

# 中国单一型医疗意外险行业现状深度研究与发展 前景分析报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国单一型医疗意外险行业现状深度研究与发展前景分析报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202403/699433.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 一、行业相关概述

单一型医疗意外险是医疗意外保险的一种，以高危手术、病种治疗为主。医疗意外保险主要是保障被保险人在保险期限内因保险合同约定的意外事故导致产生合理且必要的医疗费用，保险公司将在约定的保障范围与保障金额范围内，依据保险合同约定承担相应的保险金给付责任。一般情况下，意外医疗保险是作为意外保险的附加险形式存在的。

### 二、行业市场发展情况

随着近年来医疗纠纷的日益增多，医务人员执业压力也随之增大，医疗机构在面临医疗纠纷巨额赔偿的情况下，完善医疗风险分担机制、发展医疗意外保险成了必然趋势。相较于让医疗机构自己消化医疗风险，医疗意外保险制度更具优势来分散医疗风险造成损失。它在减轻医生职业与医疗机构压力的同时，还能让患者的权益得到更好的保障。

2003年起北京某医院联手某保险公司开始试点手术意外险，承保项目:以心胸外、颅脑外、妇产科等9个科室常见的风险较大的手术项目为主;保费、保额:保费900元、1200元、1500元对应保额3万、4万、5万元;保费支付:由患者与医院按比例分担，如1200元的手术意外险，患方出资1180元，医院出资20元。以该医院心血管介入诊疗手术为例，目前该科室患者投保手术意外险的比例已接近90%，在化解医疗纠纷、和谐医患关系等方面取得了显著效果。随着国内住院病人手术数量不断增多，手术、麻醉意外险需求增多，具备较大的发展市场。数据显示，我国住院病人手术量从2008年的6171.58万人次增长到2021年的8103.10万人次。预计2022年我国住院病人手术量将进一步达到8635万人次，具体如下：

资料来源：中国卫生健康统计年鉴，观研天下数据中心整理

医疗意外保险各细分险种在降低投保人风险，减少医患纠纷等方面具有重要的积极意义，但目前国内推广程度较低。未来随着各细分险种逐渐加大推广力度，医疗意外保险行业将持续向好发展，市场渗透率不断提高，截止2022年我国医疗意外保险行业保费收入约为70.41亿元。

资料来源：观研天下数据中心整理

### 三、消费市场特点分析

#### 1、价格偏好

调查患者对单一型医疗意外险保费的期望发现: 56.3%患者认为缴纳的保费在1000元以下比较合适，30.1%的患者选择其他（依据医疗行为的风险进行保费测算）。

资料来源：观研天下数据中心整理

#### 2、理赔偏好

调查患者对单一型医疗意外险理赔的期望发现:56.2%患者希望在理赔时保险机构能够主动式跟踪理赔，34.6%的患者愿意自主理赔。单一型医疗意外险的产品设计，保险机构可以提供差异化的保险产品，满足患者主动跟踪理赔的需要。

资料来源：观研天下数据中心整理

### 3、购买渠道偏好

调查患者对单一型医疗意外险的购买方式状况发现:37.7%的患者选择住院时自动购买，25.4%的患者选择会在院内窗口主动询问后购买，16.3%的患者选择在市场上选择购买单一型医疗意外险产品。

资料来源：观研天下数据中心整理

因此可见目前，虽然医疗机构医务人员对于单一型医疗意外险已经有一定程度的了解，但是医疗机构对医疗意外险的培训力度仍有较大的空间。医疗机构应当加强医疗风险防范体系建设，进一步确保相关医务人员对于单一型医疗意外险的临床推广和培训。（WWTQ）

注：上述信息仅作参考，具体内容请以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国单一型医疗意外险行业现状深度研究与发展前景分析报告（2024-2031年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国单一型医疗意外险行业发展概述

#### 第一节 单一型医疗意外险行业发展情况概述

##### 一、单一型医疗意外险行业相关定义

## 二、单一型医疗意外险特点分析

## 三、单一型医疗意外险行业基本情况介绍

## 四、单一型医疗意外险行业经营模式

### 1、生产模式

### 2、采购模式

### 3、销售/服务模式

## 五、单一型医疗意外险行业需求主体分析

## 第二节中国单一型医疗意外险行业生命周期分析

### 一、单一型医疗意外险行业生命周期理论概述

### 二、单一型医疗意外险行业所属的生命周期分析

## 第三节单一型医疗意外险行业经济指标分析

### 一、单一型医疗意外险行业的赢利性分析

### 二、单一型医疗意外险行业的经济周期分析

### 三、单一型医疗意外险行业附加值的提升空间分析

## 第二章 2019-2023年全球单一型医疗意外险行业市场发展现状分析

### 第一节全球单一型医疗意外险行业发展历程回顾

### 第二节全球单一型医疗意外险行业市场规模与区域分布情况

### 第三节亚洲单一型医疗意外险行业地区市场分析

#### 一、亚洲单一型医疗意外险行业市场现状分析

#### 二、亚洲单一型医疗意外险行业市场规模与市场需求分析

#### 三、亚洲单一型医疗意外险行业市场前景分析

### 第四节北美单一型医疗意外险行业地区市场分析

#### 一、北美单一型医疗意外险行业市场现状分析

#### 二、北美单一型医疗意外险行业市场规模与市场需求分析

#### 三、北美单一型医疗意外险行业市场前景分析

### 第五节欧洲单一型医疗意外险行业地区市场分析

#### 一、欧洲单一型医疗意外险行业市场现状分析

#### 二、欧洲单一型医疗意外险行业市场规模与市场需求分析

#### 三、欧洲单一型医疗意外险行业市场前景分析

### 第六节 2024-2031年世界单一型医疗意外险行业分布走势预测

### 第七节 2024-2031年全球单一型医疗意外险行业市场规模预测

## 第三章 中国单一型医疗意外险行业产业发展环境分析

### 第一节我国宏观经济环境分析

## 第二节我国宏观经济环境对单一型医疗意外险行业的影响分析

### 第三节中国单一型医疗意外险行业政策环境分析

#### 一、行业监管体制现状

#### 二、行业主要政策法规

#### 三、主要行业标准

### 第四节政策环境对单一型医疗意外险行业的影响分析

### 第五节中国单一型医疗意外险行业产业社会环境分析

## 第四章 中国单一型医疗意外险行业运行情况

### 第一节中国单一型医疗意外险行业发展状况情况介绍

#### 一、行业发展历程回顾

#### 二、行业创新情况分析

#### 三、行业发展特点分析

### 第二节中国单一型医疗意外险行业市场规模分析

#### 一、影响中国单一型医疗意外险行业市场规模的因素

#### 二、中国单一型医疗意外险行业市场规模

#### 三、中国单一型医疗意外险行业市场规模解析

### 第三节中国单一型医疗意外险行业供应情况分析

#### 一、中国单一型医疗意外险行业供应规模

#### 二、中国单一型医疗意外险行业供应特点

### 第四节中国单一型医疗意外险行业需求情况分析

#### 一、中国单一型医疗意外险行业需求规模

#### 二、中国单一型医疗意外险行业需求特点

### 第五节中国单一型医疗意外险行业供需平衡分析

## 第五章 中国单一型医疗意外险行业产业链和细分市场分析

### 第一节中国单一型医疗意外险行业产业链综述

#### 一、产业链模型原理介绍

#### 二、产业链运行机制

#### 三、单一型医疗意外险行业产业链图解

### 第二节中国单一型医疗意外险行业产业链环节分析

#### 一、上游产业发展现状

#### 二、上游产业对单一型医疗意外险行业的影响分析

#### 三、下游产业发展现状

#### 四、下游产业对单一型医疗意外险行业的影响分析

### 第三节我国单一型医疗意外险行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

## 第六章 2019-2023年中国单一型医疗意外险行业市场竞争分析

### 第一节中国单一型医疗意外险行业竞争现状分析

- 一、中国单一型医疗意外险行业竞争格局分析
- 二、中国单一型医疗意外险行业主要品牌分析

### 第二节中国单一型医疗意外险行业集中度分析

- 一、中国单一型医疗意外险行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国单一型医疗意外险行业市场集中度分析

### 第三节中国单一型医疗意外险行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2019-2023年中国单一型医疗意外险行业模型分析

### 第一节中国单一型医疗意外险行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

### 第二节中国单一型医疗意外险行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国单一型医疗意外险行业SWOT分析结论

### 第三节中国单一型医疗意外险行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素

- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2019-2023年中国单一型医疗意外险行业需求特点与动态分析

### 第一节中国单一型医疗意外险行业市场动态情况

#### 第二节中国单一型医疗意外险行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

#### 第三节单一型医疗意外险行业成本结构分析

#### 第四节单一型医疗意外险行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素

#### 第五节中国单一型医疗意外险行业价格现状分析

#### 第六节中国单一型医疗意外险行业平均价格走势预测

- 一、中国单一型医疗意外险行业平均价格趋势分析
- 二、中国单一型医疗意外险行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国单一型医疗意外险行业所属行业运行数据监测

### 第一节中国单一型医疗意外险行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

### 第二节中国单一型医疗意外险行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

### 第三节中国单一型医疗意外险行业所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析

### 三、行业营运能力分析

### 四、行业发展能力分析

## 第十章 2019-2023年中国单一型医疗意外险行业区域市场现状分析

### 第一节 中国单一型医疗意外险行业区域市场规模分析

#### 一、影响单一型医疗意外险行业区域市场分布的因素

#### 二、中国单一型医疗意外险行业区域市场分布

### 第二节 中国华东地区单一型医疗意外险行业市场分析

#### 一、华东地区概述

#### 二、华东地区经济环境分析

#### 三、华东地区单一型医疗意外险行业市场分析

##### (1) 华东地区单一型医疗意外险行业市场规模

##### (2) 华南地区单一型医疗意外险行业市场现状

##### (3) 华东地区单一型医疗意外险行业市场规模预测

### 第三节 华中地区市场分析

#### 一、华中地区概述

#### 二、华中地区经济环境分析

#### 三、华中地区单一型医疗意外险行业市场分析

##### (1) 华中地区单一型医疗意外险行业市场规模

##### (2) 华中地区单一型医疗意外险行业市场现状

##### (3) 华中地区单一型医疗意外险行业市场规模预测

### 第四节 华南地区市场分析

#### 一、华南地区概述

#### 二、华南地区经济环境分析

#### 三、华南地区单一型医疗意外险行业市场分析

##### (1) 华南地区单一型医疗意外险行业市场规模

##### (2) 华南地区单一型医疗意外险行业市场现状

##### (3) 华南地区单一型医疗意外险行业市场规模预测

### 第五节 华北地区单一型医疗意外险行业市场分析

#### 一、华北地区概述

#### 二、华北地区经济环境分析

#### 三、华北地区单一型医疗意外险行业市场分析

##### (1) 华北地区单一型医疗意外险行业市场规模

##### (2) 华北地区单一型医疗意外险行业市场现状

##### (3) 华北地区单一型医疗意外险行业市场规模预测

## 第六节东北地区市场分析

- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区单一型医疗意外险行业市场分析
  - (1) 东北地区单一型医疗意外险行业市场规模
  - (2) 东北地区单一型医疗意外险行业市场现状
  - (3) 东北地区单一型医疗意外险行业市场规模预测

## 第七节西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区单一型医疗意外险行业市场分析
  - (1) 西南地区单一型医疗意外险行业市场规模
  - (2) 西南地区单一型医疗意外险行业市场现状
  - (3) 西南地区单一型医疗意外险行业市场规模预测

## 第八节西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区单一型医疗意外险行业市场分析
  - (1) 西北地区单一型医疗意外险行业市场规模
  - (2) 西北地区单一型医疗意外险行业市场现状
  - (3) 西北地区单一型医疗意外险行业市场规模预测

## 第十一章 单一型医疗意外险行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
  - 1、主要经济指标情况
  - 2、企业盈利能力分析
  - 3、企业偿债能力分析
  - 4、企业运营能力分析
  - 5、企业成长能力分析

### 四、公司优势分析

### 第二节企业

- 一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2024-2031年中国单一型医疗意外险行业发展前景分析与预测

第一节中国单一型医疗意外险行业未来发展前景分析

一、单一型医疗意外险行业国内投资环境分析

二、中国单一型医疗意外险行业市场机会分析

三、中国单一型医疗意外险行业投资增速预测

第二节中国单一型医疗意外险行业未来发展趋势预测

第三节中国单一型医疗意外险行业规模发展预测

一、中国单一型医疗意外险行业市场规模预测

二、中国单一型医疗意外险行业市场规模增速预测

三、中国单一型医疗意外险行业产值规模预测

四、中国单一型医疗意外险行业产值增速预测

五、中国单一型医疗意外险行业供需情况预测

第四节中国单一型医疗意外险行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国单一型医疗意外险行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国单一型医疗意外险行业进入壁垒分析

一、单一型医疗意外险行业资金壁垒分析

二、单一型医疗意外险行业技术壁垒分析

三、单一型医疗意外险行业人才壁垒分析

四、单一型医疗意外险行业品牌壁垒分析

五、单一型医疗意外险行业其他壁垒分析

第二节单一型医疗意外险行业风险分析

一、单一型医疗意外险行业宏观环境风险

二、单一型医疗意外险行业技术风险

三、单一型医疗意外险行业竞争风险

四、单一型医疗意外险行业其他风险

第三节中国单一型医疗意外险行业存在的问题

第四节中国单一型医疗意外险行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国单一型医疗意外险行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国单一型医疗意外险行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国单一型医疗意外险行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节单一型医疗意外险行业营销策略分析

一、单一型医疗意外险行业产品策略

二、单一型医疗意外险行业定价策略

三、单一型医疗意外险行业渠道策略

四、单一型医疗意外险行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202403/699433.html>