经济学研究方法

Lecture 0: Course information

黄志勇

曹冬梅



课程信息

- 时间:
- -地点:
- 授课老师
 - 1-9周: 黄志勇
 - 10-18周: 曹冬梅

课程目标

- -课程准备:统计学基础(本科水平)
- -课程目标:
 - 掌握基本的应用计量方法
 - 能够使用stata进行实证分析
 - 熟悉社会科学研究过程(文献综述、研究设计、开题报告撰写、论文撰写等)

课程安排 (1-9周)

时间	内容
第一周	STATA
第二周	STATA
第三周	STATA
第四周	线性、广义线性模型(OLS,logit,tobit等)
第五周	线性、广义线性模型(OLS,logit,tobit等)
第六周	因果识别 I: IV
第七周	因果识别II: DID
第八周	因果识别III: Matching, RDD
第九周	总结&学生报告(若遇放假,提前到第八周)

课程安排(10-19周)

时间	内容
第10周	科学与研究基础
第11周	方法论、案例研究等等
第12周	研究问题与研究假设、研究综述
第13周	研究设计(概述与实验研究)、开题报告
第14周	调查研究(问卷、访谈)
第15周	实地研究(观察、个案)
第16周	文献研究(内容分析、二次分析、现存资料)
第17周	学术写作总结&模拟开题报告预答辩
第18周	考试周(提交期末作业)
第19周	考试周

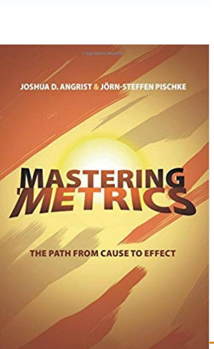
考核方式

- 1-9周(共50%)
 - 小作业(20%),3~4次
 - -期中论文及成果展示(30%)

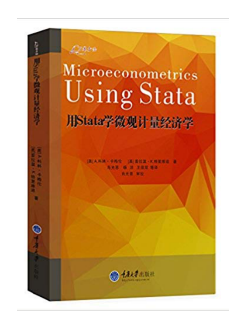
- 10-19周(共50%)
 - 小作业(20%), 2~3次
 - 开题报告及模拟预答辩(30%)

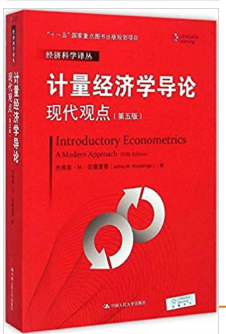












参考书目(前九周)

学术资源

- Support materials for Microeconometrics Using Stata: https://www.stata-press.com/data/musr.html
- 学习STATA的一个非常好的网站: https://stats.idre.ucla.edu/stata/
- 大神出没的地方,疑难杂症可以来这里寻求帮助: https://www.statalist.org/forums/
- 经管之家计量经济学与统计论坛: https://bbs.pinggu.org/forum.php?gid=148