

図書館へようこそ！～まず、明学で探そう～

図書はジャンル(テーマ)ごとに並んでいます。

詳しくは、パスファインダー「図書館を知ろう 図書の並び方」を参照してください。

<情報・数理学関係>

007.13 人工知能	007.3 情報と社会：情報政策， 情報倫理	007.64 コンピュータプログラミング
410 数学	417 確率論、数理統計	547.48 情報通信、データ通信 コンピュータネットワーク

図書館では資料にあわせて用途に応じた置き場所や利用方法を決めています。

❖一般図書

学修に必要な一般的な本や小説が置いてあります。館外貸出利用ができます。

本を探す際は、直接本棚を見るか、明治学院大学図書館 藏書検索（OPAC）で検索してみましょう。

主な配架場所は 1F 各コーナー・2F ブックスケープ・B1 和書・B2 和書・B2 洋書です。

学科に関連する図書の一例

- ・『人工知能グラフィックヒストリー』
- ・『情報環世界：身体と AI の間であそぶガイドブック』
- ・『Python はじめの一歩：これ以上やさしく説明できない!』
- ・『図解眠れなくなるほど面白い大人のための算数と数学』
- ・『R で学ぶ統計的データ解析』
- ・『ネットワークセキュリティ概論』

* 授業関連図書

教員が授業の参考に読むように指定した本です。横浜では 1F にコーナーがあります。

コーナーの本は貸出できませんが、一般書架にある同じ本は借りられます。



❖参考図書

言葉の定義を調べたり、特定の事項や事実の確認をする時に使う本です。

背に「館内」という赤いラベルが貼ってあるものは貸出できません。館内で利用してください。 ➔

学科に関連する参考図書の一例

- ・『朝倉数学辞典』
- ・『統計科学百科事典』
- ・『情報メディア白書』
- ・『インターネット白書』

*『辞書・事典』

テーマの概要を確認したり、検索する際のキーワードの洗出しに活用しましょう。配架場所は主に 2F サイレントエリアです。

*『白書』『年鑑』『調査統計』

毎年新しいものが刊行されている公的調査結果です。レポートの説得力を増すためにも、数値的な裏付けとして活用しましょう。配架場所は明治学院大学図書館 藏書検索（OPAC）で確認しましょう。

*データベース「JapanKnowledge Lib」（ジャパンナレッジ リブ）

ウェブ上で様々な辞書・事典の横断検索ができます。紙媒体にない便利機能が満載です。

EZproxy 認証をして

自宅からもアクセス！

アクセス方法 図書館 Web サイト > 藏書・情報検索 > データベース一覧 > 目的別 辞書・事典を引く