实地实验:设计、分析与解释



实地实验:设计、分析与解释_下载链接1_

著者:艾伦・格伯(Alan S. Gerber)

出版者:中国人民大学出版社有限公司

出版时间:2018-11-23

装帧:平装

isbn:9787300263199

本书是一本对社会科学实地实验进行权威、清晰介绍的著作。两位作者均是在实验方法

领域具有丰富经验的顶尖学者。本书内容覆盖了实地实验的设计、分析与解释的主要方面,语言通俗易懂,行文流畅。

通过本书,读者可以学习如何设计随机实验、如何分析实验数据以及如何解释研究的发现。除了基本方法的讲授以外,作者还使用了一系列特殊形式来帮助学生更深入地理解实地实验,如来自社会科学文献的丰富案例、问题设置与讨论、练习用数据集以及延伸阅读材料。

作者介绍:

艾伦·格伯(Alan S.

Gerber),耶鲁大学政治科学教授,同时任该校美国政治研究中心主任。主要教授实验方法、统计学以及美国政治。实验研究论文发表在American Political Science Review、American Journal of Political Science和Journal of Politics等顶尖学术刊物上。

唐纳德・格林(Donald P.

Green),哥伦比亚大学政治科学系教授,之前曾任耶鲁大学教授,2003年当选美国艺术与科学学院院士。他发表了上百篇论文和并出版了四本专著,目前的研究领域主要是使用实地实验方法研究竞选动员和投票。

译者:王思琦,2008年获清华大学社会学博士学位,现为西南交通大学公共管理学院 副教授,主要从事实地实验方法、公共政策影响评估的研究,对因果推断的统计方法有 较好的理解和掌握。

目录:

实地实验:设计、分析与解释_下载链接1_

标签

经济学

实验

Field

Experiment

N自然科学总论

评论

无用。

实地实验:设计、分析与解释_下载链接1_

书评

实地实验:设计、分析与解释_下载链接1_