

# 王晓峰

TEL: (+86) 18234287509 E-mail: xiaofeng9438@126.com 主页: <http://cjbmsys.com> 中共党员



## 教育背景

北京科技大学 机械工程学院 机械工程及自动化 本科 2012.09-2016.06

核心课程: 机械设计 机械原理 Visual basic 及串口通信 VC++程序设计

北京科技大学 经济管理学院 金融学 硕士 2018.09-2020.06

核心课程: 宏观经济学 时间序列分析 计量经济学 比较金融学 投资行为分析

## 实习经历

2018.11-2019.04 北京金慧迪国际信用管理有限责任公司 初级信用分析师

- 参考国内外文档,完成公司首页的设计、二次开发及部署,其中使用到的技术包括:Linux, Lnpm, Wordpress。效果图如下 <http://www.khoodys.com>。
- 参与公司针对中石化电商平台易派客旗下企业的信用评估模型的制定,负责模型指标手册编写,模型的测试。同时负责在模型讨论会议上进行会议纪要。
- 参与公司评级前针对企业工商信息、涉诉信息、财务信息的收集与整理。负责撰写初级评级报告。
- 参与公司信用评级业务流程的梳理,包含尽职调查的演练。
- 协助软件工程师梳理公司业务逻辑,协助办公系统的开发及测试。

2019.06-2019.09 博裕金融服务有限公司 行业研究员

- 参与公司对私募基金与公募基金的行业研究,其中内容涵盖市场特征、投资类型和风险等。对于私募股权投资基金的运作流程有着深刻的理解。
- 参与公司投行服务部门关于对私立医疗机构投后管理的研究。

2018.04-2018.10 北京尚学硕博教育咨询有限公司 专业课辅导老师

- 负责辅导研究生入学考试专业课经济学与管理学。包含知识点串讲、习题讲解及真题预测。

## 项目经历

2019.05-2019.09 国家虚拟仿真项目 北京科技大学期货证券研究中心

- 撰写项目申请书以及申报视频解说词,编制教学情境、实验讲义、实验报告及网站各类素材。申报网站如下:  
<http://stock.ustb.edu.cn>。
- 教学用股票交易系统、教务管理系统测试。

2018.11-2019.09 矿渣粉期货指数编制 安徽马钢嘉华新型建材有限公司

- 矿渣粉期货指数计算规则的制订。
- 矿渣粉期货指数Excel.vba程序化输出。

2016.01-2016.06 机械手动力学程序设计研究 中国宝武武钢集团有限公司

- 机械手动力学仿真建模。
- 机械手动力学Visual basic程序设计。

## 科研学术

- 2018一至今参与了导师的若干科研项目,如北京市学院路共同体课程建设、国家虚拟仿真项目、矿渣粉期货指数编制等。协助完成金融工程实验室的教学任务,作为助教参与“投资学”、“中国股票市场”、“证券投资实务”等课程的教学工作,参与并负责执行行为金融实验问卷。
- 受邀参加 2018 年度中国马鞍山矿渣粉年会,协助完成矿渣粉期货指数时间序列分析,包括平稳性检验、周期性建模及格兰杰因果分析等。

## 专业技能

- 专业能力: SAC 证券从业资格
- 语言能力: CET-6
- 计算机能力: 熟练使用 Office 办公软件,熟练使用 Python, r 语言,熟悉 Spss、Stata、Eviews 软件和 C 语言。