实验政治学 Experimental Methods in Political Science 2019-2020 年春季学期

授课教师

孟天广 副教授

张开平 助理教授

*清华大学研究生教育教学改革项目

【课程介绍】

实验是自然科学领域诸如生物学、物理学、化学、药学等学科最重要的研究方法。在社会科学领域,实验方法则集中于心理学和行为经济学,尤其是对个人与群体行为的研究。传统政治学研究通常采用田野调查、案例研究、问卷调查、统计分析及正式建模等方法。然而近年来,实验方法在政治科学中作用日益凸显,以其在因果推断和因果机制识别等方面呈现出的优势成为一项不可或缺的研究工具。

本课程融合社会科学的实验方法体系与政治学研究,吸收国际顶尖大学同类课程精华, 搭建理论学习和研究实践相结合,授课与研讨相结合的课程体系。该课程将分专题介绍典型的 政治学实验类型,包括实验室控制实验、田野实验、问卷实验和自然实验;同时介绍实验方法 在几大重点研究领域的应用案例,包括政治心理、政治行为、政策制定、大数据与实验法结合 等议题。在本课程中,学生将实地提出、设计、操作并完成一项实验研究,完成一篇论文。

【考核方式】

- 本课程的考核方式包括以下部分:
- 课堂讨论(20%): 剖析本周阅读文章,参与课堂讨论
- 课后作业 (20%): 任选 1 次微沙龙, 完成 2 次作业
- 期中报告(20%): 报告选题、文献调研、实验设计及研究进展
- 期末报告和论文(40%): 报告研究发现,完成论文写作

【参考资料】

 Druckman, J. N., Green, D. P., Kuklinski, J. H., & Lupia, A. (Eds.). (2011). Cambridge Handbook of Experimental Political Science. Cambridge University Press.

【教学大纲】

第一部分:实验设计基础

第一周:序言:实验法与社会科学(2/22)(张)

第二周:实验设计基础(3/1)(孟)

第三周: 因果推断的基本逻辑 (3/8) (张)

第二部分:实验类型

第四周: 实验室实验 (3/15)(张)

第五周: 测量实验 (3/22) (孟)

第六周: 田野实验 (3/29)(张)

第七周: 自然实验(4/5)(孟)

第八周:调查实验(4/12)(郑建君)

第九周:期中报告(4/19)(孟、张)

第三部分:实验法在政治科学的应用

第十周: 政治心理 (4/26)(张)

第十一周: 政治传播 (5/3)(张)

第十二周:政治行为:投票、动员与决策(5/10)(孟)

第十三周: 政策实验与政府行为(5/17)(孟)

第四部分: 前沿研究

第十四周: 大数据与实验方法的结合 (5/24)(孟)

第十五周: 前沿研究与方法(5/31)(严宇)

第十六周:期末报告(6/7)