

# 2015-2020年中国科技金融 市场深度研究与前景趋势报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2015-2020年中国科技金融市场深度研究与前景趋势报告》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.abaogao.com/b/touzi/Z2271994K2.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录：

第一部分 行业发展现状

第一章 科技金融综合概述 1

第一节 科技金融概述 1

一、产业金融定义 1

二、科技金融概念 1

三、科技金融组成要素 2

四、科技金融分类 2

五、科技金融历史 2

第二节 科技金融应用特点 4

一、科技金融特点 4

二、科技金融应用分析 4

三、科技金融作用地位分析 6

第三节 科技金融行业结构分析 9

一、科技金融产业链上游分析 9

二、科技金融产业下游分析 9

三、科技金融成本构成 9

第二章 中国科技金融行业市场发展环境分析 10

第一节 全球环境分析 10

一、经济环境分析 10

二、社会环境分析 14

三、政策环境分析 17

1、现行的政策分析 17

2、现行政策的不足 24

3、行业监管分析 26

4、未来的政策趋势 29

四、"十二五"规划对科技金融行业的影响分析 30

五、"城镇化"对科技金融行业影响分析 31

六、国家对科技金融行业的规划分析 32

## 第二节 中国经济环境分析 40

### 一、国民经济运行情况分析 40

### 二、消费价格指数CPI、PPI分析 50

### 三、全国居民收入情况解读 51

### 四、恩格尔系数分析 53

### 五、工业发展形势走势 53

### 六、固定资产投资情况 57

### 七、对外贸易进出口分析 64

## 第三节 中国科技金融行业政策环境分析 66

### 一、与科技金融相关的监管机构 66

### 二、与科技金融相关的政策法规 66

### 三、其科技金融相关的法律法规 68

### 四、国外科技金融政策法规 68

### 五、科技金融制度 68

## 第四节 中国科技金融行业社会环境分析 70

### 一、人口环境分析 70

### 二、教育情况分析 71

### 三、文化环境分析 73

### 四、生态环境分析 75

### 五、中国城镇化率 76

### 六、居民消费观念和习惯分析 78

## 第五节 中国科技金融行业技术环境分析 80

### 一、科学技术环境因素 80

### 二、科学技术环境的作用 80

### 三、科学技术环境调研 81

### 四、科学技术环境调研的对象与方法 82

## 第三章 全球科技金融行业发展分析 83

### 第一节 全球科技金融行业市场发展分析 83

#### 一、科技金融市场现状分析 83

#### 二、科技金融市场结构解析 83

#### 三、科技金融模式分析 83

|                  |     |
|------------------|-----|
| 四、全球科技金融的改革分析    | 88  |
| 第二节 美国科技金融产业运行概况 | 88  |
| 一、美国科技金融市场分析     | 88  |
| 二、美国科技金融市场特点     | 89  |
| 三、美国科技金融市场借鉴分析   | 89  |
| 四、美国科技金融发展趋势     | 90  |
| 第三节 德国科技金融产业运行概况 | 91  |
| 一、德国科技金融市场分析     | 91  |
| 二、德国科技金融市场特点     | 91  |
| 三、德国科技金融市场借鉴分析   | 92  |
| 四、德国科技金融发展趋势     | 92  |
| 第四节 英国科技金融产业运行概况 | 92  |
| 一、英国科技金融市场分析     | 92  |
| 二、英国科技金融市场特点     | 93  |
| 三、英国科技金融市场借鉴分析   | 93  |
| 四、英国科技金融发展趋势     | 94  |
| 第五节 法国科技金融产业运行概况 | 95  |
| 一、法国科技金融市场分析     | 95  |
| 二、法国科技金融市场特点     | 95  |
| 三、法国科技金融市场借鉴分析   | 96  |
| 四、法国科技金融发展趋势     | 98  |
| 第六节 日本科技金融产业运行概况 | 98  |
| 一、日本科技金融市场分析     | 98  |
| 二、日本科技金融市场特点     | 98  |
| 三、日本科技金融市场借鉴分析   | 98  |
| 1、以银行为主的科技金融体系   | 98  |
| 2、日本政府对科技金融的重视   | 99  |
| 四、日本科技金融发展趋势     | 99  |
| 第七节 韩国科技金融产业运行概况 | 99  |
| 一、韩国科技金融市场分析     | 99  |
| 二、韩国科技金融市场特点     | 100 |
| 三、韩国科技金融市场借鉴分析   | 100 |

#### 四、韩国科技金融发展趋势 100

### 第四章 中国科技金融发展现状分析 101

#### 第一节 科技金融行业发展概况 101

- 一、中国科技金融行业的现状 101
- 二、中国科技金融行业发展的阶段 101
- 二、中国科技金融行业存在的问题 102
- 三、中国科技金融行业的发展趋势 103
- 四、科技金融行业的最新动态 104

#### 第二节 中国科技金融行业发展状况 105

- 一、中国科技金融行业发展回顾 105
- 二、科技金融行业发展特点分析 106
- 三、中国科技金融行业市场分析 106

#### 第三节 中国科技金融行业供需分析 107

- 一、中国科技金融行业企业数量分析 107
- 二、科技金融行业从业人员分析 108
- 二、中国科技金融行业资产规模分析 109

#### 第四节 中国科技金融行业经营分析 110

- 一、科技金融行业收入结构分析 110
- 二、科技金融行业成本费用分析 111
- 三、科技金融行业盈利分析 111

#### 第五节 科技金融指数 112

- 一、科技金融指数系统概述 112
- 二、科技金融指数 112

### 第五章 中国科技金融行业市场供需结构分析 113

#### 第一节 中国科技金融行业市场综述 113

- 一、中国科技金融行业市场现状 113
- 二、中国科技金融行业市场结构分析 114
- 三、科技金融行业市场规模分析 114
- 四、科技金融行业趋势分析 114
- 五、2015-2020年科技金融行业的市场供需平衡预测 115

## 第二节 科技金融行业市场供需分析 115

### 一、科技金融行业市场供给分析 115

### 二、科技金融行业市场需求分析 116

### 三、市场结构格局分析 116

### 四、市场渠道分析 116

### 五、科技金融行业市场发展策略 117

## 第六章 贷款科技金融 120

### 第一节 科技贷款概论 120

#### 一、科技贷款市场 120

#### 二、科技贷款体系 121

#### 三、中国科技贷款现状与原因探析 121

#### 四、科技型中小企业贷款模式创新 123

### 第二节 商业银行科技贷款 123

#### 一、商业银行贷款概述 123

#### 二、商业银行科技贷款信用评价体系 124

#### 三、商业银行科技贷款定价方法 124

#### 四、商业银行科技贷款创新产品 124

#### 五、知识产权质押贷款 125

### 第三节 政策性银行科技贷款 126

#### 一、政策性银行贷款概述 126

#### 二、政策性银行科技贷款发展对策 127

### 第四节 民间科技贷款与金融租赁 128

## 第七章 其他资本市场科技金融 129

### 第一节 科技银行 129

#### 一、科技银行概述 129

#### 二、科技银行制度设计 129

#### 三、科技银行运作 129

#### 四、科技银行政策支持 129

### 第二节 资本市场与高新技术企业 131

#### 一、科技资本市场的基本内涵 131

- 二、高新技术企业生命周期与资本市场的结合 131
- 三、典型的多层次资本市场体系与高新技术企业发展 134
- 四、建立中国特色的多层次资本市场体系 136
- 第三节 主板市场与高新技术企业发展 139
  - 一、中国股票发行制度改革历程 139
  - 二、高新技术企业的界定 141
  - 三、主板高新技术上市公司的分布特点 142
  - 四、主板高新技术上市公司的特征分析 142
  - 五、主板高新技术上市公司的融资特征 142
- 第四节 创业板市场与高新技术企业发展 143
  - 一、创业板市场基本内涵 143
  - 二、世界上典型的创业板市场 143
  - 三、中国创业板市场与主板市场的关系 144
  - 四、高新技术企业登陆创业板市场的准备 146
  - 五、中国创业板市场的筹备历史与情况 146
- 第五节 三板市场与高新技术企业 149
  - 一、从老三板市场到“新三板”市场 149
  - 二、新三板与高新技术企业发展 149
  - 三、新三板的相关规则 149
  - 四、新三板的几个新问题 150
- 第六节 产权交易市场与高新技术企业 151
  - 一、产权交易市场的基本内涵 151
  - 二、产权交易市场的建立与发展 152
  - 三、产权交易市场的区域化整合 152
  - 四、产权交易市场与高新技术企业发展 153
  - 五、融入多层次资本市场 153
- 第七节 中小企业集合债与高新技术企业发展 154
  - 一、高新技术企业的普通债券融资 154
  - 二、中小企业集合债 155
  - 三、中小企业集合债的特定优势 156
  - 四、中小企业集合债发行实施要点 156
- 第八节 科技风险分析 157



- 一、风险基本知识 157
- 二、风险管理 158
- 三、科技风险的基本理论 158

## 第八章 科技金融行业竞争分析 159

### 第一节 行业集中度分析 159

- 一、市场集中度分析 159
- 二、企业集中度分析 159
- 三、区域集中度分析 159

### 第二节 中国科技金融行业竞争格局综述 159

- 一、科技金融行业竞争程度 159
- 二、科技金融行业竞争格局 160

### 第三节 2015-2020年中国科技金融行业竞争分析及预测 160

- 一、科技金融市场竞争情况分析 160
- 二、科技金融市场竞争形势分析 160
- 三、2015-2020年集中度分析及预测 161
- 四、2015-2020年进入退出状况分析及预测 161
- 五、2015-2020年生命周期分析及预测 161

## 第九章 科技金融行业国内重点企业分析 164

### 第一节 工商银行 164

- 一、企业概况 164
- 二、企业经营情况分析 184
- 三、企业经济指标分析 185
- 四、企业盈利能力分析 186
- 五、企业偿债能力分析 187
- 六、企业运营能力分析 187

### 第二节 农业银行 187

- 一、企业概况 187
- 二、企业经营情况分析 200
- 三、企业经济指标分析 200
- 四、企业盈利能力分析 201

|            |     |
|------------|-----|
| 五、企业偿债能力分析 | 201 |
| 六、企业运营能力分析 | 202 |
| 第三节 中国银行   | 202 |
| 一、企业概况     | 202 |
| 二、企业经营情况分析 | 206 |
| 三、企业经济指标分析 | 207 |
| 四、企业盈利能力分析 | 207 |
| 五、企业偿债能力分析 | 208 |
| 六、企业运营能力分析 | 208 |
| 第四节 建设银行   | 208 |
| 一、企业概况     | 208 |
| 二、企业经营情况分析 | 222 |
| 三、企业经济指标分析 | 223 |
| 四、企业盈利能力分析 | 224 |
| 五、企业偿债能力分析 | 224 |
| 六、企业运营能力分析 | 224 |
| 第五节 交通银行   | 225 |
| 一、企业概况     | 225 |
| 二、企业经营情况分析 | 236 |
| 三、企业经济指标分析 | 236 |
| 四、企业盈利能力分析 | 237 |
| 五、企业偿债能力分析 | 238 |
| 六、企业运营能力分析 | 238 |
| 第六节 招商银行   | 238 |
| 一、企业概况     | 238 |
| 二、企业经营情况分析 | 243 |
| 三、企业经济指标分析 | 244 |
| 四、企业盈利能力分析 | 244 |
| 五、企业偿债能力分析 | 244 |
| 六、企业运营能力分析 | 245 |
| 第七节 浦发银行   | 245 |
| 一、企业概况     | 245 |

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| 二、企业经营情况分析                  | 255 |
| 三、企业经济指标分析                  | 256 |
| 四、企业盈利能力分析                  | 257 |
| 五、企业偿债能力分析                  | 257 |
| 六、企业运营能力分析                  | 257 |
| 第八节 兴业银行                    | 258 |
| 一、企业概况                      | 258 |
| 二、企业经营情况分析                  | 283 |
| 三、企业经济指标分析                  | 284 |
| 四、企业盈利能力分析                  | 285 |
| 五、企业偿债能力分析                  | 285 |
| 六、企业运营能力分析                  | 286 |
| 第十章 2015-2020年科技金融行业前景及趋势预测 | 287 |
| 第一节 2015-2020年科技金融市场前景      | 287 |
| 一、2015-2020年科技金融市场发展潜力      | 287 |
| 二、2015-2020年科技金融市场前景展望      | 287 |
| 三、2015-2020年科技金融细分行业发展前景分析  | 287 |
| 第二节 2015-2020年科技金融发展趋势预测    | 288 |
| 一、2015-2020年科技金融行业发展趋势      | 288 |
| 二、2015-2020年科技金融市场规模预测      | 289 |
| 三、2015-2020年科技金融行业应用趋势预测    | 289 |
| 第三节 2015-2020年中国科技金融行业供需预测  | 290 |
| 一、2015-2020年中国科技金融行业供给预测    | 290 |
| 二、2015-2020年中国科技金融行业需求预测    | 290 |
| 第十一章 创投科技金融投资分析及研究结论        | 291 |
| 第一节 创业风险投资                  | 291 |
| 一、创业风险投资的定义和特征              | 291 |
| 二、创业风险投资与其他投资形式             | 292 |
| 三、创业风险投资的组织形式               | 294 |
| 四、私人创业风险投资与公共创业风险投资         | 295 |

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| 第二节 创业风险投资的发展现状             | 296 |
| 一、全球创业风险投资的发展状况             | 296 |
| 二、国内外创业风险投资发展模式的比较          | 297 |
| 三、中国创业风险投资发展的主要政策建议         | 301 |
| 第三节 私人创业风险投资的价值取向、运行机制与博弈分析 | 301 |
| 一、私人创业风险投资的价值取向             | 301 |
| 二、私人创业风险投资的项目评估             | 302 |
| 三、私人创业风险投资的管理阶段             | 303 |
| 第四节 私人与公共创业风险资本结合的投资分析      | 304 |
| 一、私人与公共创业风险资本价值取向的协调        | 304 |
| 二、私人与公共创业风险资本的投资条件          | 305 |

## 第十二章 科技金融行业投资机会与风险 306

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| 第一节 科技金融行业投资效益分析                  | 306 |
| 一、2012-2013年科技金融行业投资状况分析          | 306 |
| 二、2015-2020年科技金融行业投资效益分析          | 306 |
| 三、2015-2020年科技金融行业投资市场空间预测        | 306 |
| 四、2015-2020年科技金融行业的投资方向           | 307 |
| 五、2015-2020年科技金融行业投资的建议           | 307 |
| 第二节 影响科技金融行业发展的主要因素               | 308 |
| 一、2015-2020年影响科技金融行业运行的有利因素分析     | 308 |
| 二、2015-2020年影响科技金融行业运行的稳定因素分析     | 309 |
| 三、2015-2020年影响科技金融行业运行的不利因素分析     | 309 |
| 第三节 科技金融行业投资风险及控制策略分析             | 309 |
| 一、2015-2020年科技金融行业市场风险及控制策略       | 309 |
| 二、2015-2020年科技金融行业技术风险及控制策略       | 311 |
| 三、2015-2020年科技金融行业市场供求风险及控制策略     | 314 |
| 四、2015-2020年科技金融行业市场宏观经济波动风险及控制策略 | 316 |
| 五、2015-2020年科技金融行业企业风险及控制策略       | 320 |
| 六、2015-2020年科技金融行业其他风险及控制策略       | 324 |

## 第十三章 科技金融行业投资战略研究 332

|                        |     |
|------------------------|-----|
| 第一节 科技金融行业发展战略研究       | 332 |
| 一、战略综合规划               | 332 |
| 二、技术开发战略               | 333 |
| 三、业务组合战略               | 337 |
| 四、区域战略规划               | 339 |
| 五、产业战略规划               | 348 |
| 六、竞争战略规划               | 348 |
| 七、企业信息化战略规划            | 349 |
| 第二节 对我国科技金融行业品牌的战略思考   | 351 |
| 一、科技金融企业品牌的重要性         | 351 |
| 二、科技金融行业实施品牌战略的意义      | 352 |
| 三、我国科技金融企业的品牌战略        | 353 |
| 四、科技金融企业品牌战略管理的策略      | 355 |
| 第三节 科技金融行业投资战略研究       | 358 |
| 一、2015年科技金融行业投资战略      | 358 |
| 二、2015-2020年科技金融行业投资战略 | 359 |

图表目录：

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| 图表：2008-2013年中国GDP及增长率         | 48  |
| 图表：2008-2013年中国人均GDP及增长率       | 48  |
| 图表：2012-2013年规模以上工业增加值增速（月度同比） | 53  |
| 图表：2013年固定资产投资到位资金情况           | 59  |
| 图表：2010-2013年中国固定资产投资及增长       | 62  |
| 图表：2013-2014年中国固定资产投资          | 63  |
| 图表：2008-2013年中国进出口总额及增长        | 66  |
| 图表：历年中国大学毕业生数量                 | 73  |
| 图表：2011-2013年我国科技金融行业企业数量分析    | 107 |
| 图表：2011-2013年我国科技金融行业从业人员分析    | 108 |
| 图表：2011-2013年我国科技金融行业资产规模分析    | 109 |
| 图表：2013年我国科技金融行业收入结构分析         | 110 |
| 图表：2011-2013年我国科技金融行业成本费用分析    | 111 |
| 图表：2011-2013年我国科技金融行业盈利分析      | 111 |

图表：2011-2013年我国科技金融行业市场规模分析 114

图表：2011-2013年我国科技金融行业供给规模分析 115

图表：2011-2013年我国科技金融行业需求规模分析 116

图表：2015-2020年科技金融行业集中度分析及预测 161

图表：行业生命周期图 162

图表：2013-2014年9月工商银行现金流量分析 184

图表：2013-2014年9月工商银行现金流量分析 184

图表：2013-2014年9月工商银行经营效率分析 185

图表：2013-2014年9月工商银行资本结构情况 185

图表：2013-2014年9月工商银行资产负债分析 185

图表：2013-2014年9月工商银行利润分配分析 186

图表：2013-2014年9月工商银行获利能力分析 186

图表：2013-2014年9月工商银行利偿债能力情况 187

图表：2013-2014年9月工商银行投资收益分析 187

图表：2013-2014年9月农业银行投资收益分析 200

图表：2013-2014年9月农业银行现金流量分析 200

图表：2013-2014年9月农业银行资本结构情况 200

图表：2013-2014年9月农业银行获利能力分析 201

图表：2013-2014年9月农业银行利偿债能力情况 201

图表：2013-2014年9月农业银行发展能力分析 202

图表：2013-2014年9月中国银行现金流量分析 206

图表：2013-2014年9月中国银行投资收益分析 206

图表：2013-2014年9月中国银行利润分配分析 206

图表：2013-2014年9月中国银行现金流量分析 207

图表：2013-2014年9月中国银行资本结构情况 207

图表：2013-2014年9月中国银行获利能力分析 207

图表：2013-2014年9月中国银行利偿债能力情况 208

图表：2013-2014年9月中国银行发展能力分析 208

图表：2013-2014年9月建设银行现金流量分析 222

图表：2013-2014年9月建设银行发展能力分析 222

图表：2013-2014年9月建设银行现金流量分析 223

图表：2013-2014年9月建设银行资本结构情况 223

图表：2013-2014年9月建设银行利润分配分析 223

图表：2013-2014年9月建设银行获利能力分析 224

图表：2013-2014年9月建设银行利偿债能力情况 224

图表：2013-2014年9月建设银行投资收益分析 224

图表：2013-2014年9月交通银行现金流量分析 236

图表：2013-2014年9月交通银行发展能力分析 236

图表：2013-2014年9月交通银行资本结构情况 236

图表：2013-2014年9月交通银行利润分配分析 237

图表：2013-2014年9月交通银行现金流量分析 237

图表：2013-2014年9月交通银行获利能力分析 237

图表：2013-2014年9月交通银行偿债能力情况 238

图表：2013-2014年9月交通银行投资收益分析 238

图表：2013-2014年9月招商银行现金流量分析 243

图表：2013-2014年9月招商银行资本结构情况 243

图表：2013-2014年9月招商银行发展能力分析 244

图表：2013-2014年9月招商银行获利能力分析 244

图表：2013-2014年9月招商银行偿债能力情况 244

图表：2013-2014年9月招商银行投资收益分析 245

图表：2013-2014年9月招商银行利润分配分析 245

图表：2013-2014年9月浦发银行现金流量分析 255

图表：2013-2014年9月浦发银行资本结构情况 255

图表：2013-2014年9月浦发银行发展能力分析 256

图表：2013-2014年9月浦发银行利润分配分析 256

图表：2013-2014年9月浦发银行现金流量分析 256

图表：2013-2014年9月浦发银行获利能力分析 257

图表：2013-2014年9月浦发银行偿债能力情况 257

图表：2013-2014年9月浦发银行投资收益分析 257

图表：2013-2014年9月兴业银行现金流量分析 283

图表：2013-2014年9月兴业银行资本结构情况 283

图表：2013-2014年9月兴业银行发展能力分析 284

图表：2013-2014年9月兴业银行利润分配分析 284

图表：2013-2014年9月兴业银行现金流量分析 285

图表：2013-2014年9月兴业银行获利能力分析 285

图表：2013-2014年9月兴业银行偿债能力情况 285

图表：2013-2014年9月兴业银行投资收益分析 286

图表：2015-2020年科技金融市场规模预测 289

图表：2015-2020年中国科技金融行业供给预测 290

图表：2015-2020年中国科技金融行业需求预测 290

图表：2015-2020年科技金融行业投资市场空间预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/touzi/Z2271994K2.html>