184-0659-3678 | 867907127@qq.com | 浙江台州 微信: C867907127 | github.com/StevenJokess; blog.dltech.xyz 生日: 1998-08 | 男 | 173 | 60 | 浙江台州 | 汉族 | 共青团员 | 未婚 2020毕业,求职中 | 求职意向: AI产品经理 | 期望薪资: 20k-50k



个人总结

- 大四应届生,具备计算机、金融的基础知识。
- 具有广博的视野(阅读过上干本书,之前常用Moonreader,并现在**微信读书**完成*2020年111书9.18完结!,*现省下 48084.53元 https://weread.qq.com/misc/booklist/358906697_7e9fYZVah *)*
- 与时俱进的敏锐度(有效性市场、指数增长模型导致的):

 读书狂和藏书癖(关注Springer、packt、O'Reilly、manning、机工社、电工社、人邮社、清华社、图灵异步社区),强烈推荐数学之美(第三版)
 - 良好的体力(兴奋起来熬一夜)和爆发力(30s跳绳速摇)。
 - 熟练使用知网、Google学术、SciHub、Stackoverflow、Google等搜索引擎。
 - 会使用VScode、Python、Anaconda、pypi,并能通过自定义快速查询相应的库文档。
- 深度学习践行者
 - "完成李沐等人写的《动手学深度学习》的GAN和DCGAN从mxnet到pytorch的翻译,且被收录到官方。

教育经历

山西大学

2016年09月 - 2020年07月

太原

金融学 本科 经济与管理学院

- 荣誉/奖项:学业奖学金(2017);三好学生(2017)
- - 数学分析(95);高等代数(89);概率论与数理统计(85);大学英语(90)
 - 计算机基础——PS(90); 计算机高级语言——C语言(100); 网络金融(80);
 - 微观经济学(85);宏观经济学(90);计量经济学(82);投资学(82补考);金融计量学(85);
 - 会计循环实验(91);计量经济学实验(90);证券投资模拟交易(89);EXCEL计算实验(86);商业银行综合业务实验(87);投资组合管理(81);财务报表分析(80);
 - 金融服务营销(93);金融从业综合素质实训(92);毕业实习(88);

Drop here! 项目经历

完成学位论文

独立研究者

2020年02月 - 2020年05月

太原

- 运用知网、Google学术、SciHub等学术搜索引擎,完成文献综述和翻译。
- 由于导师没接触过Python,我独立阅读Python文档、十余本相关书籍。
 - 运用Pandas库的DataReader()、datetime()导入股市数据。
 - to excel()导出,后Excel处理缺失数据与整合文件。
 - read_excel()读取,plt、seaborn库生成时间序列图。
 - Statsmodel库的极大似然估计下fit()出VAR模型, as_csv()来保存结果。
- Word完成编写、排版,共13656字的《中美贸易摩擦前后中美股市的联动性分析》。

动手学深度学习开发者 独立研究者并积极讨论者

2020年06月 - 2020年08月

台州

- 开设d2l-en-read记录自己所有的学习过程。https://github.com/StevenJokess/d2l-en-read
- 积极参与discuss.d2l.ai,记录自己遇到的坑。
- 和mxnet的开发者表达对社区的死气沉沉的不满,并提出相应建议:
- 运用谷歌、stack overflow等编程搜索引擎,并积极参与GitHub讨论,完成GAN、DCGAN从MXNet到PyTorch的翻译PR。项目可参见
- GAN: http://preview.d2l.ai/d2l-en/master/chapter generative-adversarial-networks/gan.html
- DCGAN: http://preview.d2l.ai/d2l-en/master/chapter_generative-adversarial-networks/dcgan.html

技能/证书及其他

- 技能: Wind(报告、数据的查询导出)、Excel(CAPM、APT线性建模)、PowerPoint(互联网金融课的深度学习鱼书介绍)、Word(公式插入、完成论文的排版);git(push熟练、branch用过)、GitHub(建、fork、issue),Chrome(熟练Google、自定义搜索引擎、油猴插件),VScode(快捷键、设置修改、jupyter配置),Anaconda(install、update、clear、create)、Trojan(VPN加速);Gridea(博客写作)、FinalShell(SSH连接谷歌
- **证书/执照:**会计、证券、基金从业资格证(大一上、大一下、大三)、跳绳初级教练证、裁判证(大二) **语言:**英语(CET-6:437,CET-4:576),408{Python实现LILO、LIFO、环、图、算法图解,会算O()、了解 {TCP/IP、组成原理、操作系统、面向对象、敏捷、MVP)},Python(知道GIL、解释性的缺点,会查阅数据科学的np、 plt、pd、garch、statsmodel、mxnet、pytorch、tf2库,并完成论文),PyTorch(正学习d2l.ai)、Markdown(博 家知乎回答)、Linux(安过BIOS版ArchLinux,了解各种类型,在4200里是有模型的企业,2000里,在4200里是有模型的
- **兴趣爱好:** 跳绳(作为非体院,唯一绳没有断地带领体院团队,在4*30s男子团体单摇比赛共250个,取得市和省级铜牌。);看书(已经介绍)
- 山西省跳绳锦标赛(30s单摇:66个 30s双摇:60个、三摇:11个);跳绳社团招新(作为非社团成员,写宣传文 案抓住大家减肥痛点、展示速摇,招新成功翻四倍)