

2018年中国科技金融服务行业分析报告- 市场深度分析与发展趋势研究

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2018年中国科技金融服务行业分析报告-市场深度分析与发展趋势研究》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://baogao.chinabaogao.com/jinrongyinhang/366526366526.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

随着我国经济的不断发展、人们生活水平的不断提高，人们的消费观念和消费水平也有了很大的转变与提升。在这个契机下，科技金融服务行业也得到了快速发展，2016年我国科技金融服务行业的市场规模达到**亿元，2017年市场规模为**亿元，同比增长了**%，从这两年的市场规模发展来看，科技金融服务行业正处于快速发展之中，预计2018年将保持**的增速，达到**亿元。

2012-2017年行业市场规模情况

资料来源：观研天下数据中心整理（具体数据详见报告正文）

从科技金融服务行业企业区域分布情况来看，科技金融服务行业内企业区域格局明显，其中华东地区占比**%，华南地区占比**%，华中地区占比**%，华北地区占比**%，西部地区占比**%，东北地区占比**%。

2017年我国行业企业区域格局

资料来源：观研天下数据中心整理（具体数据详见报告正文）

观研天下发布的《2018年中国科技金融服务行业分析报告-市场深度分析与发展趋势研究》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。

它是业内企业、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。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发

展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】

第一章 中国科技金融发展综述

第一节 科技金融相关概述

- 一、科技金融的定义
- 二、科技与金融资源配置
- 三、科技金融体系分析
- 四、科技金融机制分析
- 五、科技金融模式分析

第二节 国内体制改革方向分析

- 一、中国经济体制改革分析
- 二、中国科技体制改革分析
- 三、中国金融体制改革分析

第三节 科技金融行业经济环境

- 一、国内经济增长前景分析
- 二、宏观经济运行态势分析
 - 1、国内GDP增长分析
 - 2、固定资产投资情况
 - 三、科技金融与区域经济发展
 - 四、科技金融与经济结构转型

第四节 科技金融创新环境分析

- 一、近年来主要技术创新政策
- 二、国家科技计划执行概况
 - 1、计划实施情况
 - 1) 项目安排情况
 - 2) 资金投入情况
 - 3) 人员投入情况
 - 2、计划主要成效
 - 三、主要国家级技术创新项目
 - 四、创新环境对产业发展影响

第二章 国外科技金融行业发展经验分析

第一节 全球科技金融行业发展分析

- 一、全球科技金融市场现状分析

二、全球科技金融市场主体结构

三、全球科技金融运营模式分析

第二节 美国科技金融行业发展经验

一、美国宏观科技管理体制

二、美国R&D经费配置分析

三、美国R&D产出情况分析

四、美国科技金融发展趋势

五、美国科技金融经验借鉴

第三节 德国科技金融行业发展经验

一、德国宏观科技管理体制

二、德国R&D经费配置分析

三、德国R&D产出情况分析

四、德国科技金融发展趋势

五、德国科技金融经验借鉴

第四节 英国科技金融行业发展经验

一、英国宏观科技管理体制

二、英国R&D经费配置分析

三、英国R&D产出情况分析

四、英国科技金融发展趋势

五、英国科技金融经验借鉴

第五节 法国科技金融行业发展经验

一、法国宏观科技管理体制

二、法国R&D经费配置分析

三、法国R&D产出情况分析

四、法国科技金融发展趋势

五、法国科技金融经验借鉴

第六节 日本科技金融行业发展经验

一、日本宏观科技管理体制

二、日本R&D经费配置分析

三、日本R&D产出情况分析

四、日本科技金融发展趋势

五、日本科技金融经验借鉴

第七节 韩国科技金融行业发展经验

一、韩国宏观科技管理体制

二、韩国R&D经费配置分析

- 三、韩国R&D产出情况分析
- 四、韩国科技金融发展趋势
- 五、韩国科技金融经验借鉴

第三章 中国科技金融融资服务主体分析

第一节 民间科技贷款服务分析

- 一、民间科技贷款渠道分析
- 二、民间科技贷款价格分析
- 三、民间科技贷款模式创新

第二节 商业银行科技贷款分析

- 一、商业银行科技贷款规模分析
- 二、商业银行科技贷款产品分析
- 三、商业银行科技贷款定价方法
- 四、商业银行科技贷款信用体系

第三节 创业风险投资服务分析

- 一、创业风险资本投资条件
- 二、创业风险投资效率分析
- 三、私人创业风险资本效率机制
- 四、公共创业风险资本效率机制

第四节 政策性银行科技贷款分析

- 一、政策性银行科技贷款分类
- 二、政策性银行科技贷款现状
- 三、政策性银行科技贷款趋势

第五节 科技金融租赁服务分析

- 一、科技金融租赁服务规模
- 二、科技金融租赁产品类型
- 三、科技金融租赁服务模式

第六节 科技资本市场服务分析

- 一、主板市场服务现状分析
 - 1、主板高新技术上市公司的分布特点
 - 2、主板高新技术上市公司的特征分析
 - 3、主板高新技术上市公司的融资特征

二、创业板市场服务现状分析

三、三板市场服务现状分析

第七节 产权交易市场服务分析

- 一、产权交易市场基本内涵
- 二、产权交易市场区域整合
- 三、产权交易市场与高新技术企业发展

第八节 科技保险市场服务分析

- 一、科技风险基本分布
- 二、科技风险管理分析
- 三、科技保险的主要问题
- 四、国内外科技保险案例

第九节 中小企业集合债服务分析

- 一、中小企业集合债服务优势
- 二、中小企业集合债发行要点

第四章 中国高新技术产业发展前景分析

第一节 高新技术产业发展概况

- 一、高新技术产业发展规模
- 二、高新技术产业区域分布
- 三、高新技术产业行业分布
- 四、高新技术产业经济地位

第二节 高新技术产业总体运营情况

- 一、高新技术产业经营状况
 - 1、主要经济指标分析
 - 2、总产值及行业分布
 - 3、劳动生产率分析
- 二、高新技术产业R&D分析
 - 1、科研人力投入分析
 - 2、科研经费投入分析
 - 3、科技创新成果分析

第三节 医药产业发展现状分析

- 一、医药产业总体发展概况
- 二、医药产业经营效益分析
 - 1、医药产业总体经营情况
 - 2、医药产业盈利水平分析
 - 3、医药产业发展能力分析
- 三、医药产业竞争格局分析
 - 1、医药产业区域市场格局

2、医药产业企业竞争格局

四、医药产业集群发展现状

五、医药产业投资机会分析

六、医药产业投资风险分析

七、医药产业园发展及建设动向

第四节 医疗器械产业发展现状分析

一、医疗器械产业总体发展概况

二、医疗器械产业经营效益分析

1、医疗器械产业总体经营情况

2、医疗器械产业盈利水平分析

3、医疗器械产业发展能力分析

三、医疗器械产业竞争格局分析

1、医疗器械产业区域市场格局

2、医疗器械产业企业竞争格局

四、医疗器械产业集群发展现状

五、医疗器械产业投资机会分析

六、医疗器械产业投资风险分析

七、医疗器械产业园发展及建设动向

第五节 软件产业发展现状分析

一、软件产业总体发展概况

二、软件产业市场规模分析

三、软件测试市场发展潜力

四、软件外包市场发展潜力

五、软件产业竞争格局分析

六、软件产业集群发展现状

七、软件产业投资机会分析

八、软件产业投资风险分析

九、软件产业园发展及建设动向

第六节 电子信息产业发展现状分析

一、电子信息产业总体发展概况

二、电子信息产业总体经营情况

三、电子信息产业竞争格局分析

1、电子信息产业区域市场格局

2、电子信息产业企业竞争格局

四、电子信息产业集群发展现状

五、电子信息产业投资机会分析

六、电子信息产业投资风险分析

七、电子信息产业园发展及建设动向

第七节 通信设备产业发展现状分析

一、通信设备产业总体发展概况

二、通信设备产业经营效益分析

1、通信设备产业总体经营情况

2、通信设备产业盈利水平分析

3、通信设备产业发展能力分析

三、通信设备产业竞争格局分析

1、通信设备产业区域市场格局

2、通信设备产业企业竞争格局

四、通信设备产业集群发展现状

五、通信设备产业投资机会分析

六、通信设备产业投资风险分析

七、通信设备产业园发展及建设动向

第八节 办公设备产业发展现状分析

一、办公设备产业总体发展概况

二、办公设备产业总体经营情况

三、办公设备产业竞争格局分析

1、办公设备产业区域市场格局

2、办公设备产业企业竞争格局

四、办公设备产业集群发展现状

五、办公设备产业投资机会分析

六、办公设备产业投资风险分析

七、办公设备产业园发展及建设动向

第九节 航空航天产业发展现状分析

一、航空航天产业总体发展概况

二、航空航天器制造业总体经营情况

三、航空航天器制造业竞争格局分析

四、航空航天产业集群发展现状

五、航空航天产业投资机会分析

六、航空航天产业投资风险分析

七、航空航天产业园发展及建设动向

第五章 区域性科技金融服务平台构建与运营

第一节 国内科技金融指数分析

一、科技金融指数系统

二、科技金融指数分析

三、科技金融专门指数

第二节 国内科技财力资源配置分析

一、相关基本概念界定

二、中国科技R&D整体计划

三、中国R&D宏观政策演变

四、中国R&D经费配置问题

五、中国R&D资源配置改善

第三节 区域性科技金融服务平台简述

一、科技金融需求主体分析

二、科技金融供给主体分析

三、科技金融中介机构分析

四、科技金融政府参与分析

第四节 区域性科技金融服务平台构建

一、区域性科技金融服务平台功能定位

二、区域性科技金融服务平台结构模型

1、结构模型提出

2、平台模型解析

第五节 区域性科技金融服务平台运作模式

一、科技金融信用平台运作

二、科技金融投融资平台运作

第六章 中国重点省市科技金融服务分析

第一节 北京市科技金融服务分析

一、北京市科技金融发展政策

二、北京市主要科技服务项目

三、北京市科技金融产品分析

四、北京市科技金融服务平台

五、北京市科技金融发展机遇

第二节 上海市科技金融服务分析

一、上海市科技金融发展政策

二、上海市主要科技服务项目

三、上海市科技金融产品分析

四、上海市科技金融服务平台

五、上海市科技金融发展机遇

第三节 江苏省科技金融服务分析

一、江苏省科技金融发展政策

二、江苏省主要科技服务项目

三、江苏省科技金融产品分析

四、江苏省科技金融服务平台

五、江苏省科技金融发展机遇

第四节 浙江省科技金融服务分析

一、浙江省科技金融发展政策

二、浙江省主要科技服务项目

三、浙江省科技金融产品分析

四、浙江省科技金融服务平台

五、浙江省科技金融发展机遇

第五节 福建省科技金融服务分析

一、福建省科技金融发展政策

二、福建省主要科技服务项目

三、福建省科技金融产品分析

四、福建省科技金融服务平台

五、福建省科技金融发展机遇

第六节 广东省科技金融服务分析

一、广东省科技金融发展政策

二、广东省主要科技服务项目

三、广东省科技金融产品分析

四、广东省科技金融服务平台

五、广东省科技金融发展机遇

第七节 辽宁省科技金融服务分析

一、辽宁省科技金融发展政策

二、辽宁省主要科技服务项目

三、辽宁省科技金融产品分析

四、辽宁省科技金融服务平台

五、辽宁省科技金融发展机遇

第八节 四川省科技金融服务分析

一、四川省科技金融发展政策

二、四川省主要科技服务项目

三、四川省科技金融产品分析

四、四川省科技金融服务平台

五、四川省科技金融发展机遇

第九节 云南省科技金融服务分析

一、云南省科技金融发展政策

二、云南省主要科技服务项目

三、云南省科技金融产品分析

四、云南省科技金融服务平台

五、云南省科技金融发展机遇

第七章 中国重点科技银行经营分析

第一节 工商银行科技金融服务分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第二节 农业银行科技金融服务分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第三节 中国银行科技金融服务分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第四节 建设银行科技金融服务分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第五节 交通银行科技金融服务分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第六节 招商银行科技金融服务分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第八章 中国科技金融服务发展前景分析

第一节 科技金融服务发展机会分析

一、风险投资领域发展机会

二、科技担保领域发展机会

三、科技贷款领域发展机会

四、知识产权质押领域机会

五、科技保险领域发展机会

第二节 科技金融行业发展战略分析

一、科技金融战略综合规划

- 二、科技金融业务组合战略
- 三、科技金融区域战略规划
- 四、科技金融产业战略规划
- 五、科技金融营销品牌战略
- 六、科技金融竞争战略规划
- 第三节 科技金融行业发展前景与建议
- 一、科技金融行业发展趋势
- 二、科技金融行业发展前景
- 三、科技金融行业发展建议

图表目录：

- 图表：2016-2018年中国GDP年增长率走势图
- 图表：我国主要技术创新政策
- 图表：与研发有关的政策机制示意图
- 图表：“十三五”期间国家科技计划项目安排
- 图表：“十三五”期间国家科技计划项目中央财政拨款情况
- 图表：“十三五”期间中国863计划、科技支撑计划、973计划项目发表论文及专利情况
- 图表：“十三五”期间中国863计划、科技支撑计划、973计划培养研究生情况
- 图表：2016-2018年中国高新技术产业主营业务收入走势图
- 图表：2018年中国高新技术产业区域分布示意图
- 图表：2016-2018年中国高新技术产业行业分布走势图
- 图表：2016-2018年中国高新技术产业总产值占GDP比重变化图
- 图表：2016-2018年高技术产业总体经济指标分析
- 图表：2016-2018年高技术产业总产值行业分布
- 图表：2018年中国高新技术产业总产值行业分布
- 图表：2016-2018年中国高技术产业劳动生产率

图表详见正文（GYZQPT）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jinrongyinhang/366526366526.html>