

中国医保支付方式DRG/DIP行业发展态势及战略咨询研究报告2022-2028年版

产品名称	中国医保支付方式DRG/DIP行业发展态势及战略咨询研究报告2022-2028年版
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

中国医保支付方式DRG/DIP行业发展态势及战略咨询研究报告2022-2028年版

【新修订】：2022年10月

【出版机构】：鸿晟信合研究院

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

【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】：顾言

【目录链接】：

<https://www.hsiti.com/2022/10/20/zhong-guo-yi-bao-zhi-fu-fang-shi-drg-dip-hang-ye-fa-zhan-tai-shi-ji-zhan-lue-zi-xun-yan-jiu-bao-gao-20222028-nian-ban.html>

章 DRG/DIP相关概述1.1 DRG定义与发展1.1.1 DRG基本概念1.1.2 DRG分组原理1.1.3 DRG作用机制1.1.4 DRG应用维度1.1.5 DRG付费分析1.2 DIP定义与发展1.2.1 DIP基本定义1.2.2 DIP分组原理1.2.3 DIP发展依据1.2.4 DIP技术特征1.2.5 DIP付费分析1.3 DRG与DIP的共同特征1.3.1 相对优越性1.3.2 兼容性1.3.3 复杂性1.3.4 可试性1.3.5 可观察性1.4 DRG与DIP的比较分析1.4.1 DRG与DIP的相同点1.4.2 DRG与DIP的差异点1.4.3 DRG与DIP各自的优势第二章 2020-2022年全球DRG/DIP总体发展状况分析2.1

全球DRG/DIP发展分析2.1.1 全球DRG/DIP发展目的2.1.2 全球DRG/DIP发展历程2.1.3
全球DRG/DIP发展特点2.1.4 全球DRG/DIP核心要素2.1.5 各国DRG/DIP分组比较2.1.6
全球DRG/DIP监督管理2.1.7 全球DRG/DIP发展启示2.2 美国DRG/DIP发展分析2.2.1
美国DRG/DIP基本介绍2.2.2 美国DRG/DIP核心内容2.2.3 美国DRG/DIP支付机制2.2.4
美国DRG/DIP存在问题2.2.5 美国DRG/DIP发展启示2.3 德国DRG/DIP发展分析2.3.1
欧洲DRG/DIP发展实践2.3.2 德国DRG/DIP发展必要性2.3.3 德国DRG/DIP发展历程2.3.4
德国DRG/DIP基本框架2.3.5 德国DRG/DIP支付模式2.3.6 德国DRG/DIP经验借鉴2.4
韩国DRG/DIP发展分析2.4.1 韩国DRG/DIP推进过程2.4.2 韩国DRG/DIP基本模型2.4.3
韩国DRG/DIP存在的问题2.4.4 韩国DRG/DIP启示与建议2.5 澳大利亚DRG/DIP发展分析2.5.1
澳大利亚DRG/DIP诞生与发展2.5.2 澳大利亚DRG/DIP整体架构2.5.3 澳大利亚DRG/DIP分组分析第三章
2020-2022年中国DRG/DIP发展环境分析3.1 经济环境3.1.1 全球经济运行状况3.1.2 国内宏观经济概况3.1.3
固定资产投资规模3.1.4 对外经济贸易分析3.1.5 国内宏观经济展望3.2 政策环境3.2.1
“十四五”医疗保障规划3.2.2 DRG/DIP政策发布历程3.2.3 区域DRG/DIP政策发布3.2.4
DRG/DIP改革行动计划3.2.5 DRG/DIP下医疗保障政策3.3 社会环境3.3.1 医疗卫生资源情况3.3.2
医疗卫生服务情况3.3.3 中医药服务情况分析3.3.4 医疗卫生费用分析3.3.5 疾病防控情况分析3.4
技术环境3.4.1 分组器基本介绍3.4.2 分组器发展现状3.4.3 分组器分组流程3.4.4 分组器应用实践第四章
2020-2022年中国DRG/DIP发展状况及策略建议分析4.1 DRG/DIP总体发展情况4.1.1 发展历程分析4.1.2
发展阶段分析4.1.3 关键要素分析4.1.4 应用场景分析4.1.5 研究进展分析4.1.6 SWOT模型分析4.2
DRG/DIP市场运行状况4.2.1 市场供给分析4.2.2 市场需求分析4.2.3 行业竞争格局4.2.4 企业布局情况4.2.5
区域布局情况4.2.6 试点建设成就4.3 DRG/DIP实施成效分析4.3.1 参保人获得感不断增强4.3.2
医保基金使用绩效提高4.3.3 医疗机构运行机制改变4.3.4 医药创新发展得到支持4.4
DRG/DIP下利益相关者分析4.4.1 利益相关者的基本界定4.4.2 利益相关者的角色与权力4.4.3
利益相关者的利益诉求4.4.4 利益相关者的利益冲突4.4.5 利益相关者的博弈分析4.4.6
利益相关者的政策建议4.5 DRG/DIP投资状况分析4.5.1 投融资动态4.5.2 投资机会4.5.3 投资逻辑4.5.4
投资建议4.5.5 投资风险4.5.6 行业壁垒4.6 DRG/DIP发展面临的挑战4.6.1 DRG/DIP发展存在的问题4.6.2
DRG/DIP病种支付问题4.6.3 DRG/DIP系统运维风险4.6.4 DRG/DIP付费存在风险4.6.5
DRG/DIP政策发展风险4.6.6 DRG/DIP造成诱导医疗4.7 DRG/DIP发展策略及建议4.7.1
DRG/DIP发展建议分析4.7.2 DRG/DIP病种支付建议4.7.3 DRG/DIP制度改革建议4.7.4
DRG/DIP发展战略思考4.7.5 DRG/DIP系统风险处理4.7.6 DRG/DIP付费应对策略4.7.7
DRG/DIP付费制度优化4.7.8 控制诱导医疗的途径分析第五章
2020-2022年中国DRG/DIP重点区域发展状况分析5.1 北京市5.1.1 DRG/DIP政策发布5.1.2
DRG/DIP发展历程5.1.3 DRG/DIP发展规模5.1.4 DRG/DIP发展困境5.2 上海市5.2.1 DRG/DIP政策发布5.2.2
DRG/DIP发展现状5.2.3 DRG/DIP监管现状5.2.4 DRG/DIP监管问题5.2.5 DRG/DIP监管建议5.3 广东省5.3.1
DRG/DIP整体布局5.3.2 广州市DRG/DIP发展5.3.3 深圳市DRG/DIP发展5.3.4 中山市DRG/DIP发展5.3.5
佛山市DRG/DIP发展5.3.6 汕尾市DRG/DIP发展5.4 浙江省5.4.1 DRG/DIP整体布局5.4.2
杭州市DRG/DIP发展5.4.3 嘉兴市DRG/DIP发展5.4.4 绍兴市DRG/DIP发展5.4.5 温州市DRG/DIP发展5.5
江苏省5.5.1 南京市DRG/DIP发展5.5.2 无锡市DRG/DIP发展5.5.3 常州市DRG/DIP发展5.5.4
淮安市DRG/DIP发展5.6 山东省5.6.1 DRG/DIP政策发布5.6.2 DRG/DIP发展现状5.6.3
青岛市DRG/DIP发展5.6.4 威海市DRG/DIP发展5.7 山西省5.7.1 DRG/DIP发展背景5.7.2
DRG/DIP主要做法5.7.3 DRG/DIP实践效果5.7.4 DRG/DIP发展展望5.8 重庆市5.8.1 DRG/DIP政策发布5.8.2
DRG/DIP发展成就5.8.3 DRG/DIP发展困境5.8.4 DRG/DIP发展建议5.8.5 DRG/DIP发展规划5.9 四川省5.9.1
遂宁市DRG/DIP发展5.9.2 眉山市DRG/DIP发展5.9.3 自贡市DRG/DIP发展5.9.4 攀枝花市DRG/DIP发展5.10
福建省5.10.1 DRG/DIP政策发布5.10.2 DRG/DIP发展路径5.10.3 三明市DRG/DIP发展5.10.4
DRG/DIP发展建议5.11 安徽省5.11.1 DRG/DIP整体布局5.11.2 合肥市DRG/DIP发展5.11.3
淮南市DRG/DIP发展5.12 其他省市发展分析5.12.1 河北5.12.2 河南5.12.3 甘肃5.12.4 青海5.12.5 新疆5.12.6
天津5.12.7 武汉5.12.8 沈阳5.12.9 昆明5.12.10 哈尔滨第六章
2020-2022年DRG/DIP下医药行业发展状况分析6.1 DRG/DIP对医药行业的影响分析6.1.1
对研发方向的影响6.1.2 对医药品种的影响6.1.3 对流通方式的影响6.2 DRG/DIP与医疗器械6.2.1
DRG/DIP对药械公司的影响6.2.2 药械公司应对DRG/DIP的措施6.2.3 DRG/DIP下医用耗材发展分析6.2.4
DRG/DIP下医械行业发展机遇6.3 DRG/DIP与药品供应链6.3.1 DRG/DIP对药品供应链的影响6.3.2
DRG/DIP下药品供应链重构契机6.3.3 DRG/DIP促进DTP药房模式的创建6.4 DRG/DIP与创新药6.4.1

DRG/DIP对创新药的影响6.4.2 DRG/DIP下创新药发展机遇6.4.3 DRG/DIP下创新药落地分析6.5
DRG/DIP与中医药6.5.1 DRG/DIP与中医药相关政策6.5.2 DRG/DIP与中医药发展现状6.5.3
DRG/DIP与中成药发展分析6.5.4 DRG/DIP与中医药发展建议6.6 DRG/DIP与其他药品6.6.1 普药仿制药6.6.2
创新疗法和细胞疗法6.6.3 超（跨）适应证及老药新用6.6.4 辅助用药及营养治疗剂6.6.5
院外销售产品第七章 2020-2022年DRG/DIP下医保行业发展状况分析7.1 医保基金收支分析7.1.1
医保收支规模变化7.1.2 医保收入驱动分析7.1.3 医保支出驱动分析7.1.4 医保收支控制分析7.2
DRG/DIP对医保支付的影响分析7.2.1 改进传统付费方式中的问题7.2.2 改变医院对医疗管理的态度7.2.3
促进服务优化并且降低成本7.2.4 促进医院与医保的协同发展7.2.5 医保控费和医疗质量协同发展7.3
DRG/DIP下医院医保资金管理分析7.3.1 医院医保资金管理的重要性7.3.2 医院医保资金管理发展现状7.3.3
公立医院医保资金管理问题7.3.4 公立医院医保资金管理建议7.4 DRG/DIP下医保信息化发展分析7.4.1
医保信息化发展历程7.4.2 医保信息化市场表现7.4.3 医保信息化平台建设7.4.4 DRG/DIP与医保信息化7.4.5
医保信息化发展趋势7.5 DRG/DIP下医保基金管理案例分析7.5.1 主要做法7.5.2 改革成效7.5.3
存在的问题7.5.4 发展建议7.6 DRG/DIP下医保行业发展策略及建议7.6.1 医保按DRG付费的对策建议7.6.2
地方医保DRG改革的途径选择7.6.3 DRG下商业保险发展建议第八章
2020-2022年DRG/DIP下医院行业发展状况分析8.1 DRG/DIP下医疗机构发展分析8.1.1
DRG/DIP对医疗机构的影响8.1.2 DRG/DIP下医疗机构经营方案8.1.3 DRG/DIP下医疗服务结构变化8.1.4
DRG/DIP下医疗机构发展挑战8.1.5 DRG/DIP下医疗机构发展建议8.1.6 DRG/DIP下门诊付费改革趋势8.2
DRG/DIP对医院的影响分析8.2.1 DRG/DIP与医院发展战略8.2.2 DRG/DIP与医院智慧运营8.2.3
DRG/DIP与医院运营管理8.2.4 DRG/DIP与医院绩效管理8.2.5 DRG/DIP与医院成本核算8.2.6
DRG/DIP与住院患者预交金8.3 DRG/DIP下医院信息化发展分析8.3.1 主数据平台8.3.2
HIS及首页数据与DRG接口交互8.3.3 患者住院后的DRG结算8.3.4 医院DRG管控平台8.3.5
DRG实施的信息化培训8.4 DRG/DIP下互联网医院建设分析8.4.1 DRG/DIP下互联网医院建设必要性8.4.2
DRG/DIP与互联网医院的关联效应8.4.3 DRG/DIP对互联网医院的建设激励8.4.4
DRG/DIP下互联网医院的建设策略8.5 DRG/DIP下公立医院发展分析8.5.1
DRG/DIP与公立医院成本管控8.5.2 DRG/DIP与公立医院设备配置8.5.3 DRG/DIP与公立医院业财融合8.5.4
DRG/DIP与公立医院风险管理8.6 DRG/DIP下民营医院发展分析8.6.1 研究方法分析8.6.2 数据评估分析8.6.3
重要基础分析8.6.4 发展存在的问题8.6.5 发展策略建议8.7 DRG/DIP下中医院发展分析8.7.1
DRG/DIP对中医院的影响分析8.7.2 中医院应用DRG/DIP的效果分析8.7.3
DRG/DIP下中医院的改革困境8.7.4 DRG/DIP下中医院的发展建议第九章
2019-2022年中国DRG/DIP相关企业经营状况分析9.1 国新健康保障服务集团股份有限公司9.1.1
企业发展概况9.1.2 主要业务布局9.1.3 经营效益分析9.1.4 业务经营分析9.1.5 财务状况分析9.1.6
核心竞争力分析9.1.7 公司发展战略9.1.8 未来前景展望9.2 嘉和美康（北京）科技股份有限公司9.2.1
企业发展概况9.2.2 经营效益分析9.2.3 业务经营分析9.2.4 财务状况分析9.2.5 核心竞争力分析9.2.6
公司发展战略9.2.7 未来前景展望9.3 四川久远银海软件股份有限公司9.3.1 企业发展概况9.3.2
经营效益分析9.3.3 业务经营分析9.3.4 财务状况分析9.3.5 核心竞争力分析9.3.6 公司发展战略9.3.7
未来前景展望9.4 荣科科技股份有限公司9.4.1 企业发展概况9.4.2 经营效益分析9.4.3 业务经营分析9.4.4
财务状况分析9.4.5 核心竞争力分析9.4.6 公司发展战略9.4.7 未来前景展望9.5
塞力斯医疗科技集团股份有限公司9.5.1 企业发展概况9.5.2 经营效益分析9.5.3 业务经营分析9.5.4
财务状况分析9.5.5 核心竞争力分析9.5.6 公司发展战略9.5.7 未来前景展望第十章
2022-2026年中国DRG/DIP发展前景及趋势分析10.1 DRG/DIP发展前景展望10.1.1 行业发展前景10.1.2
研究方向展望10.1.3 监管方向展望10.1.4 市场规模预测10.1.5 发展路径分析10.2
DRG/DIP未来发展趋势10.2.1 行业发展趋势10.2.2 融合发展趋势10.3 DRG-PPS发展分析10.3.1 DRG-
PPS的优势分析10.3.2 DRG-PPS的体系阐述10.3.3 DRG-PPS应用发展困境10.3.4 DRG-PPS应用推广建议

图表目录

图表 DRG的分组路径图表 DRG作为医疗服务管理工具的应用维度图表 DRG和DIP国家试点工作安排图表
DRG和DIP分组的区别图表 国外DRGs发展历程图表 典型国家DRG特点梳理图表 各国DRG分组比较图表
美国DRG系统的发展历程图表 2022年CMS公布的各服务项目的成本费用比（CCR）图表
新技术附加支付申请标准图表 新技术附加支付传统路径申请材料图表
使用新技术后病例费用计算流程图表 费用标准化参数图表 特殊路径申请标准认证要求图表

新技术附加支付金额计算流程图表 成本上限与异常值支付图表 共同支付情景图表
短期支付工具和长效更新机制图表 鼓励实用技术创新的支付工具和相关支付类型图表
短期支付工具在12个欧洲国家的应用（另含加泰罗尼亚）图表
欧洲12个国家的数据更新频率和用于更新数据的滞后时间图表 德国实施DRG的阶段划分图表
德国DRG基准费率趋于统一的过程图表 德国G-DRG体系中对于创新产品的支付模式图表
创新产品支付的适用条件图表 韩国疾病诊断相关组分组过程图表 AR-DRGs v5.0的主要类别图表
ADDS编码格式解说图表 ADRG（B70）所含DRG组图表 AR-DRG中错误的DRG图表
2017-2021年国内生产总值及其增长速度图表 2017-2021年三次产业增加值占国内生产总值比重