岁以上老年人口占比以及结构

图表 日本各级政府的在卫生管理中的事权分配

图表 2008-2022年日本政府卫生支出占GDP的比例

图表 1995、2021年日本各地区保健所数对比

图表 日本各级各类服务机构间转诊示意图

图表 日本病床使用率各地饱和状态

图表 日本应对疫情主要措施

图表 2020-2022年日本单日确诊人数

图表 奥巴马医改与特朗普医改的主要内容对比

图表 美国医疗保险体系

图表 美国现有的五种管理式医疗模式

图表 2022年美国管理式医疗的覆盖率

图表 美国DRGs医保支付方式发展历程

图表 美国DRGs实施成效和存在的问题

图表 美国Medicare支付方式改革历程

图表 美国分级诊疗体系

图表 1970-2022年美国医疗支出占GDP比例

图表 2010-2022年美国人均医疗保健支出增长率

图表 2022年各国人均医疗保健支出对比

图表 2022年美国医疗保险支出占全国GDP的比例

图表 美国远程医疗相关法律法规

图表 德国医保治理体系

图表 德国主要监管机构职能介绍

图表 2022年德国医院数量及病床数量

图表 2008-2022年德国医院数量变化情况

图表 德国法定健康保险与商业健康保险区别

图表 2009-2022年疾病基金收支情况

图表 2022年疾病基金情况

图表 法定医疗保险参保人个人自付费用

图表 疫情期间德国平均每百万居民COVID-19检测率

图表 欧洲地区各国每十万人重症监护床位数统计

图表 欧洲主要国家重症病床数量

图表 各国每千人拥有医生数量

图表 英国主要监管机构职能介绍

图表 英美日韩医疗资源数据

图表 各国每10万人所拥有的重症监护床位数

图表 1949-2022年英国NHS财政预算

图表 瑞典医疗卫生相关部门

图表 2017-2022年欧美医疗科技风投总额

图表 新加坡医疗体系制度发展历史

图表 新加坡住院医院的病床数情况

图表 新加坡长期理疗院所的病床数情况

图表 新加坡特殊监护床位的情况

图表 2015-2022年台湾民间医疗保健消费支出

图表 2010-2022年台湾医疗机构数量

图表 台湾医疗行政制度

图表 中国香港医疗卫生体系架构

图表 2015-2022年香港医疗卫生条件

图表 2022年各国医生年均收入对比

图表 2015-2022年中国每千常住人口公立中医类医院床位数

图表 2015-2022年中国每千人口卫生医疗机构中医执业类（助理）医师数

图表 2015-2022年我国基层医疗卫生机构建设情况

图表 2015-2022年我国基层医疗卫生机构诊疗人次情况

图表 2017-2022年二级及以上公立医院改善医疗服务占比情况

图表 2012-2021年职工医保参保人员结构

图表 2021年职工医保参保人员情况

图表 2012-2021年职工医保享受待遇人次和人均待遇次数

图表 2012年-2021年职工医保次均住院费用和住院率

图表 2012-2021年职工医保次均住院费用和统筹基金支出

图表 2021年职工医保各级医疗机构住院费用支付比例

图表 2012-2021年居民医保基金收支情况

图表 2012-2021年居民医保享受待遇人次

图表 2012-2021年居民医保次均住院费用和住院率

图表 2021年居民医保各级医疗机构住院费用支付比例

图表 北京DRGs试点

图表 北京按DRG收付费模式下医院收入

图表 云南省禄丰县DRGs试点

图表 2022年中国医保付费方式改革进展情况

图表 2022年中国DRGs试点城市名单

图表 DRG与DIP的异同

图表 构成医院应具有的基本条件

图表 中国公立医院行业发展阶段（一）

图表 2016-2022年全国医院、社区卫生服务中心（站）、乡镇卫生院数

图表 2020-2022年全国医疗卫生机构及床位数

图表 2016-2022年全国卫生技术人员数

图表 2020-2022年全国卫生人员数

图表 2020-2022年全国各类医疗卫生机构人员数

图表 2016-2022年全国医疗卫生机构诊疗量

图表 2020-2022年全国医疗服务工作量

图表 2016-2022年全国医疗卫生机构住院量

图表 2021-2022年全国医疗卫生机构医疗服务量

图表 2022年各地区医院和乡镇卫生院医疗服务量

图表 2020-2022年医院医师担负工作量

图表 2020-2022年全国卫生总费用

图表 2016-2022年全国医疗卫生机构床位数及增长速度

图表 2020-2022年医院病床使用情况

图表 2021-2022年病床使用情况

图表 中国民营医疗行业政策梳理

图表 2010-2021年公立医院和民营医院数量变化情况

图表 2013-2022年我国民营医院总诊疗人次

图表 2010-2022年中国公立医疗机构与民营医疗机构营业收入

图表 2019-2021年全国诊所总数及新增数量

图表 2016-2021年中国诊所数量变化情况

图表 2010-2022年基层医疗卫生机构数

图表 中国社会办医的四类主要参与者

图表 2022年各地区医疗卫生机构诊疗人次

图表 2022年各地区医疗卫生机构入院人次

图表 2022年各地区医院诊疗人次

图表 2022年各地区医院入院人数

图表 2022年各地区医院病床使用率

图表 2022年各地区医院数

图表 2022年全国31省区市医疗卫生服务数据（一）

图表 2022年全国31省区市医疗卫生服务数据（二）

图表 2021年上海市卫生机构基本情况

图表 2016-2021年西安市医疗卫生机构床位数及卫生技术人员数

图表 2021年上海市卫生与健康支出金额

图表 2022年**医院的城市分布

图表 2022年全国各省民营三级医院数量（一）

图表 2022年全国各省民营三级医院数量（二）

图表 2022年各省社会办医诊疗人次、民营医院数量排名（一）

图表 2022年各省社会办医诊疗人次、民营医院数量排名（二）

图表 2018-2021年全国注册民营医院数量

图表 国家支持社会办医配置大型医用设备相关政策（一）

图表 国家支持社会办医配置大型医用设备相关政策（二）

图表 **抗原检测试剂进入德国BfArM自测清单的国内企业名单

图表 日本的“特定职能医院”认定

图表 日本的“地域医疗支援医院”认定

图表 部分国家及地区社会办医设立准入规定比较