



新刊の電子図書を紹介します！
 利用方法は、**図書館 HP**→**図書館 HP 左下**
の e-book library をクリックすると電子
 書籍のページに入れます。
 閲覧終了しましたら、**閲覧終了**のボタンを
 押してくださいね。
 皆さんご利用ください。



新着電子書籍一覧

2020年2月25日購入図書

	書名	著編者	出版社
1	材料強度 (機械系大学講義シリーズ 5)	大路, 清嗣	コロナ社
2	Mathematica —その無限の可能性— (はじめて学ぶしっかり学ぶ情報リテラシー 基礎編)	小島, 順	実教出版
3	Mathematica —その無限の可能性— (はじめて学ぶしっかり学ぶ情報リテラシー 応用編)	小島, 順	実教出版
4	LabVIEW FPGA ではじめる計測・制御 —自分だけの最先端システムを作ろう!—	阿部, 真之	オーム社
5	有機薄膜太陽電池の研究最前線 (エレクトロニクスシリーズ)	松尾, 豊	シーエムシー出版
6	有機電子デバイスのための導電性高分子の物性と評価 (新材料・新素材シリーズ)	小野田, 光宣	シーエムシー出版
7	化学大辞典 全10巻セット	化学大辞典編集委員会	共立出版
8	バイオ試薬調製ポケットマニュアル —欲しい溶液・試薬がすぐつくれるデータと基本操作—	田村, 隆明	羊土社
9	ライフサイエンス試薬活用ハンドブック —特性, 使用条件, 生理機能などの重要データがわかる—	田村, 隆明	羊土社
10	上下水道工学 改訂 (土木系大学講義シリーズ 14)	茂庭, 竹生	コロナ社
11	都市・地域計画学 (土木・環境系コアテキストシリーズ E-2)	谷下, 雅義	コロナ社
12	絵ときコンクリート 改訂3版	浅賀, 栄三	オーム社
13	絵とき鉄筋コンクリートの設計 改訂3版	伊藤, 実	オーム社
14	マンガでわかる測量	栗原, 哲彦	オーム社
15	マンガでわかる土質力学	加納, 陽輔	オーム社
16	事例・演習でよくわかる水理学 —基本をイメージして理解しよう— (※)	篠田, 成郎	コロナ社

17	日本近現代都市計画の展開 —1868-2003—	石田, 頼房	自治体研究社
18	事例からみた水害リスクの減災力	末次, 忠司	鹿島出版会
19	コンクリートなんでも小事典 一固まるしくみから、強さの秘密まで—【スマホ・読上】(ブルーボックス B-1624) (※)	土木学会関西支部	講談社
20	面白くてよくわかる!エコロジー	満田, 久義	アспект
21	土木基礎力学	笠井, 哲郎	コロナ社
22	建設技術者を目指す人のための防災工学	安田, 進	コロナ社
23	大学生のための知的技法入門 第2版(アカデミック・スキルズ)	佐藤, 望	慶應義塾大学出版会
24	TOEIC テストやたらと出る英単語クイックマスター (TTT スーパー講師シリーズ)	テッド寺倉	アルク
25	濱崎流 TOEIC L&R テストの鍛え方 —英語は格闘技!—【スマホ・読上】(GOTCHA!新書) (※)	濱崎, 潤之輔	アルク

e-book Library はここから入ります(学内のみ)



[トップページ](#)
[利用案内](#)
[蔵書を探す](#)
[おすすめサイト](#)
[広報・刊行物](#)

蔵書検索OPAC

データベース

電子ジャーナル

webサービス (学内のみ)

開館カレンダー

INFORMATION お知らせ

- 2019年10月1日 **ビブリア126号**を掲載いたしました! ご覧ください。
- 2019年7月17日 **図書館からのお知らせ**
7月19日よりI-TOSS巡回車の運行が再開されます。ぜひご利用ください!
福島高专図書館への巡回日は火曜日、金曜日になります。
- 2019年4月19日 **図書館からのお知らせ**
福島高专図書館は、2019年度に改修工事を実施します。このため2019年4月から貸出を中止し、2019年5月~2020年3月の間、閉館します。
※改修工事期間中のI-TOSSの窓口は、福島高专内に設置する仮設図書スペースとなります(仮設スペースは7月下旬~12月の間、閉館の予定)。
- 2019年4月1日 **図書館からのお知らせ**
2019年4月1日(月)から、図書館改修工事準備のため、**図書の貸**

[福島高专のページへ](#)

[e-Book Library \(電子書籍\)はこちらです!](#)

TAEA (日本図書館協会)