



① 絞り込み  
出版年: 2012  
出版社/提供元: オーム社, 岩波書店, 早稲田大学出版部, 東京電機大学出版局, マイナビ, 丸善出版, 彰文社  
ジャンル: 理工学, 数学, 地球科学, 工学一般, 土木工学, 環境科学・工学, 建築学, 原子力工学, 電気・電子工学, 情報学

② SPSSによるやさしい統計学 第2版  
著者: 岸, 学  
出版社/提供元: オーム社  
出版年: 2012  
ISBN: 9784274068706

③ SPSSによるやさしい統計学  
目次  
第1章 データの統計分析とは  
1.1 統計分析のねらい  
1.2 データ系の紹介  
1.3 質的データと量的データ  
1.4 データの処理と統計分析の選択  
第2章 SPSSの分析メニューの紹介  
第2章 統計分析の準備をする  
2.1 データを入力する  
2.2 変数ビューを使ってデータを定義する  
2.3 ExcelにあるデータをSPSSに移す  
第3章 データの尺度を決定する  
3.1 尺度とは  
3.2 尺度を分類する  
3.3 SPSSに尺度を記録する  
第4章 尺度変換: データをわかりやすく変換する  
4.1 度数分布を編く  
4.2 代表値を求める  
4.3 散布度を求める  
4.4 環ひねり  
4.5 尺度と正度  
第5章 データを変換する  
5.1 正規分布とは  
5.2 段階に分ける  
5.3 値を変換する: 変換項目の処理  
5.4 標準偏差 (z値点) と偏差

④ 閲覧終了

【閲覧待ち】の時は、他の人が読み終わるのを待ちましょう。

- ①絞り込みまたは検索ボックスから読みたいタイトルを探す
- ②タイトルの下に表示される【閲覧】ボタンをクリック
- ③本文にアクセス！
- ④読み終わったら、【閲覧終了】を忘れずに

## 学内からのアクセス

1. 大学のWiFiに接続してACSUIにログイン
2. Maruzen eBook Libraryへアクセス！  
<<https://elib.maruzen.co.jp/>>



スマートフォン・タブレットからもアクセスできます

## 学外からのアクセス

1. ACSUIにログインした状態で Maruzen eBook Libraryへアクセス
2. 【学認アカウントをお持ちの方】をクリック
3. 所属機関:【信州大学】を選択する



機関認証  
承認ID:   
承認パスワード:   
承認しない (ゲスト利用)   学認アカウントをお持ちの方  
※承認ID/承認パスワードをお持ちで【承認しない (ゲスト利用)】を選択した場合は、承認ID/承認パスワードの入力が必要です。

所属機関の選択  
サービス 'elib.maruzen.co.jp' を利用するために認証が必要です。  
信州大学  
 ブラウザ起動中は自動ログイン  
 選択した所属機関を保存して今後IdPの選択画面をスキップ  
GakuNinは、学術認証フェデレーションの略です。