

中国科技保险行业市场发展分析及发展趋势与投资前景研究报告(2024-2029版)

报告简介

科技保险，是指运用保险作为分散风险的手段，对科技企业或研发机构在研发、生产、销售、售后以及其他经营管理活动中，因各类现实面临的风险而导致科技企业或研发机构的财产损失、利润损失或科研经费损失等，以及其对股东、雇员或第三者的财产或人身造成现实伤害而应承担的各种民事赔偿责任，由保险公司给予保险赔偿或给付保险金的保险保障方式。

科技保险在科技保险公司的推动下，为科技企业提供保障，如太平科技保险股份有限公司。科技保险公司的成立，能使高投入、高风险的高科技创新产业，以及相关活动出现损失后获得补偿，可使更多的资金和人才在发展我国科技事业中充分发挥作用。

此外，科技保险也为保险消费者提供高效、个性定制的创新产品和保障方案。例如，大数据获客、智能保顾、智能风控与反欺诈、自动理赔、开放式运营平台、定价等典型应用场景，为保险消费者提供更高效、个性定制的服务。

在实际应用中，科技保险也在为科技企业研发、成果转化和产业化活动提供风险保障、资金融通等服务，分散科技创新风险。比如，中国人民财产保险股份有限公司南京市分公司和南京方生和医药科技有限公司在南京签署协议，由方生和医药通过中国人保为其控股子公司南京曜生和医药科技有限公司的差异化仿制药项目进行投保，正式开展“科技项目研发费用损失保险”业务。

总的来说，科技保险在科技企业的发展中起到了重要的作用，为科技企业提供了风险保障和资金融通，同时也为保险消费者提供了高效、个性定制的服务。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外相关报刊杂志的基础信息以及科技保险行业研究单位等公布和提供的大量资料。报告对我国科技保险行业的供需状况、发展现状、子行业发展变化等进行了分析，重点分析了国内外科技保险行业的发展现状、如何面对行业的发展挑战、行业的发展建议、行业竞争力，以及行业的投资分析和趋势预测等等。报告还综合了科技保险行业的整体发展动态，对行业在产品方面提供了参考建议和具体解决办法。报告对于科技保险产品生产企业、经销商、行业管理部门以及拟进入该行业的投资者具有重要的参考价值，对于研究我国科技保险行业发展规律、提高企业的运营效率、促进企业的发展壮大有学术和实践的双重意义。

报告目录

第一章 科技保险行业界定和分类

第一节 行业基本概念

第二节 行业基本特点

第三节 行业分类

第二章 2023年中国科技保险行业发展环境分析

第一节 宏观经济环境

第二节 宏观政策环境

第三节 科技保险行业政策环境

第四节 科技保险行业技术环境

第三章 科技保险行业相关技术发展状况与应用分析

第一节 区块链

一、区块链技术基本概述

二、区块链行业发展规模

三、区块链发展存在问题

四、区块链技术发展建议

五、区块链保险领域应用

第二节 云计算

一、云计算技术基本概述

二、云计算产业发展规模

三、云计算技术发展现状

四、云计算服务商业模式

五、云计算产业盈利模式

六、云计算保险领域应用

第三节 物联网

一、物联网技术基本概述

二、物联网产业体系价值

三、物联网市场运行状况

四、物联网产业发展前景

五、物联网保险领域应用

第四节 大数据

一、大数据产业发展概况

二、大数据产业规模分析

三、大数据细分市场结构

四、大数据产业发展重点

五、大数据保险领域应用

第五节 人工智能

一、人工智能技术基本概述

二、人工智能技术发展现状

三、人工智能市场发展规模

四、人工智能产业发展前景

五、人工智能保险领域应用

第四章 2021-2023年中国科技保险行业发展综合分析

第一节 科技保险行业发展综述

一、科技保险发展历程

二、科技保险市场主体

三、科技保险业务环节

四、科技保险发展变革

第二节 2021-2023年科技保险行业运行状况

一、行业发展现状

二、市场竞争格局

三、创新企业分布

四、业务应用方向

五、业务发展状况

第三节 科技新技术作用于保险行业全流程

一、保险产品的设计

二、保险市场营销

三、产品定价核保

四、理赔流程服务

第四节 科技保险行业发展面临的挑战分析

一、基础设施有待完善

二、基础信息获取困难

三、科技研发投入巨大

四、专业领域人才紧缺

五、影响金融市场稳定

六、客户需求无法满足

第五节 科技保险行业发展的对策建议

一、推动数据互联互通

二、加强数据信息安全

三、加快培养综合人才

四、注重技术创新应用

五、推动行业协调发展

六、推进行业监管创新

第五章 科技保险业务应用创新发展全面分析

第一节 科技保险应用发展经验剖析

一、销售管理

二、运营管理

三、客户管理

四、风险管理

第二节 科技保险业务领域融合发展

一、健康险

二、ubi车险

三、p2p保险

四、农业保险

五、创新保险

第三节 科技保险应用业务风险提示

一、隐私风险

二、合规风险

三、定价风险

四、声誉风险

五、操作风险

六、违约风险

第四节 科技保险典型业务创新案例

一、非核心保险业务职能外包

二、保险业务流程的全面优化

三、提升行业信息资源利用效能

四、科技保险催化普惠保险

五、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

第一节 中国互联网保险创新变革形势分析

- 一、保险产品革新
- 二、销售渠道革新
- 三、经营能力变革
- 四、价值链条变革

第二节 2021-2023年中国互联网保险行业整体综述

- 一、行业发展阶段
- 二、行业swot分析
- 三、业务发展模式
- 四、市场发展主体
- 五、产品日益丰富
- 六、用户认可程度
- 七、供给需求分析

第三节 2021-2023年中国互联网保险行业运行分析

- 一、市场运行情况
- 二、企业运行规模
- 三、保费收入结构
- 四、保费渗透情况
- 五、市场发展热点

第四节 2021-2023年互联网保险投诉情况分析

- 一、公司保单投诉量现状
- 二、互联网保险投诉规模
- 三、互联网保险投诉分析
- 四、根据投诉量分析保单
- 五、保费投诉量增长分析

第五节 中国互联网保险行业的问题及建议

- 一、行业面临隐患
- 二、行业发展痛点
- 三、创新发展思路
- 四、市场发展策略
- 五、行业发展建议

第七章 2021-2023年中国智能保险行业发展分析

第一节 2021-2023年中国智能保险行业发展综述

- 一、智能保险业态分析
- 二、智能保险运作体系
- 三、智能保险业务流程
- 四、智能保险发展意义
- 五、智能保险案例分析
- 六、保险企业变革建议
- 七、智能保险发展前景

第二节 智能保险行业变革发展分析

- 一、市场高效运营
- 二、产品更加兼容
- 三、体系稳定运行
- 四、产品更加人性

第三节 智能保顾应用与发展前景

- 一、智能保顾基本介绍
- 二、智能保顾发展价值
- 三、智能保顾产品现状

四、智能保顾产品实测

五、智能保顾存在问题

六、智能保顾发展前景

第四节 智能核保服务系统发展剖析

一、智能核保基本介绍

二、智能核保业务流程

三、智能核保发展价值

四、智能核保应用案例

五、智能核保未来方向

第八章 科技保险在不同领域应用的典型案例剖析

第一节 国外科技保险应用案例

一、健康险案例

二、ubi车险案例

三、农业保险案例

四、p2p保险案例

第二节 国内科技保险应用案例

一、平安人寿智慧客服项目

二、中国人寿健康险理赔案例

三、泰康保险智能问答机器人

四、保准牛场景化定制案例

五、阳光保险区块链保险单

第三节 互联网巨头在科技保险领域布局

一、阿里巴巴

二、腾讯

三、百度

四、京东

第九章 中国科技保险行业重点企业经营状况

第一节 平安保险

一、企业发展概况

二、企业经营状况

三、企业业务布局

四、企业发展战略

五、未来发展前景

第二节 众安保险

一、企业发展概况

二、企业经营状况

三、企业业务布局

四、企业发展战略

五、未来发展前景

第三节 泰康在线

一、企业发展概况

二、企业经营状况

三、企业业务布局

四、企业发展战略

五、未来发展前景

第四节 太平洋保险

一、企业发展概况

二、企业经营状况

三、企业业务布局

四、企业发展战略

五、未来发展前景

第五节 蚂蚁金服

一、企业发展概况

二、企业经营状况

三、企业业务布局

四、企业发展战略

五、未来发展前景

第六节 腾讯微保

一、企业发展概况

二、企业经营状况

三、企业业务布局

四、企业发展战略

五、未来发展前景

第十章 2024-2029年中国科技保险行业投资风险预警

第一节 科技保险风险评级模型

一、行业定位

二、宏观环境

三、财务状况

四、需求空间

五、供给约束

六、行业风险评级的结论

第二节 科技保险行业发展中存在的问题

第三节 针对科技保险不同企业的投资建议

一、科技保险总体投资建议

二、大型企业投资建议

三、中小型企业投资建议

第四节 科技保险投资风险提示

一、政策和体制风险

二、技术发展风险

三、市场竞争风险

四、经营管理风险

第十一章 2024-2029年中国科技保险行业发展趋势和前景预测分析

第一节 中国保险业发展前景展望

一、行业发展趋势

二、市场发展空间

三、行业发展前景

四、行业前景广阔

五、未来发展规划

六、未来行业定位

第二节 中国科技保险行业发展趋势

一、行业发展方向

二、技术应用趋势

三、行业发展趋势

四、2024-2029年中国科技保险行业发展预测

第三节 科技保险行业影响因素分析

第四节 科技保险行业发展规模预测

图表目录

图表：2021-2023年国内生产总值及其增长速度

图表：2021-2023年三次产业增加值占国内生产总值比重

图表：2023年中国gdp核算数据

图表：2021-2023年货物进出口总额

图表：2023年全国社会消费品零售总额月度同比增长

图表：2023年社会消费品零售总额主要数据

图表：2023年社会消费品零售总额分月同比增速

图表：2023年社会消费品零售总额主要数据

图表：2021-2023年中国网民规模和互联网普及率

图表：2021-2023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：云计算在保险领域应用状况

图表：物联网三层架构体系

图表：物联网体系结构图

图表：2024-2029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：2023年中国大数据细分市场占比统计情况

图表：2021-2023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

图表：互联网保险产品的需求层级

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20240122/493445.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)