

2026 年 2 月 17 日

株式会社 近代科学社

<https://www.kindaikagaku.co.jp/>

## レポート・発表に効く！ Office 2024 対応の情報リテラシー教科書 『Microsoft Office 2024 を使った 情報リテラシーの基礎』 発行

インプレスグループで理工学分野の専門書出版事業を手掛ける株式会社近代科学社は、2026 年 2 月 17 日に、『Microsoft Office 2024 を使った情報リテラシーの基礎』(著者:長山 恵子、新 聖子、山岡 英孝、北川 達也)を発行いたしました。



### ●書誌情報

【書名】Microsoft Office 2024 を使った情報リテラシーの基礎

【著者】長山 恵子、新 聖子、山岡 英孝、北川 達也

【仕様】B5 判・並製・320 頁

【本体価格】2,700 円(税込 2,970 円)

【ISBN】978-4-7649- 0777-5 C3004

【商品 URL】[https://www.kindaikagaku.co.jp/book\\_list/detail/9784764907775/](https://www.kindaikagaku.co.jp/book_list/detail/9784764907775/)

### ●内容紹介

多くの大学・高専で教科書採用されている『Microsoft Office を使った情報リテラシーの基礎』の 2024 対応版。

好評の 2021 年版を踏襲し、レポート作成、発表、情報分析手順、情報倫理を解説。新たに生成 AI の扱いも加えています。

Office ソフトの使い方だけでなく、学習への活用法を網羅しており、大学・高専生に最適な情報リテラシーの教科書です。

### ●著者紹介

長 山 恵 子 (ながやま けいこ)

1986 年 慶応義塾大学文学部図書館情報学科 卒業

現 在 金沢工業大学基礎教育部 教授

新 聖 子 （しん まさこ）

2006 年 金沢工業大学大学院工学研究科博士後期課程 修了

現 在 金沢工業大学基礎教育部 准教授

山 岡 英 孝 （やまおか ひでたか）

2005 年 京都大学大学院情報学研究科数理工学専攻博士課程 修了

現 在 金沢工業大学基礎教育部 教授

北 川 達 也 （きたがわ たつや）

2008 年 北海道大学経済学部経営学科 卒業

2023 年 青山学院大学大学院会計プロフェッション研究科 修了

現 在 金沢工業大学情報デザイン学部経営情報学科 准教授

## ●目次

### 第1章 情報化社会とリテラシー

- 1.1 情報化社会とリテラシー
- 1.2 情報倫理とセキュリティ
- 1.3 情報リテラシーの活用

### 第2章 ソフトウェアの基本操作

- 2.1 Windows11 の基本操作
- 2.2 アプリケーションソフトの共通基本操作

### 第3章 Word による文書処理

- 3.1 文書作成について
- 3.2 Word の基本操作
- 3.3 演習「レポート」について
- 3.4 「1 ページ目」を作成しよう
- 3.5 「2 ページ目」を作成しよう
- 3.6 「3 ページ目」を作成しよう
- 3.7 「4 ページ目」を作成しよう

### 第4章 Excel による表計算とデータベース

- 4.1 表計算ソフトウェアとは
- 4.2 Excel の基本操作
- 4.3 「表」を作成しよう
- 4.4 ワークシートの書式を設定しよう
- 4.5 表を拡張しよう
- 4.6 関数を使いこなそう
- 4.7 グラフを作成しよう
- 4.8 表計算を応用してみよう
- 4.9 データベース機能を使ってみよう

### 第5章 PowerPoint によるプレゼンテーション

- 5.1 プレゼンテーションとは
- 5.2 良いプレゼンテーションをするために
- 5.3 プレゼンテーションの計画をたてよう
- 5.4 PowerPoint を使ったプレゼンテーションの作成
- 5.5 編集をしよう
- 5.6 スライドショーの設定をしよう
- 5.7 発表の準備をしよう
- 5.8 プレゼンテーションを実施しよう

---

**【株式会社 近代科学社】** <https://www.kindaikagaku.co.jp>

株式会社近代科学社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:大塚浩昭)は、1959 年創立。

数学・数理科学・情報科学・情報工学を基軸とする学術専門書や、理工学系の大学向け教科書等、理工学専門分野を広くカバーする出版事業を展開しています。自然科学の基礎的な知識に留まらず、その高度な活用が要求される現代のニーズに応えるべく、古典から最新の学際分野まで幅広く扱っています。また、主要学会・協会や著名研究機関と連携し、世界標準となる学問レベルを追求しています。

**【インプレスグループ】** <https://www.impressholdings.com>

株式会社インプレスホールディングス（本社：東京都千代田区、代表取締役：塚本由紀）を持株会社とするメディアグループ。

「IT」「音楽」「デザイン」「山岳・自然」「航空・鉄道」「モバイルサービス」「学術・理工学」を主要テーマに専門性の高いメディア&サービスおよびソリューション事業を展開しています。さらに、コンテンツビジネスのプラットフォーム開発・運営も手がけています。

**【お問い合わせ先】**

株式会社近代科学社

TEL : 03-6837-4828

電子メール: [reader@kindaikagaku.co.jp](mailto:reader@kindaikagaku.co.jp)