

《P2P：中国式高收益债券投资指南》

图书基本信息

书名：《P2P：中国式高收益债券投资指南》

13位ISBN编号：9787111497562

出版时间：2015-4-1

作者：陈文

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《P2P：中国式高收益债券投资指南》

内容概要

自2013年下半年以来，P2P网贷平台如雨后春笋般涌现，各路诸侯鱼龙混杂，平台跑路也频频曝光。理财人通过P2P投资获取动辄30%以上的年化收益率已不现实，但15%左右的年化收益率仍值得期待。由北京大学、清华大学等国内一流高校的金融学博士群体组成的研究与投资团队将引领读者穿越重重雷区，探寻P2P市场中的投资机会。

为什么P2P投资是一项值得倾注热情的投资？

个人投资者应该如何参与P2P投资？

P2P债权投资的背后有哪些新的投资机会？

除此之外，作者基于对个人投资P2P的高风险、高交易成本的切身体会，深入探讨了发展P2P投资基金的路径，展望中国P2P债权投资由个人投资者主导向机构投资者主导迈进的未来。

《P2P：中国式高收益债券投资指南》

作者简介

陈文，中国人民大学财政金融学院在站博士后研究人员，现供职于某国有金融控股集团总部，于北京大学光华管理学院金融学专业获博士学位，多家互联网金融第三方研究机构特邀研究员与专栏作者，发起成立专注新兴金融业态的青年学术研究团体——百舸金融论坛。在《经济研究》《金融学季刊》等刊物上发表多篇小额信贷领域的学术文章，同时也在《银行家》《中国经济周刊》《财经国家周刊》等杂志上发表P2P行业的最新观点，著有国内第一本P2P理论研究专著——《网络借贷与中小企业融资》。

书籍目录

- 前 言
- 第一章 高收益债券：一笔好的投资
 - 第一节 何谓高收益债券
 - 第二节 国外高收益债券的发展简史
 - 第三节 高收益债券的投资机会
- 第二章 P2P：中国式高收益债券的兴起
 - 第一节 何谓P2P网络借贷
 - 第二节 国内P2P网络借贷的兴起
 - 第三节 P2P与中国高收益债券市场的萌芽
- 第三章 行业现状：P2P行业现状分析
 - 第一节 排查摸底：P2P行业数据
 - 第二节 草莽英雄：P2P从业队伍
 - 第三节 夹缝生存：灰色地带的P2P
- 第四章 模式分析：P2P模式分析
 - 第一节 模式剖析：P2P的主流模式
 - 第二节 发展软肋：P2P的风控体系
 - 第三节 转型思考：P2P的傍大款路线
- 第五章 收益分析：P2P理财收益知多少
 - 第一节 P2P平台的运营成本与收益分析
 - 第二节 P2P平台的投资标的分析
 - 第三节 P2P平台给投资人的回报分析
- 第六章 投资风险：P2P平台跑路
 - 第一节 P2P投资的安全系数
 - 第二节 P2P平台何以频频跑路
 - 第三节 P2P跑路与维权处理
- 第七章 甄别评价：识别好的P2P平台
 - 第一节 项目质量最关键
 - 第二节 管理层素质与平台实力
 - 第三节 第三方资质
- 第八章 投资决策：散户如何进行P2P投资
 - 第一节 P2P投资的基本功课
 - 第二节 P2P投资策略攻略
 - 第三节 个人投资的财富投资组合建议
- 第九章 组团投资：P2P机构投资者的前奏
 - 第一节 P2P组团投资的运行模式及参与策略
 - 第二节 P2P组团投资对行业的影响及其发展方向
 - 第三节 P2P平台内的组团投资
- 第十章 P2P评级：P2P投资基金运作的前提
 - 第一节 P2P评级对P2P投资基金的意义
 - 第二节 国内P2P评级的一些尝试
 - 第三节 对现有P2P评级的评价
- 第十一章 P2P投资基金：更有效率投资P2P的选择
 - 第一节 海外P2P投资基金发展现状
 - 第二节 国内准P2P投资基金发展现状
 - 第三节 国内P2P投资基金运作模式的法规探析
- 第十二章 未来展望：P2P投资的未来

《P2P：中国式高收益债券投资指南》

- 第一节 风口中的中国P2P
- 第二节 未来的P2P市场格局演变
- 第三节 P2P投资基金的发展展望
- 后 记

《P2P：中国式高收益债券投资指南》

精彩短评

- 1、还行
- 2、正在读。一本非常严谨的指南，正统，没有一点花里胡哨的东西。就像一本p2p的文献，对于有些人来说可能会觉得有些冗长，但却是非常详尽的。
- 3、在P2P机构投资人探讨这块做了开创
- 4、读了一半左右
- 5、For work
- 6、对了解P2P基础知识很有用.
- 7、入门须知。。。

《P2P：中国式高收益债券投资指南》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com