### ▲ 个人信息

出生日期: 2000年1月1日 政治面貌: 群众





云南大学数学与统计学院 经济统计双料学位 2021.9 - 2025.7

GPA: 114 GPA排名: 514/1919810

# ♥ 修读课程

#### 统计学方向

概率论(86)、数理统计(91)、统计计算与软件(91)、运筹学(86)、**抽样技术与应用(91)**、**应用回归分析(90)**、属性数据分析(95)、**计量经济学(90)**、随机过程(90)、**因果推断(89)**、多元统计分析(85)、时间序列分析(80)、机器学习(83)、描述统计与探索性数据分析(90)、贝叶斯统计(83)

### 经济学方向

微观经济学(85)、**政治经济学(86)、中级微观经济学(85)、制度经济学(84)**、政府预算(86)、stata操作与数据可视化(91)

## ♥ 学术经历

### 全国大学生统计建模大赛

省级竞赛-x等奖

第一负责人 x年x月-x年x月

选题为xxx,负责构建指标体系、数据可视化、K-means聚类、回归分析及论文撰写工作

新质生产力与经济高质量发展的耦合关系及其时空演变特征

xx会议-收录

**独作** x年x月-x年x月

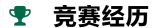
xxx会议收录,负责论文中指标测算、耦合水平计算、偏最小二乘回归、数据可视化

#### 基于CGSS数据的EGP阶层分类及阶层地位的代际传递研究

论文复现-已完结

**个人完成** 2024年1月

基于CGSS2018-2021的混合截面数据编写R代码实现EGP阶层分类,并进一步对分类结果使用logistic回归分析父辈因素对子代阶层地位的影响(如果奖项不多,也可考虑拿一些比较有水平的大作业出来展示)



2023年全国大学生统计建模大赛 2024年全国大学生数学竞赛 第一负责人 省级x等奖

x年x月

个人参赛 省级x等奖

x年x月

### **≯** 技能特长

- 熟练使用R语言,熟悉tidyverse操作、熟悉ggplot2操作、熟悉Rmarkdown使用
- 掌握一定程度的Stata、MATLAB操作
- 熟悉LaTeX排版,在个人公众号发布的投入产出分析笔记、矩阵分析笔记等均为LaTeX排版,有较多Beamer使用经验
- 熟悉word排版,选修过校内《Office高级操作与应用》素选课
- 熟练使用Zotero进行文献管理

## ★ 所获荣誉

• 连续三年获校级三等奖学金

### i 其他

• 英语水平: CET6级xxx分

• 计算机二级(Office)、计算机二级(Python)

• 个人公众号: 青马研习室

• 普通话证书:二级乙等