

北里大学 電子書籍カタログ

【Maruzen eBook Library】

- ・学内ネットワークから QR コードで直接アクセス可能
- ・事前登録で学外からもアクセス可能（詳細は巻末）

2025 年度

総記

1



Web テスト 2 完全対策 「TG-WEB・Web - CAB・WEB テスティングサービス」 2024 年度版（就活ネットワークの就職試験完全対策 3）

MeL/ 2022:8./
底本 9784788983489 (2022 年刊)



著編者: 就活ネットワーク

実務教育出版

実際に受験した学生たちの記憶をもとに新型 Web テストを正確に再現! 「WEB テスティングサービス」 「TG - WEB」 は、性格検査の詳細解説も掲載! 「Web - CAB」 は、最も頻出度が高く難解な「法則性」 「暗号」 の設問を掲載! Web テストを実施した企業名を掲載! Web テストの気になる疑問を Q&A 形式で紹介!

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000127908>

2



SPI 2026 年度版 一要点マスター! —

MeL/ 2024:5./
底本 9784839986544 (2024 年刊)



著編者: マイナビ出版編集部

マイナビ出版

新卒採用試験で数多くの企業が取り入れている筆記試験『SPI』のコンパクトサイズの問題集（SPI3 完全対応版）です。短期間で試験対策を行ないたい就活生にとってうってつけの問題集です。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000164840>

人文科学

3



TOEIC L&R テストリスニングスピード攻略 —新形式問題対応— 【音声付】

MeL/ 2019:4./
底本 9784295401087 (2017 年刊)



著編者: 濱崎 潤之輔

クロスメディアランゲージ

新形式問題の TOEIC L&R テストのリスニングセクションに焦点を当てた対策書。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000075289>

4



TOEIC L&R Test 990 点徹底スピードマスター —990 点を取るためだけの総合対策— [音声付]

著編者: 山内 勇樹

Jリサーチ出版

990 点満点が本当に取れるようになることを目的とした、圧倒的な英語力向上と徹底的な試験対策のための 3 種の「徹底」トレーニングができる TOEIC 対策書。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000127541>

MeL/ 2022:10./

底本 9784863925458 (2022 年刊)



5



TOEIC L&R テストボキャブラリーブースター [音声付] (TTT 速習シリーズ) : (01 英語資格試験セット (TOEIC))

著編者: 早川 幸治

アルク

TOEIC 対策で尽きない語彙の悩みを一気に解決！●カリスマ TOEIC 講師が 10 年以上に渡り書き溜めた、1 万個を超えるフレーズ（4 万語以上）の中からスコアアップに欠かせない語彙を厳選。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000149364>

MeL/ 2023:7./

底本 9784757440265 (2023 年刊)



6



英語で説明・プレゼン・発信ができるようになる 5 つのルーティン [音声付]

著編者: 池田 和子

アルク

通訳者養成法をベースに、英語のスピーキング力とリスニング力をさらに伸ばすための一冊です。訪日外国人に説明する機会の多い日本固有の事象や自分の住む街、所属する会社、また、世界に向けてのメッセージを、英語で説明・プレゼン・発信できるようになります！

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000156041>

MeL/ 2024:2./

底本 9784757439948 (2023 年刊)



7



圧倒的に伝わる英文を書く技術 —AI 時代を生き抜く！—

著編者: 加藤 千晶

アルク

一文だけならなんとか書けるけれど、まとまった長さの英文は作れない……本書では、米国大学の MBA コースで日本人にライティングを教える著者が「日本人特有のセンテンスライティングの弱点を克服し」「英語圏の人々にちゃんと趣旨が伝わる長い文章を速く書けるようになる」ための方法を伝授します。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000157172>

MeL/ 2023:11./

底本 9784757440111 (2023 年刊)



	<p>TOEIC L&R テスト精選模試リスニング 3 —100 questions×5 sets—</p> <p>著編者: 小林 美和 ジャパンタイムズ出版 ★ 本番で予想されるあらゆるタイプの問題を 5 回の模試に完全網羅。 ★ 精銳講師陣が新形式と最新の出題傾向を徹底解説。</p>	<p>MeL/ 2023:12./ 底本 9784789017619 (2020 年刊)</p> 
	<p>はじめての TOEIC S&W テスト完全攻略 改訂版 【音声付】 : (01 英語資格試験セット (TOEIC))</p> <p>著編者: 横川 紗子 アルク 最初に手に取るなら絶対この 1 冊！ TOEIC スピーキング／ライティングテストに初めて挑戦する人、問題形式や基礎的な対策を知りたいという人に最適な入門書です。</p>	<p>MeL/ 2024:1./ 底本 9784757440616 (2023 年刊)</p> 
	<p>完全攻略！TOEFL iBT テスト 改訂版 【音声付】 : (03 英語資格試験セット (TOEFL・IELTS))</p> <p>著編者: 神部 孝 アルク はじめての受験でも安心！受験情報からセクションごとの攻略法、模擬試験、重要語句まで、この 1 冊で最新の TOEFL iBT の全体像をつかむことができ、目標スコア取得のコツが身につきます。</p>	<p>MeL/ 2024:3./ 底本 9784757440630 (2023 年刊)</p> 
	<p>改訂版 究極の英語リスニング Vol.1 【スマホ・読上】 (究極シリーズ) (※)</p> <p>著編者: 株式会社アルク 出版編集部 アルク 1000 語レベルのやさしい英語をたっぷり聞くとリスニング力の土台が自然に固まる！</p>	<p>MeL/ 2024:12./ 底本 9784757440548 (2024 年刊)</p> 
	<p>改訂版 究極の英語リスニング Vol.2 【スマホ・読上】 (究極シリーズ) (※)</p> <p>著編者: 株式会社アルク 出版編集部 アルク 2000 語レベルの英語をたっぷり聞くとリスニング力の基礎が無理なくできる！</p>	<p>MeL/ 2024:12./ 底本 9784757440555 (2024 年刊)</p> 

13



改訂版 究極の英語リスニング Vol.3 【スマホ・読上】(究極シリーズ) (※)

MeL/ 2024:12./
底本 9784757440562 (2024年刊)



著編者: 株式会社アルク 出版編集部

アルク

3000語レベルの英語をたっぷり聞くとリスニング初級を脱出できる！

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000169532>

14



改訂版 究極の英語リスニング Vol.4 【スマホ・読上】(究極シリーズ) (※)

MeL/ 2024:11./
底本 9784757440579 (2024年刊)



著編者: 株式会社アルク 出版編集部

アルク

6000語レベルの本格的な英語を聞きまくり

TOEIC・大学受験に絶対必要なりスニング力を獲得！

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000169533>

15



TOEFL テスト英単語超必須 3500—はじめて受ける人から高得点をめざす人のための一

MeL/ 2025:1./
底本 9784863925908 (2023年刊)



著編者: 山内 勇樹

Jリサーチ出版

最新の TOEFL テスト傾向に対応。入門者から留学を目指すレベルまでカバーされた単語集。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000173315>

社会科学

16



工学教科書 炎の甲種危険物取扱者 テキスト&問題集
(工学教科書) (※)

MeL/ 2024:6./
底本 9784798181202 (2023年刊)



著編者: 佐藤 毅史

翔泳社

甲種危険物取扱者試験の対策書。本書は「勉強は苦手だが気合いだけは負けない！」という受験生のために要点をぎゅっとまとめた、わかりやすくも激しく学べる超濃縮テキストです。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000165027>

理工学

17



解析入門 1 (基礎数学 2)

MeL/ 2018:1./
底本 9784130620055 (1980年刊)



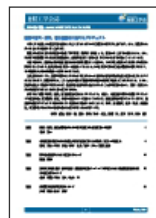
著編者: 杉浦 光夫

東京大学出版会

※本商品は冊子スキャニングの状態により、一部のページに傾き等がございます。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000046843>

18



**地盤工学会誌 2024年4月号 (Vol.72 No.4 ,
Ser.No.795)**

MeL/ 2024:4./
(底本 2024年刊)

著編者: 地盤工学会編集委員会
地盤工学会

本号では、「道路の防災・減災、国土強靭化に向けたプロジェクト」と題し、地盤工学が関わる道路プロジェクトや施工方法、最新技術、課題、今後の展望について紹介しております。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000162679>



19



**地盤工学会誌 2024年5月号 (Vol.72 No.5 ,
Ser.No.796)**

MeL/ 2024:5./
(底本 2024年刊)

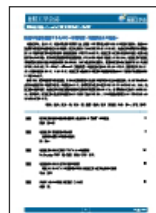
著編者: 地盤工学会編集委員会
地盤工学会

本号では、「次世代を担う地盤技術者の育成に向けて」と題し、主にこれから地盤分野で経験を積まれていく次世代を担う若手技術者、学生または育成する立場の学会員の方に対し、地盤技術に関連する幅広い分野において様々な立場から見た本音ベースでの実務教育の見解および提言を紹介し、今後の方向性を見出す情報共有ツールとしてご活用していただければ幸いです。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000164569>



20



**地盤工学会誌 2024年6月号 (Vol.72 No.6 ,
Ser.No.797)**

MeL/ 2024:6./

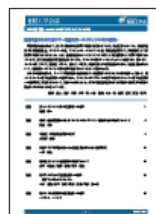
著編者:
地盤工学会

本号では、応用地質学や物理探査、さらには機械学習の各分野の専門家から見た地盤工学、およびそれぞれの分野と地盤工学との協働の意義・可能性について、各専門家に独自の視点でまとめていただきました。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000165998>



21



**地盤工学会誌 2024年7月号 (Vol.72 No.7 ,
Ser.No.798)**

MeL/ 2024:7./
(底本 2024年刊)

著編者: 地盤工学会編集委員会
地盤工学会

本号では、テーマ「持続可能な未来に向けて～地盤材料へのリサイクル材の活用～」題して、新しいリサイクル材の地盤材料への活用のほか、リサイクルガイドラインの改訂や6種類のリサイクル材の地盤材料への活用事例、特性などについて、報告いただきました。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000166453>



22



地盤工学会誌 2024年8月号 (Vol.72 No.8 ,

MeL/ 2024:8./

Ser.No.799)

著編者: 地盤工学会編集委員会

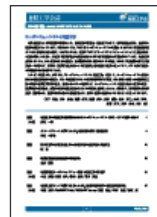
地盤工学会

本号では、「地盤構造物の設計・施工における DX 活用事例」と題し、地盤構造物の設計・施工において、最新の DX 技術を活用した事例を特集します。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000167540>



23



地盤工学会誌 2024年9月号 (Vol.72 No.9 ,

MeL/ 2024:9./

(底本 2024年刊)

Ser.No.800)

著編者: 地盤工学会編集委員会

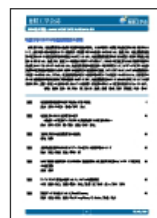
地盤工学会

本号では、「カーボンニュートラルと地盤工学」と題して、カーボンニュートラル実現に向けた地盤工学分野の取組み、CO2 の固定化や CO2 の地中貯留に関する研究、CO2 削減を目指した地盤改良工法の開発や現場適用事例の紹介、自然エネルギーの活用など、最新の研究・技術開発や事例紹介、課題や今後の展望を紹介するための特集を企画致しました。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000169017>



24



地盤工学会誌 2024年10月号 (Vol.72 No.10 ,

MeL/ 2024:10./

(底本 2024年刊)

Ser.No.801)

著編者: 地盤工学会編集委員会

地盤工学会

本特集号では、地理空間情報を取得する技術の最近の動向、および取得した情報の地盤工学における活用について、分野の第一線で活躍されている技術者・研究者の方々に執筆いただきました。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000170225>



25



地盤工学会誌 2024年11月号 (Vol.72 No.11 ,

MeL/ 2024:11./

(底本 2024年刊)

Ser.No.802)

著編者: 地盤工学会編集委員会

地盤工学会

本号は、7月23日から26日にかけて旭川市のアートホテル旭川・旭川トーヨーホテル・旭川市民文化会館で開催された第59回地盤工学研究発表会の特集号です。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000174288>





地盤工学会誌 2024年12月号 (Vol.72 No.12, Ser.No.803)

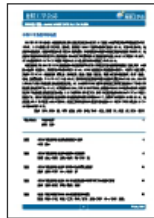
MeL/ 2024:12./
(底本 2024年刊)

著編者: 地盤工学会編集委員会

地盤工学会

本号では、「地盤調査技術・実験の将来ビジョン」について、装置の製造・開発から調査・実験結果の評価・分析まで、関係する幅広い研究者・技術者向けに紹介する特集テーマを企画し、各専門家に執筆いただきました。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000175087>



地盤工学会誌 2025年1月号 (Vol.73 No.1, Ser.No.804)

MeL/ 2025:1./
(底本 2025年刊)

著編者: 地盤工学会編集委員会

地盤工学会

本号では、2024年1月1日に発生した能登半島地震に関する地盤災害の諸相と特徴について、令和6年能登半島地震災害調査団（金沢大学 小林俊一団長）の皆様より部門別にご報告いただきました。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000177171>



地盤工学会誌 2025年2月号 (Vol.73 No.2, Ser.No.805)

MeL/ 2025:2./
(底本 2025年刊)

著編者: 地盤工学会編集委員会

地盤工学会

本号では、地盤工学分野におけるDX化に向けた取組み・研究事例や今後の課題について、ATC10（都市地盤情報に関するアジアテクニカルコミッティ国内委員会）の委員に執筆いただきました。地盤情報データベースやBIM, Digital Twinに関する現状を概説いただくとともに、今後の課題と未来についてまとめいただきました。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000178252>



地盤工学会誌 2025年3月号 (Vol.73 No.3, Ser.No.806)

MeL/ 2025:3./
(底本 2025年刊)

著編者: 地盤工学会編集委員会

地盤工学会

本号では、河川堤防に関する研究について、分野の第一線で活躍されている技術者・研究者に執筆いただきました。長大な延長を持つ河川堤防の維持管理・対策を行うためには、現地調査・試料採取・実験・数値解析・モニタリングといった個々の技術を高め、それらを組み合わせて挑む必要があります。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000179190>



生命科学・医学・農学

30



やさしい看護理論 一現場で活かせるベースの考え方一改
訂3版

MeL/ 2024:12./
底本 9784840484978 (2024年刊)



著編者: 樋口 京子

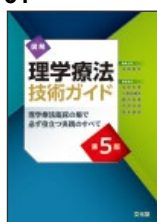
メディカ出版

【臨床でも使いやすいようにわかりやすく解説】

ナイチンゲール、ヘンダーソンをはじめ代表的な看護理論を現場で活かせるように、やさしい語り口で解説。著者が伝える体験談や知恵とともに、看護理論が手にとるようにしっかりと身につく。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000174135>

31



図解理学療法技術ガイド 第5版 理学療法臨床の場で必ず役立つ実践のすべて

MeL/ 2024:11./
底本 9784830647154 (2024年刊)



著編者: 市橋 則明

文光堂

「評価」「運動療法」「物理療法」「義肢装具」「補助具」

「各種疾患別理学療法」「地域リハビリテーション」「理学療法管理」の章立てで、理学療法を行ううえで重要なこと、臨床で役立つことを網羅。ネット検索よりも本書で調べることで正しい情報に辿り着けることを目指した。また、臨床での工夫等を「クリニカルヒント」として多数加えた。学生の臨床実習や、入職後のPTが知りたいことをすぐに調べることができるガイドブック。

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000174533>

32



PT・OT・STのためのリハビリテーション管理学 —マネジメントの極意をつかむ!—

MeL/ 2025:1./
底本 9784787826565 (2024年刊)



著編者: 久保 高明

診断と治療社

理学療法士・作業療法士・言語聴覚士をめざすうえで、「管理学」の学修が求められるようになりました。その基礎的な内容である、法制度の理解、職場の管理・教育に必要な能力、職業倫理の遵守などについて、丁寧にわかりやすく解説しています。さらに一步踏み込んで、将来の選択肢を増やすことができるよう、事業経営についても取り上げています。本書に登場するキャラクターたちとともに楽しく学びながら、管理運営（マネジメント）の力を身につけましょう！

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000174631>

33



整形外科リハビリテーション 一疾患ごとに最適なリハの手技と根拠がわかる 第2版 (ビジュアル実践リハ)

著編者: 相澤 純也

羊土社

整形外科領域のリハを網羅した定番書の第2版！新たに7疾患を加え、全42疾患について知識とリハプログラムの2部構成で解説。エコーを含む1,500点以上の画像も掲載！ビジュアルな紙面で臨床にすぐに役立つ！

MeL/ 2025:1./

底本 9784758110051 (2025年刊)



<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000175524>

34



眼科診療ガイド 第2版

著編者: 井上 俊洋

文光堂

日常診療で必要な時にすぐ活用できるをコンセプトに、長年診療現場を支えた眼科診療ガイドの第2版がついに登場。専門医試験基準に準拠した疾患に加え、稀少疾患、新しい概念の疾患、不定愁訴への対応やリスクマネジメントまで盛り込んだ最新版。診療ガイドラインにアクセスできる二次元コードも掲載し利便性もアップ。眼科診療に携わるすべての医療者が使いやすい新たな実践書のスタンダード。

MeL/ 2025:1./

底本 9784830656316 (2024年刊)



<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000175736>

35



ナースのためのくすりの事典 2025

著編者: 細谷 治

へるす出版

●最新版● 今年もやっぱりこの1冊！類書にない大きな特長は、「看護のポイント」と「患者・家族への指導のポイント」です。「与薬時における一般的な注意事項」「患者さんが正しく服用するための指導・助言の仕方」「与薬後の注目すべき観察事項」「急変時の対処法」など、ナースにとって本当に知りたいことが載っている。

MeL/ 2025:1./

底本 9784867191064 (2025年刊)



<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000177182>

36



改訂2版 高齢者看護すぐに実践トータルナビ

著編者: 岡本 充子

メディカ出版

【高齢患者へのケア・対応のコツが身につく！】

高齢者看護において重要な加齢変化と合併頻度の高い慢性疾患について、現場で必要とされるケアの基本知識と技術のコツをまとめ、ケース紹介とともに詳しく解説する。病棟、在宅、外来など、どこに勤務していても高齢患者に適切なケアができるようになる良書。

MeL/ 2025:2./

底本 9784840487658 (2025年刊)



<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000177810>