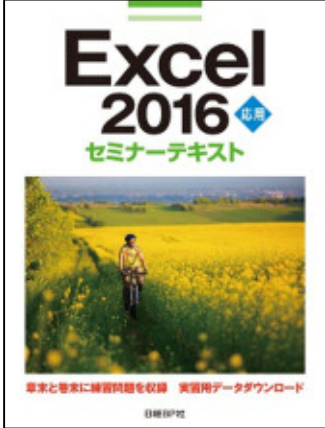


Excel2016 応用

使用教材	講座説明
 <p>The image shows the cover of the 'Excel 2016 Seminar Textbook'. It features the title 'Excel 2016' in large, bold letters, with 'セミナーテキスト' (Seminar Textbook) below it. The cover art depicts a person walking through a vast field of yellow flowers under a blue sky. At the bottom, there is a small red banner with white text: '章末と巻末に練習問題を収録 実用データダウンロード' (Includes practice problems at the end of each chapter and at the end of the book. Includes practical data download). The publisher's name '日経BP社' is visible at the very bottom.</p>	<p>Excel 2016 の基本的な操作をマスターされた方が、一歩進んだ応用的な操作を学ぶのに最適です。入力をより効率的に行うための機能、ROUND、IF、VLOOKUP など関数の利用、スパークラインや条件付き書式を使ったデータのビジュアル化、データベース機能の活用、ピボットテーブルやピボットグラフによるデータ分析など、Excel 2016 の活用方法を学ぶことができます。</p> <p>テキストの各章末には、その章で学んだ内容を確認するチェック項目と復習問題があります。また、巻末の総合問題で習熟度を確認できます。</p> <p>※チェック項目、復習問題、総合問題の映像解説はありません</p>

《目次》

第 1 章 入力作業をサポートする機能

入力をサポートする機能

複数シートの操作

異なるシートのデータ活用

第 2 章 関数を使用した入力サポート

端数の処理を行う関数

条件によって処理を分ける関数

別の表からデータを取り出す関数

順位を自動的に入力する関数

第 3 章 データの配布

シートやブックの保護

ドキュメント検査とパスワード設定

PDF ファイルの作成

第 4 章 データのビジュアル化

発展的なグラフ

グラフの詳細設定

条件付き書式とスパークライン

グラフィックの活用

第 5 章 データ分析の準備とデータベース機能

データベースの整形とデータベース機能

データベースの整形

データベース機能の活用

第 6 章 ピボットテーブルとピボットグラフ

データをさまざまな角度から分析するツール

ピボットテーブルの作成

ピボットテーブルを使用した分析

ピボットテーブルの書式設定

ピボットグラフ

付録 マクロによる作業の自動化

総合問題