

2023-2029年中国保险科技 市场竞争战略分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2023-2029年中国保险科技市场竞争战略分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/728029Q32O.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2023-05-25

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2023-2029年中国保险科技市场竞争战略分析及投资前景研究报告》介绍了保险科技行业相关概述、中国保险科技产业运行环境、分析了中国保险科技行业的现状、中国保险科技行业竞争格局、对中国保险科技行业做了重点企业经营状况分析及中国保险科技产业发展前景与投资预测。您若想对保险科技产业有个系统的了解或者想投资保险科技行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

在科技创新的推动下，保险与科技的融合发展已成为行业发展新燃点，大数据、区块链、人工智能等新科技正在逐步改变着保险行业的生态，深入渗透到保险业务流程与各类场景中，从底层逻辑上重塑保险生态价值链。2018-2022年上半年全球保险科技领域融资持续升温，产业规模迅速增长，北美洲、亚洲和欧洲成为保险科技创新的聚集区域。保险科技趋势预测广阔，但安全风险和发展规范问题难以忽视，各国及各地区在积极推动保险业转型升级的同时，也在保险创新与风险控制之间寻找平衡点。

2018年全球保险科技公司的总融资达到了创纪录的44.55亿美元，2022年上半年达到30.77亿美元，增速超2018年，预计2022年全年融资额将创新高。全球保险科技融资主要集中在北美洲、亚洲和欧洲。北美洲对全球融资总额贡献最大，但占比逐年降低，亚洲对全球融资额的贡献逐年增加。

从2013年至2022年上半年全球保险科技投融资领域分布来看，除个别年份外，人寿与健康保险领域获得的融资额高于财产及意外伤害险领域融资额，但是两大领域融资差额逐步缩小；其他保险领域融资额逐年增加。

第一章 保险科技行业概述

1.1 保险科技基本介绍

1.1.1 保险科技的定义

1.1.2 保险科技价值链

1.1.3 保险科技的主体

1.2 保险科技发展特点

1.2.1 数据个性化定制

1.2.2 数据分析和处理

1.2.3 行业外资源整合

第二章 2021-2023年保险科技行业发展环境分析

2.1 经济环境

- 2.1.1 全球经济概况
 - 2.1.2 国内宏观经济
 - 2.1.3 对外经济分析
 - 2.1.4 经济转型升级
 - 2.1.5 宏观经济展望
 - 2.2 政策环境
 - 2.2.1 金融监管体制改革
 - 2.2.2 保险科技监管政策
 - 2.2.3 保险中介机构核查
 - 2.2.4 保险风险防范方案
 - 2.2.5 保险业务规范措施
 - 2.2.6 保险销售回溯办法
 - 2.3 社会环境
 - 2.3.1 居民收入水平
 - 2.3.2 社会消费规模
 - 2.3.3 消费结构升级
 - 2.3.4 网民用户规模
 - 2.4 行业环境
 - 2.4.1 保险业运行状况
 - 2.4.2 保险业区域格局
 - 2.4.3 保险业竞争状况
 - 2.4.4 保险业创新突破
- 第三章 保险科技行业相关技术发展状况与应用分析
- 3.1 区块链
 - 3.1.1 区块链技术基本概述
 - 3.1.2 区块链行业发展规模
 - 3.1.3 区块链发展存在问题
 - 3.1.4 区块链技术发展建议
 - 3.1.5 区块链保险领域应用
 - 3.2 云计算
 - 3.2.1 云计算技术基本概述
 - 3.2.2 云计算产业发展规模

3.2.3 云计算技术发展现状

3.2.4 云计算服务商业模式

3.2.5 云计算产业盈利模式

3.2.6 云计算保险领域应用

3.3 物联网

3.3.1 物联网技术基本概述

3.3.2 物联网产业体系价值

3.3.3 物联网市场运行状况

3.3.4 物联网产业趋势预测

3.3.5 物联网保险领域应用

3.4 大数据

3.4.1 大数据产业发展概况

3.4.2 大数据产业规模分析

3.4.3 大数据细分市场结构

3.4.4 大数据产业发展重点

3.4.5 大数据保险领域应用

3.5 人工智能

3.5.1 人工智能技术基本概述

3.5.2 人工智能技术发展现状

3.5.3 人工智能市场发展规模

3.5.4 人工智能产业趋势预测

3.5.5 人工智能保险领域应用

第四章 2021-2023年中国保险科技行业发展综合分析

4.1 保险科技行业发展综述

4.1.1 保险科技发展历程

4.1.2 保险科技市场主体

4.1.3 保险科技业务环节

4.1.4 保险科技发展变革

4.2 2021-2023年保险科技行业运行状况

4.2.1 行业发展现状

4.2.2 市场竞争格局

4.2.3 创新企业分布

- 4.2.4 业务应用方向
- 4.2.5 业务发展状况
- 4.3 科技新技术作用于保险行业全流程
 - 4.3.1 保险产品的设计
 - 4.3.2 保险市场营销
 - 4.3.3 产品定价核保
 - 4.3.4 理赔流程服务
- 4.4 保险科技行业发展面临的挑战分析
 - 4.4.1 基础设施有待完善
 - 4.4.2 基础信息获取困难
 - 4.4.3 科技研发投入巨大
 - 4.4.4 专业领域人才紧缺
 - 4.4.5 影响金融市场稳定
 - 4.4.6 客户需求无法满足
- 4.5 保险科技行业发展的对策建议
 - 4.5.1 推动数据互联互通
 - 4.5.2 加强数据信息安全
 - 4.5.3 加快培养综合人才
 - 4.5.4 注重技术创新
 - 4.5.5 推动行业协调发展
 - 4.5.6 推进行业监管创新

第五章 保险科技业务应用创新发展全面分析

- 5.1 保险科技应用发展经验剖析
 - 5.1.1 销售管理
 - 5.1.2 运营管理
 - 5.1.3 客户管理
 - 5.1.4 风险管理
- 5.2 保险科技业务领域融合发展
 - 5.2.1 健康险
 - 5.2.2 UBI车险
 - 5.2.3 P2P保险
 - 5.2.4 农业保险

5.2.5 创新保险

5.3 保险科技应用业务风险提示

5.3.1 隐私风险

5.3.2 合规风险

5.3.3 定价风险

5.3.4 声誉风险

5.3.5 操作风险

5.3.6 违约风险

5.4 保险科技典型业务创新案例

5.4.1 非核心保险业务职能外包

5.4.2 保险业务流程的全面优化

5.4.3 提升行业信息资源利用效能

5.4.4 保险科技催化普惠保险

5.4.5 基于智能合约改造业务系统

第六章 2021-2023年中国互联网保险行业发展分析

6.1 中国互联网保险创新变革形势分析

6.1.1 保险产品革新

6.1.2 销售渠道革新

6.1.3 经营能力变革

6.1.4 价值链条变革

6.2 2021-2023年中国互联网保险行业整体综述

6.2.1 行业发展阶段

6.2.2 行业SWOT分析

6.2.3 业务发展模式

6.2.4 市场发展主体

6.2.5 产品日益丰富

6.2.6 用户认可程度

6.2.7 供给需求分析

6.3 2021-2023年中国互联网保险行业运行分析

6.3.1 市场运行情况

6.3.2 企业运行规模

6.3.3 保费收入结构

- 6.3.4 保费渗透情况
- 6.3.5 市场发展热点
- 6.4 2021-2023年互联网保险投诉情况分析
 - 6.4.1 公司保单投诉量现状
 - 6.4.2 互联网保险投诉规模
 - 6.4.3 互联网保险投诉分析
 - 6.4.4 根据投诉量分析保单
 - 6.4.5 保费投诉量增长分析
- 6.5 中国互联网保险行业的问题及建议
 - 6.5.1 行业面临隐患
 - 6.5.2 行业发展痛点
 - 6.5.3 创新发展思路
 - 6.5.4 市场投资策略
 - 6.5.5 行业发展建议

第七章 2021-2023年中国智能保险行业发展分析

- 7.1 2021-2023年中国智能保险行业发展综述
 - 7.1.1 智能保险业态分析
 - 7.1.2 智能保险运作体系
 - 7.1.3 智能保险业务流程
 - 7.1.4 智能保险发展意义
 - 7.1.5 智能保险案例分析
 - 7.1.6 保险企业变革建议
 - 7.1.7 智能保险趋势预测
- 7.2 智能保险行业变革发展分析
 - 7.2.1 市场高效运营
 - 7.2.2 产品更加兼容
 - 7.2.3 体系稳定运行
 - 7.2.4 产品更加人性
- 7.3 智能保顾应用与趋势预测
 - 7.3.1 智能保顾基本介绍
 - 7.3.2 智能保顾发展价值
 - 7.3.3 智能保顾产品现状

7.3.4 智能保顾产品实测

7.3.5 智能保顾存在问题

7.3.6 智能保顾趋势预测

7.4 智能核保服务系统发展剖析

7.4.1 智能核保基本介绍

7.4.2 智能核保业务流程

7.4.3 智能核保发展价值

7.4.4 智能核保应用案例

7.4.5 智能核保未来方向

第八章 保险科技在不同领域应用的典型案例剖析

8.1 国外保险科技应用案例

8.1.1 健康险案例

8.1.2 UBI车险案例

8.1.3 农业保险案例

8.1.4 P2P保险案例

8.2 国内保险科技应用案例

8.2.1 平安人寿智慧客服项目

8.2.2 中国人寿健康险理赔案例

8.2.3 泰康保险智能问答机器人

8.2.4 保准牛场景化定制案例

8.2.5 阳光保险区块链保险单

8.3 互联网巨头在保险科技领域布局

8.3.1 阿里巴巴

8.3.2 腾讯

8.3.3 百度

8.3.4 京东

8.3.5 其他企业

第九章 2020-2023年中国保险科技行业重点企业经营状况

9.1 平安保险

9.1.1 企业发展概况

9.1.2 企业经营状况

9.1.3 企业业务布局

- 9.1.4 企业投资前景
- 9.1.5 投资前景调研预测
- 9.2 众安保险
 - 9.2.1 企业发展概况
 - 9.2.2 企业经营状况
 - 9.2.3 企业业务布局
 - 9.2.4 企业投资前景
 - 9.2.5 投资前景调研预测
- 9.3 泰康在线
 - 9.3.1 企业发展概况
 - 9.3.2 企业经营状况
 - 9.3.3 企业业务布局
 - 9.3.4 企业投资前景
 - 9.3.5 投资前景调研预测
- 9.4 太平洋保险
 - 9.4.1 企业发展概况
 - 9.4.2 企业经营状况
 - 9.4.3 企业业务布局
 - 9.4.4 企业投资前景
 - 9.4.5 投资前景调研预测
- 9.5 蚂蚁金服
 - 9.5.1 企业发展概况
 - 9.5.2 企业经营状况
 - 9.5.3 企业业务布局
 - 9.5.4 企业投资前景
 - 9.5.5 投资前景调研预测
- 9.6 腾讯微保
 - 9.6.1 企业发展概况
 - 9.6.2 企业经营状况
 - 9.6.3 企业业务布局
 - 9.6.4 企业投资前景
 - 9.6.5 投资前景调研预测

第十章 2023-2027年中国保险科技行业投资价值综合评估

10.1 保险科技行业投融资状况

10.1.1 行业融资规模

10.1.2 行业融资事件

10.1.3 融资轮次分布

10.1.4 融资企业分类

10.1.5 细分领域融资

10.2 中国保险科技行业投资价值评估分析

10.2.1 投资价值综合评估

10.2.2 市场机会矩阵分析

10.2.3 进入市场时机判断

10.3 中国保险科技行业投资壁垒分析

10.3.1 竞争壁垒

10.3.2 政策壁垒

10.3.3 技术壁垒

10.3.4 资金壁垒

10.4 保险科技行业的风险提示

10.4.1 内部风险

10.4.2 安全风险

10.4.3 业务风险

10.4.4 其他风险

10.5 2023-2027年保险科技行业投资建议综述

10.5.1 行业投资机遇

10.5.2 项目投资建议

10.5.3 竞争策略分析

第十一章 2023-2027年中国保险科技行业发展趋势和趋势分析

11.1 中国保险业趋势预测展望

11.1.1 行业发展趋势

11.1.2 市场发展空间

11.1.3 行业趋势预测

11.1.4 行业前景广阔

11.1.5 未来发展规划

- 11.1.6 未来行业定位
- 11.2 中国保险科技行业发展趋势
 - 11.2.1 行业发展方向
 - 11.2.2 技术应用趋势
 - 11.2.3 行业发展趋势
- 11.3 2023-2027年中国保险科技行业发展预测
 - 11.3.1 保险科技行业影响因素分析
 - 11.3.2 保险科技行业发展规模预测

图表目录

- 图表 2018-2022年国内生产总值及其增长速度
- 图表 2018-2022年三次产业增加值占国内生产总值比重
- 图表 2022年中国GDP核算数据
- 图表 2018-2022年货物进出口总额
- 图表 2022年货物进出口总额及其增长速度
- 图表 2022年主要商品出口数量、金额及其增长速度
- 图表 2022年主要商品进口数量、金额及其增长速度
- 图表 2022年对主要国家和地区货物进出口金额、增长速度及其比重
- 图表 2022年与2019年居民人均可支配收入平均数与中位数对比
- 图表 2022年居民人均可支配收入平均数与中位数
- 图表 2022年全国社会消费品零售总额月度同比增长
- 图表 2022年社会消费品零售总额主要数据
- 图表 2022年社会消费品零售总额分月同比增速
- 图表 2022年社会消费品零售总额主要数据
- 图表 2012-2022年中国网民规模和互联网普及率
- 图表 2012-2022年手机网民规模及其占网民比例
- 图表 中国公有云市场规模及增速
- 图表 中国公有云细分市场规模
- 图表 中国私有云市场规模及增速
- 图表 云计算服务6大商业模式
- 图表 云计算在保险领域应用状况
- 图表 物联网三层架构体系
- 图表 感知层、传输层与应用层的比较

图表 物联网体系结构图
图表 2017-2022年全球物联网整体市场规模发展预测
图表 投资大数据金额占科技投入比例
图表 大数据市场产值图
图表 中国大数据核心产业规模及增速
图表 2021年中国大数据细分市场占比统计情况
图表 大数据应用概况
图表 人工智能、机器学习、深度学习的隶属关系
图表 人工智能产业生态图
图表 2018-2021年人工智能市场规模
图表 中国人工智能市场结构
图表 人工智能应用概况
图表 中国互联网保险SWOT分析
图表 互联网保险的市场主体
图表 互联网保险的渠道和产品升级
……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/728029Q32O.html>