

2021-2027年中国保险科技行业市场研究分析及前景战略分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国保险科技行业市场研究分析及前景战略分析报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202009/897132.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

根据保险科技业务方向的不同，可将保险科技分为打通保险线上销售的保险科技、驱动保险业务升级的保险科技及生态系统产品创新的保险科技。打通保险线上销售的保险科技主要应用于传统保险企业，驱动保险业务升级的保险科技主要应用于互联网保险企业，生态系统产品创新的保险科技主要用于保险相关的生态系统。

保险科技的分类业务分类简介举例打通保险线上销售驱动传统保险企业转型，促进保险产品线上、线下渠道同步发力中国人寿、中国平安等传统保险企业已开通线上保险商城驱动保险业务升级将人工智能、大数据、云计算等技术融入保险产品开发、定价核保、理赔、营销及分销过程中，催生场景化保险、定制化保险，并提高核保、理赔效率，驱动保险业务升级众安保险推出基于可穿戴设备数据设计开发的重大疾病险生态系统产品创新伴随消费升级发展，网购、旅游等生态系统的客户需求及痛点逐渐显露。保险科技企业通过大规模动态数据分析，支持保险企业产品设计、定价、营销，逐步催生创新型保险产品退货运费险

资料来源：智研咨询整理

智研咨询发布的《2021-2027年中国保险科技行业市场研究分析及前景战略分析报告》共十一章。首先介绍了保险科技行业市场发展环境、保险科技整体运行态势等，接着分析了保险科技行业市场运行的现状，然后介绍了保险科技市场竞争格局。随后，报告对保险科技做了重点企业经营状况分析，最后分析了保险科技行业发展趋势与投资预测。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。

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2016-2020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 物联网产业发展前景

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 人工智能产业发展前景

3.5.5 人工智能保险领域应用

第四章 2016-2020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 2016-2020年保险科技行业运行状况

4.2.1 行业发展现状

保险科技行业受多重因素影响，包含环保政策走向、市场需求变化、资金状况等方面。近五年来，中国保险科技行业市场规模（按企业投资额计）呈增长趋势，由2015年的441.5亿元上升至2019年的775.4亿元，年复合增长率为15.1%。中国保险科技行业发展时间短，尚处于资本投入阶段，保险科技投入总额的增长速度与保险公司保费收入的增长速度趋于一致。

。

2015-2019年中国保险科技行业市场规模走势图

资料来源：智研咨询整理

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

5.2.2UBI车险

5.2.3P2P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 2016-2020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 2016-2020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 2016-2020年中国互联网保险所属行业运行分析

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 2016-2020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市场发展策略

6.5.5行业发展建议

第七章2016-2020年中国智能保险行业发展分析

7.1 2016-2020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智能保险发展前景

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智能保顾应用与发展前景

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智能保顾发展前景

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企业发展战略

9.1.5未来发展前景

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企业发展战略

9.2.5未来发展前景

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企业发展战略

9.3.5未来发展前景

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企业发展战略

9.4.5未来发展前景

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企业发展战略

9.5.5未来发展前景

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企业发展战略

9.6.5未来发展前景

第十章2021-2027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 2021-2027年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 2021-2027年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 2021-2027年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 2021-2027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2021-2027年中国保险科技行业发展趋势和前景预测分析(ZY TL)

11.1中国保险业发展前景展望

11.1.1行业发展趋势

11.1.2市场发展空间

11.1.3行业发展前景

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 2021-2027年中国保险科技行业发展预测

11.3.1 2021-2027年保险科技行业影响因素分析

11.3.2 2021-2027年保险科技行业发展规模预测

部分图表目录：

图表：2016-2020年国内生产总值及其增长速度

图表：2016-2020年三次产业增加值占国内生产总值比重

图表：2020年中国GDP核算数据

图表：2016-2020年货物进出口总额

图表：2020年货物进出口总额及其增长速度

图表：2020年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表：2020年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表：2020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：2020年居民人均可支配收入平均数与中位数对比

图表：2020年居民人均可支配收入平均数与中位数

图表：2020年全国社会消费品零售总额月度同比增长

图表：2020年社会消费品零售总额主要数据

图表：2020年社会消费品零售总额分月同比增速

图表：2020年社会消费品零售总额主要数据

图表：2016-2020年中国网民规模和互联网普及率

图表：2016-2020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

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202009/897132.html>