

東京工科大学 図書館講座 『医療文献を探そう - 概要編』

資料作成：東京工科大学メディアセンター図書館 図書館講座担当

はじめに 「文献」とは

【文献】

- 物事の典拠、拠り所とする記録物（たよりとするところ・支えになるもの）

基本知識を参照する文献 ⇒ **学術図書** …専門的研究から得られた、定義や理論を系統的に解説する文献

数値的根拠を求める文献 ⇒ **白書,統計資料** …公的機関による観測値・測定値などの調査結果を報告する文献

先行研究を調べる文献 ⇒ **学術論文(学術雑誌)** …学術研究の成果をまとめ、世間に公表する文献

学術図書

- ～とは～である、「知」と「解」を蓄積する刊行物
- ○○体(大)系、○○叢書、○○シリーズ

白書・統計資料

- 公的統計 行政機関、地方公共団体が公表する統計

政府統計 e-Stat/総務省、厚生労働統計/厚生労働省、World Health Data Platform/WHO

- 民間統計 業界団体や民間企業が作成する統計

看護統計資料/日本看護協会、がん統計/国立がん研究センターがん情報サービス

『わが国の母子保健』/母子衛生研究会、『日本子ども資料年鑑』/中央出版、『子ども白書』/かがわ出版

★国会図書館リサーチナビ-統計 も参考にしてください。統計資料のリンク情報が豊富です。

<https://ndlsearch.ndl.go.jp/rnavi/statistics>

学術論文

- 先行研究の記録 既存の知見と未解決課題を確認し、よく使われる研究法や参考文献を知る。
- 学術雑誌(journal・学会誌・論文誌・査読ジャーナル)に掲載される。
- 投稿規定に則った様式で書かれる。
- 査読 peer review と呼ばれる審査を受ける。

査読委員(peer: 同じ分野を研究する専門家)が、論文から研究の完成度と研究分野における位置付けを評価し、雑誌掲載可否を判定する審査。研究学会が求める水準に達し、掲載価値を評価した論文だけが学術雑誌に掲載される。

学術論文の種類

■ 雑誌論文(投稿論文,journal article)

原著 article

ひとつの対象を分析的視点で研究し、成果を公表する論文。査読で独創的かつ新知見を示すと評価された論文。

総説 review

複数の研究成果を俯瞰しながらテーマを総合的視点で論じ、学問的状况を概説する論文。

速報 短報 letter, short

緊急度・重要度の高い研究成果を短くまとめた論文。研究領域において迅速に共有すべき情報を扱う。

報告・資料 report, note

臨床で得られた症例や事例を考察し、報告する論文。(症例報告・事例報告)

■ その他 論文

会議録 proceedings paper

学会会議(通称；学会)の研究発表のために書かれる論文。

口述や掲示の発表内容を抜書きした「発表抄録」を中心とする記録物は、「抄録集」「要旨集」と呼ばれる。

学位論文 博士論文, dissertation

学位審査のため、学位授与機関に提出する論文。研究成果の公表を主目的にする雑誌論文と違い、書籍並みのページを割いて、学位にふさわしい知識獲得の過程と研究成果の総括を詳細に記述する論文。

解説記事

専門家が、専門雑誌の編集テーマ(特集・連載)に沿い、解説や論考を記述した記事。

論文集(図書)

分野において基本となる論文を集めた図書、理論や定説を確立した重要論文などを集めた図書。

文献を探す

検索ツール 目的	蔵書検索システム	Discovery Services	文献データベース
読みたい図書や雑誌が 図書館に在るか？	◎ 配架場所・利用状況	△ 検索対象が多すぎる	△ 図書館と 連携機能があれば可
読みたい論文を 電子版で読めるか？	× 論文ひとつひとつの 情報は持たない	○ 電子ジャーナルの 情報あり	△ 電子ジャーナルと 連携機能があれば可
広範囲・網羅的に 記事や論文を探したい	×	◎ 多種のデータベースを 一括検索できる	△ 収録分野・対象を 限定する
特定分野の 記事や論文を探したい	×	× 検索対象が多すぎる	◎ 独自の採録規準 専門用語に対応

蔵書検索システム (OPAC : Online Public Access Catalog, 蔵書目録)

東京工科大学図書館ページ MENU - 「蔵書検索・マイライブラリ」 一般公開。特別な接続不要。

Discovery Services (EDS : エブスコディスカバリーサービス, 横断検索データベース)

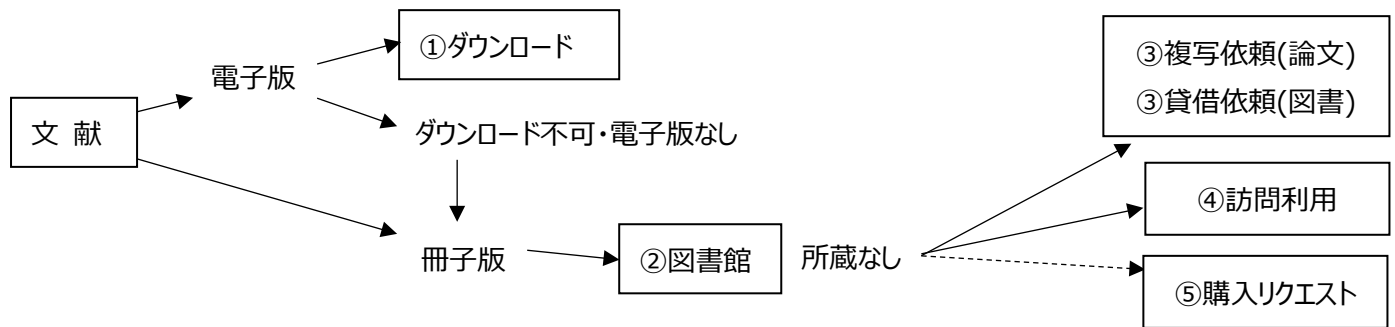
東京工科大学図書館ページ MENU - 「Discovery Service」 学内者専用。学外では専用入口から接続。

文献データベース

東京工科大学図書館ページ MENU - 「データベース・電子ジャーナル」 - 「▶文献情報」

文献の入手方法

■ 入手検討手順



① ダウンロード

学内ネットワーク(大学 Wi-Fi)に接続した端末から閲覧・ダウンロード。

自宅など学外からは、図書館ページに資料ごとに設けた専用入口を経由して接続する。

★専用入口の認証(ログイン)は、大学から配布されている「東京工科大学システム利用 ID」を使います。

② 図書館で借りる・複写する

図書館の蔵書検索で所蔵を調査。所蔵がない場合に、次の③～⑤を検討する。

③ 文献複写・図書貸借 (ILL サービス : Inter Library Loan 図書館間相互貸借)

複写を依頼→ 1件 300～600円程度(所属ゼミ公費支払など)、3日～1週間程度で取り寄せできる。

図書を借りる→ 往復送料負担(所属ゼミ公費支払など)、利用期間は2週間程度。 ※館外に持ち出しできない場合有。

④ 所蔵する図書館を訪問して利用する

大学図書館を訪問する→ CiNii Books で所蔵確認、訪問する図書館を決めて「紹介状」発行を本学図書館に申請する。

国立国会図書館(東京本館)→ 初回利用時に「利用者登録」が必要なので、本人確認書類(証明書類)を持参する。

公共図書館→ 区立・都立・県立図書館。在学・在住など要件を満たせば、貸出や予約もできる。

⑤ 購入リクエスト

現時点で販売されていて購入可能な書籍に限り、リクエストができます。古書・雑誌は購入しません。

利用できるようになるまで1カ月程度かかります。

■ 各種申込方法

図書館ページ MENU - 蔵書検索・マイライブラリ - マイライブラリ(ログイン)



ログインはこのマークから

★マイライブラリページ

【新規申し込み】から各種依頼を入力してください。

