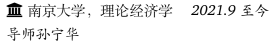
个人简历

付大利

- \square dali fu@stu.nau.edu.cn \square dalifu1996@163.com
- dali-fu.giyhub.io
- https://github.com/DailyFu
- ♥江苏省南京市浦口区江浦街道雨山西路 86 号

教育背景



血 南京审计大学,统计学 2018.9 至今 导师吕绍高

血 青岛大学, 金融学 2014.9—2018.7

目前研究方向 ————

- ► **宏观理论与 DSGE 建模** 主要涉及货币经济学, Banking
- ▶ 应用计量经济学 使用计量方法研究中国实际问题,对空间计量及其应用较为感兴趣

项目经历

- ▶ **国家自然科学基金面上项目**(21BJL027),参与 数字货币的宏观经济效应及货币政策调控机理研究
- ► 江苏省发改委战略研究中心项目,参与 江苏省优化提升宏观经济治理体系
- ▶ **国家自然科学基金面上项目** (7197020758),参与 评价视角下新零售背景多元统计变量耦合机理及协同对策研究
- ▶ 江苏省高校自然科学研究项目,参与两类高震荡积分方程的数值算法研究 ▶ 研究生数学建模大赛获江苏省二等奖
- ▶ **厦门国际银行"数创金融杯"风控建模大赛** 使用 XGboost 和 LightGBM 算法预测用户的违约概率
- ▶ 全国研究生统计案例大赛 获全国二等奖

助教经历_____

• DSGE 入门与 Dynare 实践





•	Python 数据处理	2018 秋季学期
	・ 应用时间序列分析与 R 语言	2019 春季学期

学术会议 & 培训经历 ____

• 第十五届政治经济学年会	<i>Nov 2022</i>
• 天津大学管理与经济学部研究生暑期学校	Jul 2022
• 上海市"应用微观计量经济学"研究生暑期学校	Aug 2022
• 上海市"计量经济与统计前沿理论和应用"研究生暑期学校	Aug 2020
• 上海财经大学第十二届全国"现代经济学"研究生暑期学校	Aug 2020
• 厦门大学马克思主义政治经济学暑期学校	Jul 2020
• 山东大学"金融和宏观经济学"研究生暑期学校	Jul 2020
• 中国工业统计年会	Oct 2018
• 江苏省概率统计年会	Oct 2019

专业技能

▶ 掌握的软件:

MATLAB,R,Stata,SPSS,SAS,Jupyter,Mathematica,MTFX

▶ 计算机语言:

Python(熟练),R(熟练),SQL 数据库

▶ 语言:

普通话, 英语 (CET-4,CET-6)

荣誉奖励

- •全国研究生统计案例大赛二等奖, 2020年11月
- •江苏省研究生数学建模二等奖, 2019年7月
- •南京审计大学创新先进个人, 2019年10月
- •南京审计大学研究生科研创新奖学金, 2019 学年
- •南京审计大学研究生学业奖学金, 2019 学年
- •南京审计大学研究生学业奖学金, 2018 学年
- •国家奖学金, 2018 年春季学期
- •青岛大学学业奖学金, 2018 春季学期
- •青岛大学学业奖学金, 2017 学年
- •青岛大学学业奖学金, 2016 学年
- •青岛大学学业奖学金, 2015 全学年
- •高丽钢线奖学金, 2014 年秋季学期

研究成果

已发表 (Publication)		
1. 工作论文 (Publication)_		
1. work in progress		
1		