

著者名： 内山敏典（うちやま としのり）

職 名： 九州産業大学経済学部 教授

書 名： 『経済・経営・心理・医療・看護等指導者のためのアンケート調査データ解析の技法』

副 題： ACCESS・EXCEL ソフト、F-BASIC・十進 BASIC・VBA プログラムそれぞれの利用法

出版社： デザインエッグ社

発行日： 2018年4月30日

サイズ： A4版

頁 数： オンデマンド（ペーパーバック） 98頁

定 価： 1,700円＋税

ISBN： 978-4-8150-0508-5

目 次

まえがき

Excel の回帰分析およびVBA プログラムを利用する際の設定方法

1. アンケート調査票作成方法から数量化 I 類を利用した解析方法

1. 1. 質問紙ベースにおけるアンケート調査をおこなうための調査票
1. 2. インターネットを利用したアンケート調査票の作成方法

2. 多重分類分析によるアンケート調査データの解析方法

2. 1. Andrews 他 の MCA モデル について
2. 2. MCA の 計算 例
2. 3. MCA の F-BASIC プログラム と その 翻訳 と 実行 方法
2. 4. MCA の 十進 BASIC プログラム と その 計測 結果
2. 5. プログラム で 計測 する 場合 の コントロール ・ データ の 作り 方

3. コンジョイント分析

4. Access を利用したアンケート調査データ入力方法

5. Excel 情報を Access 情報への変換

6. VBA プログラミングによる回帰分析の利用方法

注

参考文献

内 容 紹 介

『アンケート調査データ解析の技法』は学術論文作成を指導する研究者のためにとって、指導の手引書となる書物である。とくに大学院生を指導し、論文の独創性を高める場合、統計学的な理論から始めなければならないが、本著は理論の理解を例題について電卓や Excel で展開することができる指導書である。指導者はある程度の統計学的な知識を持っていれば理解できる内容となっている。統計学的素養を深く持ち合わせていない大学院生が独学で本書を勉強するには難しいのではないかと感じるので、指導者が本書のいずれかの技法を指導してデータ解析することによって論文作成につなげることができるであろう。