

《結構方程模式》

图书基本信息

书名：《結構方程模式》

13位ISBN编号：9789862661100

出版时间：2015-5-12

作者：Niels J. Blunch

页数：376

译者：吴政達

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《結構方程模式》

內容概要

20世紀70年代Jöreskog(1973)首先將心理計量學中的驗證性因素分析與計量經濟學中的聯立方程式模型予以混合，發展出連貫的架構，即結構方程模型（Structural equation modeling, SEM）。其常見適用的軟體包括開放程式碼的R，商業軟體中的AMOS、EQS、LISREL、Mplus等。本書使用IBMSPSS系列的AMOS作為操作範例，其優點在於採用繪圖式拖放的直觀功能設計，對初學者有其易學的便利性。另外，在美國教育研究學會(AERA)中Special Interest Groups(SIGs)、中國的人大經濟論壇中SEM也成立相關的學術社群，有興趣的讀者也可以進一步加入相關社群以了解更多的相關訊息。

《結構方程模式》

作者簡介

Niels J. Blunch是哥本哈根商學院（Copenhagen School of Business）的企管碩士。在業界服務數年後，Niels在1965年時進入奧胡斯商學院（Aarhus School）的行銷統計系任教並從事研究，包括行銷研究與研究方法概論。在學術工作之餘，他也擔任顧問，並在2007年時退休。

《結構方程模式 IBM SPSS 與AMOS的應用》（再版）是他的第七本著作，但也是他的第一本英文著作。

書籍目錄

目錄

第一篇 做好準備與備妥資料

ch01 前言

ch02 測量變項：信度與效度

ch03 因素分析

第二篇 三種基本模式

ch04 結構方程模式與AMOS

ch05 只含外顯變項的模式

ch06 結構方程模式的測量模式：驗證性因素分析

ch07 一般模式

第三篇 進階模式與技巧

ch08 平均數結構與多群組分析

ch09 不完整與非常態資料

ch10 潛在曲線模式

附錄A 統計先備知識

附錄B 詞彙表

附錄C AMOS陳述式

《結構方程模式》

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:www.tushu111.com