

新書や
学生用推薦図書
が入りました！



2024年8月の新着図書情報



試験が
終われば
夏休み♪

	書名	著者	出版者
1	記憶の深層：「ひらめき」はどこから来るのか(岩波新書:新赤版 2025)	高橋雅延	岩波書店
2	古墳と埴輪(岩波新書:新赤版 2020)	和田晴吾	岩波書店
3	モンゴル帝国：草原のダイナミズムと女たち(講談社現代新書:2749)	楊海英	講談社
4	ガザからの報告：現地で何が起きているのか(岩波ブックレット:No.1096)	土井敏邦	岩波書店
5	検証政治とカネ(岩波新書:新赤版 2021)	上脇博之	岩波書店
6	表現の自由：「政治的中立性」を問う(岩波新書:新赤版 2023)	市川正人	岩波書店
7	7日でできる!公務員試験最新「予想」時事 2026年度版	公務員試験専門喜治塾編著	高橋書店
8	戦争ミュージアム：記憶の回路をつなぐ(岩波新書:新赤版 2024)	梯久美子	岩波書店
9	フレーフレー!就活高校生：高卒で働くことを考える(岩波ジュニア新書:987)	中島隆	岩波書店
10	データから読む都道府県別ジェンダー・ギャップ(岩波ブックレット:No.1095)	共同通信社会部ジェンダー 取材班編	岩波書店
11	ムクウエゲ医師、平和への闘い(岩波ジュニア新書:986)	立山芽以子, 華井和代, 八木亜紀子	岩波書店
12	なぜ難民を受け入れるのか：人道と国益の交差点(岩波新書:新赤版 2018)	橋本直子	岩波書店
13	不適切保育はなぜ起こるのか：子どもが育つ場はいま(岩波新書:新赤版 2019)	普光院亜紀	岩波書店
14	父が子に語る科学の話(ブルーバックス:B-2268)	ヨセフ・アガシ著/ 立花希一訳	講談社
15	島はどうしてできるのか(ブルーバックス:B-2267)	前野深	講談社
16	大気環境と植物	伊豆田猛編著	朝倉書店
17	野生生物は「やさしさ」だけで守れるか?: 命と向きあう現場から(岩波ジュニア新書:	朝日新聞取材チーム	岩波書店
18	老化と寿命の謎(講談社現代新書:2750)	飯島裕一	講談社
19	最新図解鉄道の科学：車両・線路・運用のメカニズム(ブルーバックス:B-2266)	川辺謙一	講談社
20	環境とビジネス：世界で進む「環境経営」を知ろう(岩波新書:新赤版 2022)	白井さゆり	岩波書店

【学生用推薦図書】

各コースの先生が学生さんに読んでほしい本を選んだ『学生用推薦図書』。カウンター付近にあります。自主学習等にぜひご活用ください。

<船舶>

	書名	著者	出版者
1	教養としてのデータサイエンス (データサイエンス入門)	北川源四郎, 竹村彰通編/ 内田誠一 [ほか]	講談社
2	材料力学 1 (東京大学工学教程. 材料力学)	東京大学工学教程編纂委員会編	丸善出版
3	CAD利用技術者試験3次元公式ガイドブック 2024年度版	コンピュータ教育振興協会	日経BP
4	これ一冊で船舶工学入門 (マリタイムカレッジシリーズ)	商船高専キャリア教育研究会編	海文堂出版
5	溶接・接合技術入門 新版改訂	溶接学会, 日本溶接協会編	産報出版
6	溶接・接合技術総論	溶接学会, 日本溶接協会編	産報出版
7	五島列島沖合に海没処分された潜水艦24艦の全貌	浦環	鳥影社

<機械>

	書名	著者	出版者
1	線型代数入門 (基礎数学:1)	齋藤正彦	東京大学出版会
2	工学系の微分積分学: 入門から応用まで 第4版	星賀彰 [ほか] 共著	学術図書出版社
3	1冊でマスター大学の微分積分	石井俊全	技術評論社
4	流体の力学: 水力学と粘性・完全流体力学の基礎	松尾一泰	オーム社
5	OpenFOAMの歩き方 改訂新版 (技術の泉Series)	川畑真一	インプレスR&D
6	わかりやすい振動工学	砂子田勝昭 [ほか]	共立出版
7	エクセルギーデザイン学の理解と応用: 続熱管理士教本 [オンデマンド版]	「エネルギーの尺度を見直そう」製作委員会編集	大阪大学出版会
8	プレス成形CAE (自動車工学シリーズ:3)	岩田徳利, 梅津康義, 蔦森秀夫	朝倉書店
9	電動化技術 (自動車工学シリーズ:4)	梅野孝治編著	朝倉書店
10	エンジンの計測とシミュレーション (自動車工学シリーズ:6)	宮川浩, 小池誠編著	朝倉書店
11	よくわかる最新金型の基本と仕組み 第2版 (How-nual図解入門)	森重功一	秀和システム

<マネジメント>

	書名	著者	出版者
1	社会のなかの数理：行列とベクトル入門：新装版	イアン・ブラッドリー, ロナルド・L・ミーク	九州大学出版会
2	反事実と因果推論	Stephen L. Morgan, Christopher Winship	朝倉書店
3	RとStanではじめるベイズ統計モデリングによるデータ分析入門 (実践Data Science シリーズ)	馬場真哉	講談社
4	重回帰分析からメタ分析まで (研究論文を読み解くための多変量解析入門:基礎篇)	L.G.グリム, P.R.ヤーノルド編	北大路書房
5	はじめての統計的因果推論	林岳彦	岩波書店
6	Rによる統計的学習入門	G. James [ほか著]	朝倉書店
7	はじめてのR：ごく初歩の操作から統計解析の導入まで	村井潤一郎	北大路書房
8	統計学の極意	デイヴィッド・シュピーゲルハルター	草思社
9	マーケティングのための統計分析	生田目崇	オーム社
10	実践マーケティングデータサイエンス (量子AI・データサイエンス叢書)	清水隆史, 浅田晃佑	学術図書出版社
11	これから研究を書くひとのためのガイドブック：ライティングの挑戦15週間 第2版	佐渡島紗織, 吉野亜矢子	ひつじ書房

…開館時間のお知らせ…

【~8/7】

平日 8:30~20:00

土曜日 9:00~12:00

日祝日 休館

【8/8~9/26】

平日 8:30~16:55

土日祝 休館

8/9(金)~16(金)は
事務局休業期間のため
休館です



夏休み前に
本を借りに来てね