

# 周伊凡

Tel: (+86) 18306096380

E-mail: chowyifat@foxmail.com

民族: 汉族 政治面貌: 中共党员

## 教育背景

---

2017.09-2021.07 吉林大学-商学院-经济学 (数量经济)

总绩点: 3.81/4.00 专业绩点: 3.84/4.00 排名: 5/49 (前 10%)

主修课程: 微积分、高等代数、概率论与数理统计、宏微观经济学、会计学、运筹学、计量经济学、货币金融学、时间序列分析、微观计量经济学、投资学、国际金融、金融工程、金融计量学

## 获奖情况

---

2020.07 中国科学技术大学优秀大学生夏令营结业证书

2020.05 大学生创新创业训练计划之创新项目国家级优秀结题 2020.04 美国大学生数学建模竞赛 M 奖

2019.11 校一等奖学金、院优秀学生干部、院优秀学生 2019.05 Worldquant Challenge 铜奖

2018.11 校一等奖学金、院优秀学生干部、院优秀学生 2018.10 全国大学生数学建模竞赛国家级二等奖

2018.06 吉林大学安踏杯篮球赛全校第三 2018.05 吉林大学第五十七届田径运动会跳高银奖

## 学术经历

---

2019.05-2020.05 《农业经济增长的金融门槛效应与金融瓶颈效应: 来自吉林省县级微观数据的经验证据》: 通过对引入金融部门的 AK 增长模型进行推导, 得出农村金融发展与农业经济增长之间存在一种线性影响机制, 进而在这一基础上对其非线性关系进行探索建立 PLSTR 模型, 同时充分运用吉林省县级数据进行这一非线性关系探究, 针对性地对政府和货币当局提出有效建议

2020.03-2020.04 《浅析新冠疫情下中国医疗行业投资机会及投资风险》: 基于中国股市医疗板块的描述性统计分析, 进一步运用 ARIMA 模型对医疗板块指数进行回归, 并预测医疗板块的趋势给出相应建议

2019.11-2019.12 《普惠金融发展与经济增长的实证研究——以上海市为例》: 基于普惠金融准确界定标准的五个核心要素和中国普惠金融所经历的四个发展阶段, 选取上海市的人均地区生产总值、人均贷款总额、每平方公里金融业数为计量指标, 运用 ARIMA 和 OLS 模型建模分析普惠金融对经济增长的拉动效应

## 任职经历和实习经历

---

2019.05-2020.05 吉林大学数量经济研究中心研究助理

2019.08-2019.09 汇丰银行(中国)重庆分行实习生

2019.07-2019.09 光大证券固定收益总部实习生

## 个人技能

---

英语水平: 1. IELTS (7) : L 7, R 8.5, S 5.5, W 6

2. GRE: 疫情耽搁

编程水平: 1. 熟练掌握 Python, R

2. 熟悉 Stata, Eviews, LaTeX