

<<非递归因果模型>>

图书基本信息

书名：<<非递归因果模型>>

13位ISBN编号：9787543221185

10位ISBN编号：7543221187

出版时间：2012-7

出版时间：格致出版社

作者：威廉·D.贝里

页数：123

字数：84000

译者：洪岩璧,陈陈

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<非递归因果模型>>

内容概要

《格致方法定量研究系列：非递归因果模型》首先简要回顾了递归模型的基本假设，然后才转入讨论非递归模型如何被应用于估计更为复杂的方程系统，其余部分大都聚焦于“辨识”问题。因为辨识方程系统是研究工作中最为困难的部分，故而努力把这一过程表述清楚成为本书的重要组成部分。

这本介绍性著作还有一个优点，作者在解释书中材料时，并不要求读者具备线性代数知识。

最后一章，本书回顾了那些已经被确认用于估计非递归模型参数的通用技术。

<<非递归因果模型>>

书籍目录

序

第1章 导论

第1节 概念定义和符号标记法

第2节 递归因果模型：简要回顾

第3节 非递归模型的前提假设

第2章 可辨识性问题

第1节 一个供给与需求的例子

第2节 可辨识性与不可辨识性

第3节 适度可辨识性和过度可辨识性

第4节 为什么某些非递归模型无法被辨识?

第3章 可辨识性的检验

第1节 次序条件

第2节 秩条件

第3节 次序条件的不充分性：一点说明

第4章 修改不可辨识模型

第5章 估计方法

第1节 间接最小二乘法和适度辨识的方程

第2节 二阶段最小二乘法

第3节 二阶段最小二乘法和多元共线性问题

第4节 职业和教育期望模型中的参数估计

第5节 抗议事件暴力行为修正模型

第6章 结论

第1节 其他方程形式

第2节 滞后内生变量

第3节 其他类型的可辨识性限定

第4节 其他的估计方法

第5节 不可观测变量

附录

注释

参考文献

译名对照表

<<非递归因果模型>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>