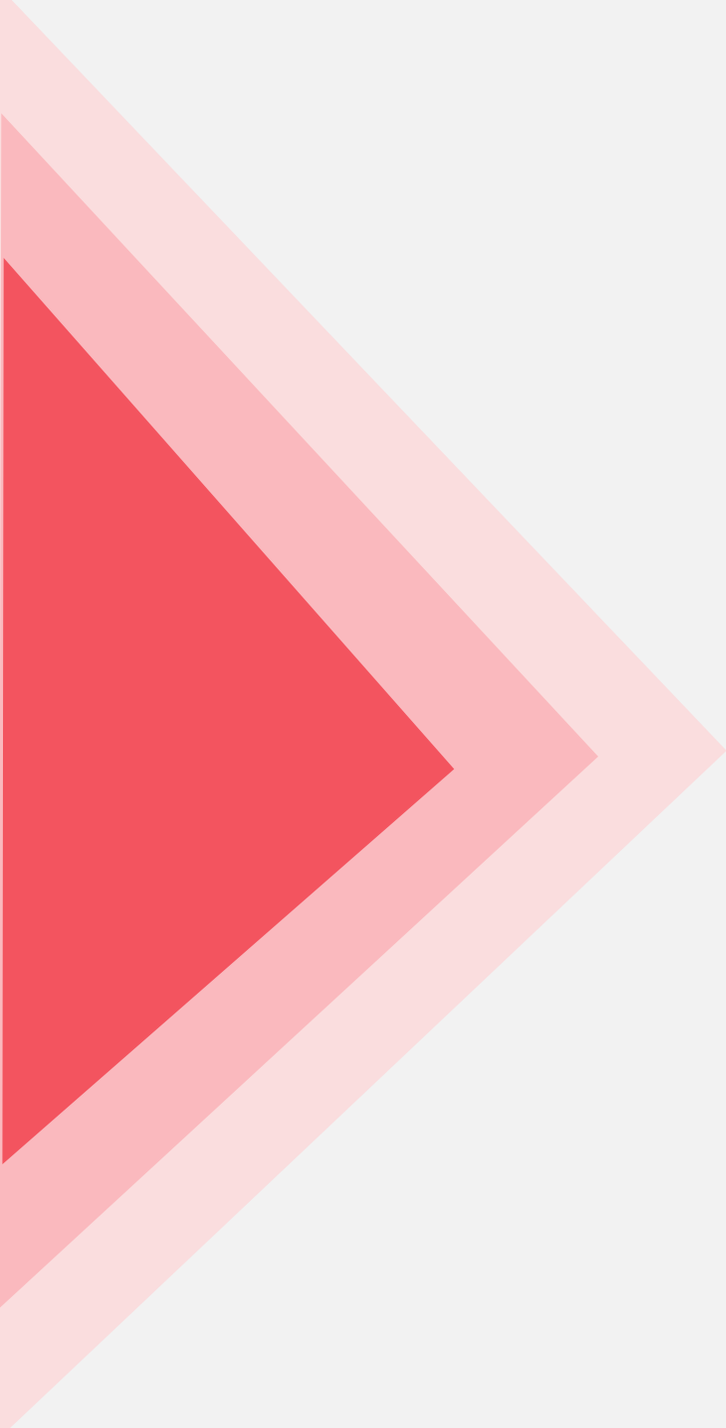


# 上海蒙玺投资管理有限公司

2019年10月





# 公司简介

所属行业:量化对冲基金(私募行业)



蒙玺投资是一家将数学统计与人工智能深入应用到数理金融领域的对冲基金公司，公司位于陆家嘴世纪金融广场，并在中国科技大学成立量化联合实验室。

蒙玺投资专注于量化对冲投资领域，借助强大的数据挖掘、统计分析和软件开发能力，形成了期货CTA、高频、股票alpha等多样化策略库。其中，高频、CTA等策略经市场检验保持国内一流业绩水平。公司拥有雄厚的自有资金，在国内股票、期货、ETF等主流市场均取得持续稳定的投资业绩，得到客户和合作机构的高度认可。

## 团队介绍

蒙玺拥有集投资精英和极客为一体的团队，蒙玺投研团队均毕业于国内外知名院校，既有华尔街顶级对冲基金的海归，也有一线互联网行业背景的成员。核心团队有着多年的资产管理和量化投资管理经验，对金融市场有深刻理解。团队天生的求知欲和求胜欲让我们实现了诸多意想不到的突破。



清华大学  
Tsinghua University



北京大学  
PEKING UNIVERSITY



復旦大學  
FUDAN UNIVERSITY



康奈尔大学  
Cornell University



BROWN



杜克大学  
Duke University



上海交通大學  
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY



香港科技大學  
THE HONG KONG UNIVERSITY OF  
SCIENCE AND TECHNOLOGY



南京大學  
NANJING UNIVERSITY



中国科学技术大学  
University of Science and Technology of China

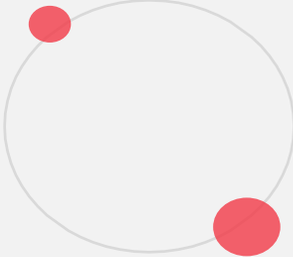
创始人具有10年以上策略开发及交易经验，擅长量化交易、高频交易，曾连续3年年化收益率超过200%，连续3个月按日结算连续盈利，年成交额数千亿。

量化投资由于自身的巨大优势，在全球范围内已经逐渐取代传统主观投资。海外前10大对冲基金，有9家主要使用量化策略进行投资。

目前国内对量化投资的认可度快速提高，量化投资正在爆发式增长。强大的中国一定需要强大的金融体系支撑庞大实体经济，蒙玺投资希冀在转型期中国金融历史上，留下自己的烙印。

蒙玺的成长史也注定是一部顶尖人才的成长史。比起同类型公司，我们给未来的员工留出更多的股权池，期盼着最强大脑们的加入和结盟，与我们共同在这个波澜壮阔的金融改革时代角逐。





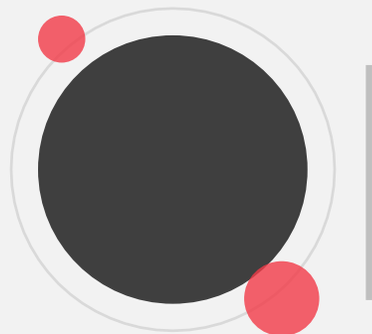
# 招兵买马

面向2020届毕业生和2021届准毕业生

数学、物理学、计算机科学、软件工程、电子信息



以及金融工程等专业



# 薪资待遇

高于行业水平的底薪（另享可观加班补贴和餐饮补贴）

高于行业水平业绩提成（对于优秀的员工，提成会超乎你想）

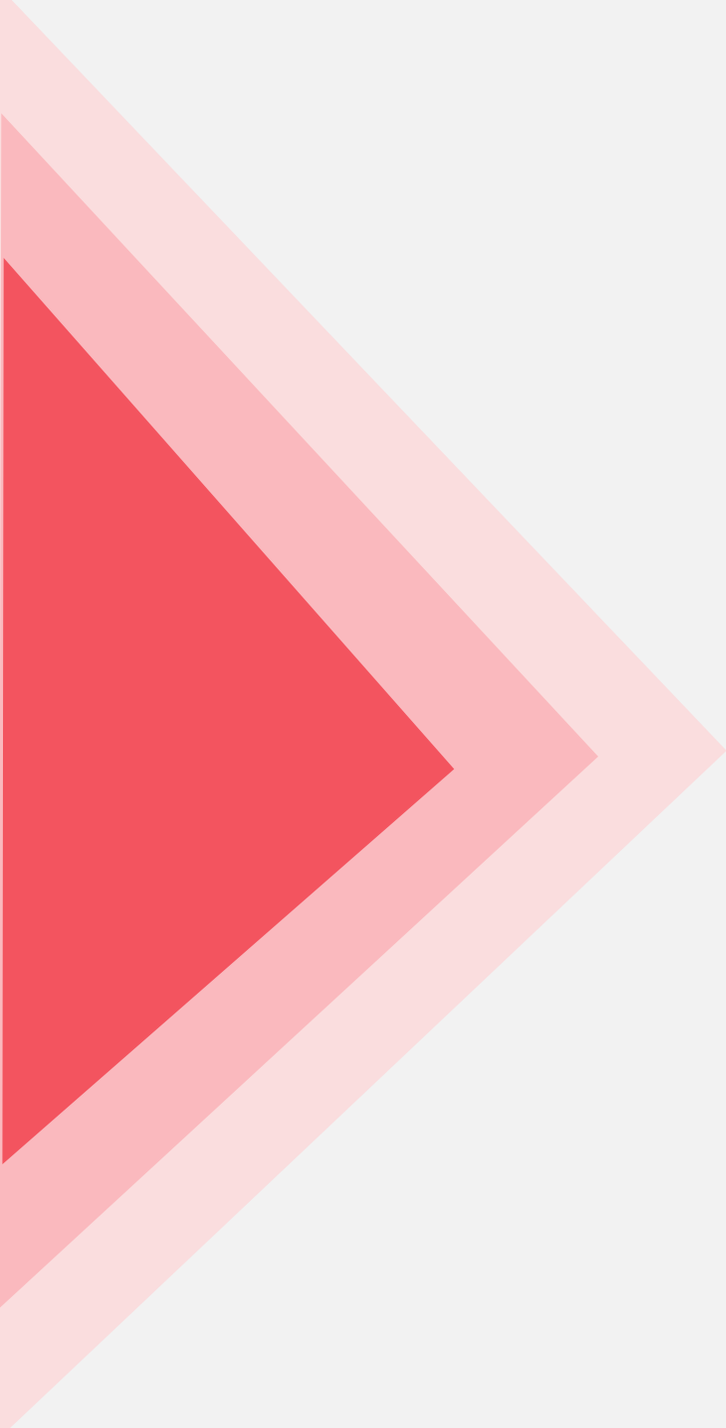
行业罕见的股权激励（我们希望找到真正属于自己的队友）

## 蒙玺可以给予你的：

1. 业内领先的薪酬水平，由能力决定的不封顶年薪，让你有可能小小年纪实现财务自由；
2. 股权激励-在这里没有太多条条框框，只要你足够优秀，可以从实习生直接进阶为公司合伙人；
3. 充满人文关怀的公司文化，我们努力构建团队的360度关怀方案，下午茶、健身娱乐、生日会、团队建设等，开明友善的工作环境让每位员工体会到团队的温度；
4. 与优秀的量化团队一起工作，赋予你一个全新的事业阶梯；
5. 扁平化的管理风格。我们支持你任何新颖疯狂的想法。任何行业，唯有颠覆，才能革新。

## 我们希望你具备：

1. 一定的格局，不要过度拘泥于小节；
2. 为人光明磊落，值得信任的伙伴永远是第一要素；
3. 强大的逻辑思维能力，这不是一个感性的事业；
4. 对这个世界充满好奇心，执着于了解事物间的因果和相关；
5. 较真的性格，对你的角色能持续保持认真的态度；
6. 强悍的执行力，希望你可以将口头承诺转化成实际行动。



# 招聘岗位

## A. 高频量化工程师（全职）

---

### 岗位职责：

1. 开发低延迟高频交易系统；
2. 基于挖掘有效因子和模型的常见手段，凝练高效的数据挖掘模式；
3. 开发高可用数据研究平台。

**加分项：**处理过大容量数据或金融高频数据、理解常见的机器学习模型或统计模型、各类竞赛获奖

### 职位要求：

1. 扎实的数理基础和计算机基础，掌握C++、Python；
2. 深刻理解常见的算法和数据结构；
3. 享受编程、富于创造；有出色的学习研究能力，对于细节的超常洞察力。

## B. 量化策略研究员-高频方向 (全职、实习)

---

### 岗位职责:

1. 基于国内股票和各类衍生品的Tick数据, 研究分析市场微观结构并提取有效特征;
2. 运用统计手段分析市场数据以及实盘交易结果, 协助量化交易团队设计交易模型;
3. 在独立研发出有效特征因子的基础上, 构建完整量化策略, 在公司自主回测平台上进行策略优化;
4. 进行必要的数据库清洗和挖掘工作。

**加分项**: 处理过大容量数据或金融高频数据、各类竞赛获奖

### 职位要求:

1. 扎实的数理统计编程基础;
2. 深入掌握各类统计学知识, 包括统计建模、时间序列分析、机器学习等;
3. 熟练使用某一种编程分析语言, 包括R、Python、Matlab等;
4. 实习时间至少三个月 (实习期间表现优异者, 有留用机会)。

## C.量化策略研究员-Alpha方向 (全职、实习)

---

### 岗位职责:

1. 跟踪市场价格变动，独立研究总结投资逻辑，通过数据挖掘，发掘数据规律、从海量数据中挖掘有效因子；
2. 与基金经理、研究员合作开发策略研发辅助工具，帮助完善策略研究平台。

**加分项：**有顶级的研究能力，在顶级期刊会议发表论文、各类竞赛获奖及有相关策略研究经历者优先。

### 职位要求:

1. 扎实的数理基础和计算机基础，掌握C++、Python；
2. 敏锐的洞察力，既能独立思考，又能适应团队协作；
3. 实习时间至少三个月（实习期间表现优异者，有留用机会）。

## D. 量化策略研究员-CTA方向 (全职、实习)

---

### 岗位职责:

1. 与基金经理合作进行CTA策略研究，持续优化和改进交易策略：涉及数据处理、因子挖掘、模型设计、下单算法、交易统计、实盘监控等；
2. 进行创新性策略研究；通过独立研究总结投资逻辑，并运用数量化方法论证和实现新的量化策略模型：如宏观对冲、海外策略等。

**加分项：**有顶级的研究能力，在顶级期刊会议发表论文、各类竞赛获奖及有相关策略研究经历者优先。

### 职位要求:

1. 扎实的数理基础和计算机基础，掌握C++、Python；
2. 有出色的自我学习能力；对数字敏感，对量化有浓厚兴趣，富有创造力和好奇心。
3. 实习时间至少三个月（实习期间表现优异者，有留用机会）。



# 我们在这里等你

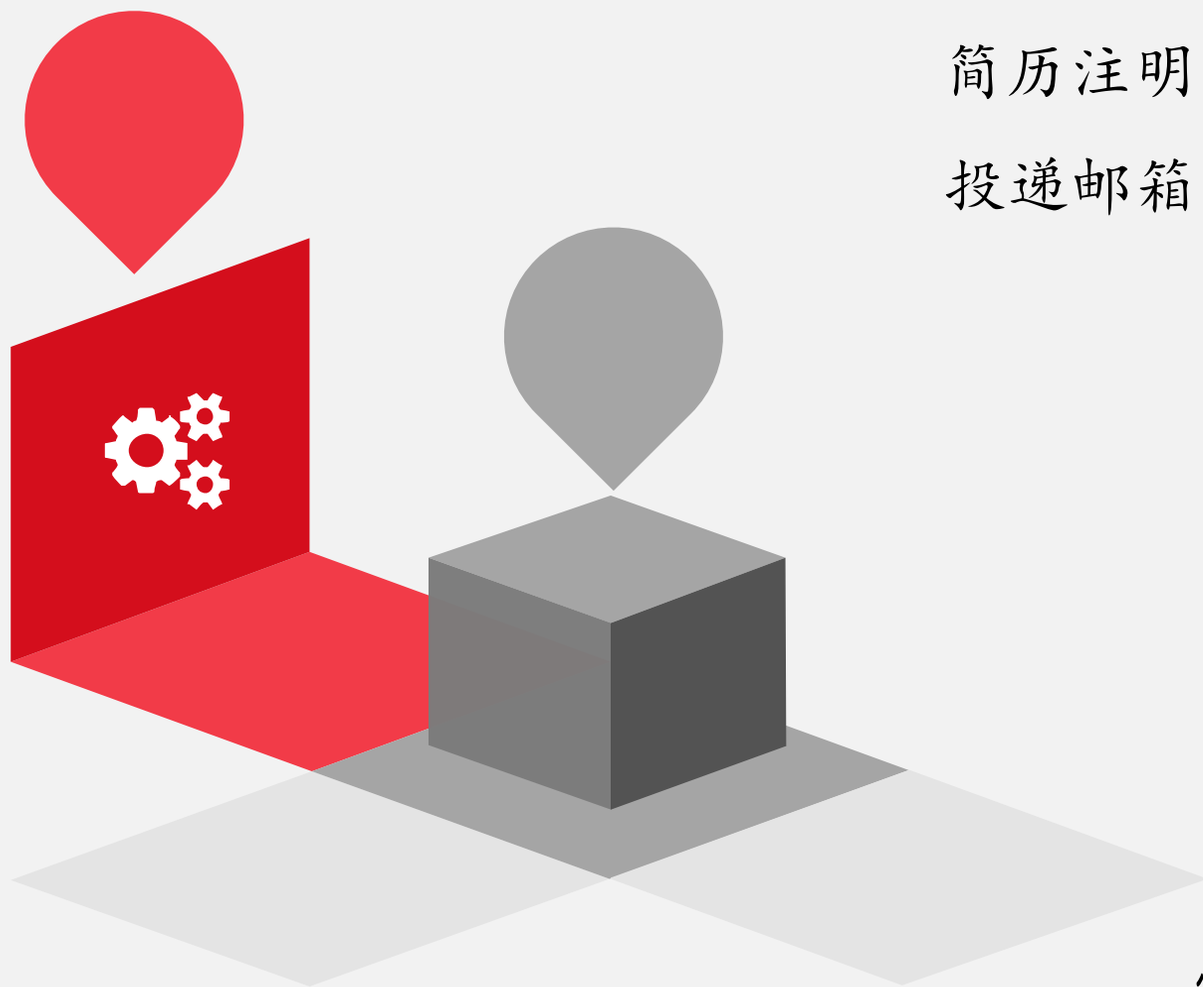
**宣讲时间**：2019年10月29日（周二）

晚上 18:00-20:00

**宣讲地点**：玉泉校区永谦活动中心

二楼排练厅

## 简历投递



招聘流程：简历筛选-技术面-(线上笔试)  
-终面-offer

简历注明：姓名-学校-专业-年级-岗位-信息渠道

投递邮箱：[hr@fenfund.com](mailto:hr@fenfund.com)



宣讲会群二维码，欢迎扫码入群！