大学図書館の活用と情報探索



資料調査の入り口















- •「参考文献」リストとは何か説明できる
- 学術雑誌とは何か説明できる
- 「参考文献」から、「図書」の情報と「雑誌論文」
 の情報を区別して読み取ることができる
- 読み取った特定の書誌情報から、その文献が
 <u>京大の図書館で読めるか</u>検索できる



0.「資料を調査する」前に











卒業論文

•「確かな情報」に基づいて、 自分の考えを組み立てる必要がある。





- 「確かな情報」はどうすれば手に入る?
- △ 検索エンジン(Google…)を使う
- △ フリー百科辞典(Wikipedia…)を使う

kuline で確認

- 「参考文献リスト」を使う
 - (文献を執筆するために著者が参考にした文献のリスト)

⇒「参考文献リスト」から 必要な情報(書誌情報)を読み取って、 入手できるかどうか検索する





自分の研究の役に立つ文献(図書や雑誌論文)を
 見つけたら、その文献の末尾を見てみましょう。

参考文献

- ・ルイス『本町通り』斎藤忠利訳,岩波書店,1970.
- Wayne A. Wiegand, Main Street Public Library, Univ. of Iowa Press, 2011.
- Mary Antin, The Promised Land, New York, Penguin, 1997, p.265-267 (First published in 1912).
- ・ボールドウィン(1968) 『山に登りて告げよ』斉藤数衛訳,
 早川書房, 1968, p.39-40.
- Margaret Mead and James Baldwin, A Rap on Race, Philadelphia, Lippincott, 1971, p.39.

「参考文献」「引用文献」 「注」「References:」

などの言い方がありますが、文 献リストが掲載されています。

図書/雑誌論文内で参考にした、 または引用した文献は、このよ うに明示することがルール!

Point 「参考文献」リストから芋づる式に新たな文献を探せます。 役に立つ図書や論文を読んだら、その図書や論文の参考文献リスト をチェックする癖をつけておくとよいでしょう。

2. 文献の種類を理解しよう





2. 文献の種類を理解しよう~学術情報の生産~











<mark>基礎・概論</mark>をチェックしよう!

















同じタイトルの冊子が定期的に出版される ⇒ それぞれの冊子を巻号で区別している

巻(Volume) → 1年単位の通し番号 **号(Number)** → 巻の下で出版された順番



巻号の見方:全号揃っていれば巻のみ表示 揃っていなければ()内に所蔵している号を表示

No.	所蔵館	配置場所	配置場所2	請求記号	巻号	年月次	購読状況	アラート
0001	吉田南	南棟1 書 庫			33(1-2)	2007-2007		
0002	理生物	生物科学 図書室		PP 14N-6	33-40, 41(1-2)+	2007-2015	受入継 続中	申込

吉田南には33巻の1号と2号がある(3号と4号はない) 理生物には33~40巻の全ての号がある。41巻は1~2号があって今後も受入予定

3.「参考文献」から書誌情報を読み取ろう

・書誌情報=**文献を特定・識別するための情報**



最低限読み取っておきたい情報:「書名」「出版者」 「出版年」「著者(編者)名」はどこですか?

川崎良孝編『大学生と「情報の活用」情報探索入門』増補版. 京都大学図書館情報学研究会, 2001.

河村哲也『理工系の数学教室 3:フーリエ解析と偏微分方程式』朝倉書店, 2005

Gaskell, Philip. A new introduction to bibliography. Oxford, Clarendon Press, 1972.



最低限読み取っておきたい情報:「雑誌名」「巻号」 「開始ページ終了ページ」「論文著者名」「論文名」はどこですか?

小西和夫(1998)「コンピュータとプライバシー」『図書館界』50(2), p. 55-58.

Norman, Sandy. Copyright issues. IFLA Journal. 20(3). 1994, pp.357-59.

Box GEP. Science and Statistics. J. Am. Statist. Assoc. 1976, 71: 791-799.

4. 図書と雑誌論文を見分けるには



参考文献にはさまざまな書き方があります。上記のような基本形で書かれているとは限りません。版表示や出版地などは記載されていないこともあります。読み取り方がわからなくなったら図書館員に聞きましょう。









for state (OPAC) for state (OPAC)

※ 携帯版や、スマホアプリ版もあります。



6-1. KULINE蔵書検索: 図書の探し方









川崎良孝編『大学生と「情報の活用」情報探索入門』増補版. 京都大学図書館情報 学研究会, 2001.



6-2. KULINE蔵書検索: 図書の探し方



大学生と「特保の活用」 #7752/1401 L.R.190- An Introduction	大学生と「情報の活用」:情報探索入門 図書 川崎良孝編集 増補版 京都大学図書館情報学研究会,2001 (京都大学全学共 通科目講義録). <bb00685060></bb00685060>									
(約) (約) (約) (約) (約) (約) (約) (約) (約) (約)	総合評価: ★★★★★ 登録タグ: 登録されているタグはありません									
便 ▶	利機能: 📗 目次・あらす	4	④「書誌詳細」画面の所蔵一覧で							
書:	SURL : [http:/		所蔵館	配置	場所		請求	記号		
所蔵一覧 1件~10	件 (全12件	をヲ	チェック	'!(义	書の	ある	昜所る	を示す)		
10件 🔽			7			1 2	次へ >>			
No. 卷号	所蔵館	配置場所	請求記号	資料ID	状態	返却予定日	予約			
0001	附図	2F 開架	UL 41 夕3	1001047040						
0002	情報学	図書室/第 2書庫	007.5 NAG 2 8	1000976281						
アaint 特定のつでほうたら、 また、 大学に	図書を探 ぼ特定す さらに「 「指定さ あるかど	す場合 ること 著者名 れた条 うか確	↓ 「書名 ができます 」」を加えて 作に該当す 認してみま	(タイトル) 。もし検 みるか、 る資料が しょう。	」「出 索結果一 図書館員 ありませ	出版者名 一覧画面 員に聞い せんでし	」「出 が出て てみま た」と	版年」の3 きてしまっ しょう。 出たら、他 17		





河村哲也『理工系の数学教室 3:フーリエ解析と偏微分方程式』朝倉書店, 2005



所蔵一覧 1件~4件(全4件)

全て	✔ 10件 ヽ	•								
No.	卷号	i	所蔵館	配置場所	請求記号	資料ID	状態	返却予定日	予約	
0001	_		附図	2F 開架	MA 121 723	1050232013				
0002		2	電子	化さ	れている	る文献は	t,	「書誌	詳細」	画面の
0003		Γí	電子	ジャ	ーナル	・電子フ	ック	7」の	欄に <u>!</u>	<u> ノンク</u> が表示される。
┉₄ ※後述のプラグインを有効にした状態でリンクを								リンクを		
æ	7		クリ	ック	すること					
电	ナンヤーフ									
										のいい クセキ ビって (の)
	リンク) _				プラットフォーム				$(1) \mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I}$
42541	116233		eBoo	ks on EBS	COhost				_ 本	文を読むことができます

京大契約データベース・電子ジャーナル利用のためには フラグインをインストールしてください

図書館機構HPのダウンロードサイト <u>https://www.kulib.kyoto-u.ac.jp/erdb/13505</u> からインストールしてください。 ※上記ページにマニュアル・FAQもあります。

プラグインシステムをインストールすれば学外(自宅等)からも 電子ジャーナルにアクセス可能です。

※利用できるブラウザはGoogle ChromeとMozilla Firefox※上記以外のブラウザや、スマートフォン・タブレット端末では利用できません





小西和夫(1998)「コンピュータとプライバシー」『図書館界』50(2), p. 55-58.



7-2. KULINE蔵書検索: **雑誌**の探し方



| Mentopy J-STAGE (Japan Science & Technology Information Aggregator, Electronic) - Japanese. -- [電子資 | ポジャーナル 料 electronic resources].



とつです。探したい雑誌の候補がいくつか出てきて、どれかわからないとき は、図書館員に聞いてみましょう。

7-3. KULINE蔵書検索: **雑誌**の探し方



^{雑誌}小西和夫(1998)「コンピュータとプライバシー」『図書館界』50(2), p.55-58.









■前方一致検索:「*」(アスタリスク)を使う (入カ方法: Shift+ ^{*}itt</sub>)

前方一致検索とは、その後に何がきてもよいという検索方法です。

(例) タイトルが**略誌名**「 J. Am. Statist. Assoc. 」と書かれている場合、 以下のように入力します。

タイトル	▼ j*	am*	statist*	assos*	₽検索

※単語の後ろの.(ピリオド)を取ってから 「*」(アスタリスク)を入力すること



※前方一致検索[*]はこんな時にも便利

"cent<mark>er</mark>"か"cent<mark>re</mark>"かわからない ⇒「cent*」で検索すると両方まとめて検索できます

"Internationaler Funktentelegraphenvertrag"
 というタイトルの本を検索したい
 ⇒「Intern* Funktent*」で検索すると、
 格変化やスペルミスを気にする必要がありません



タイトルが極端に短い!

今枝由郎, フランス人と仏教, 「ふらんす」 82(1), p32-35, 2007. 雑誌





■完全一致検索:「#」(シャープ)を使う

(入力方法:Shift+^{# *}3)

タイトルなどが短い単語、または一般的な単語の時に使用すると 便利な検索記号です。

(例)書名が「ふらんす」と書かれている場合、以下のように入力します。

タイトル ▼ #ふらんす



- 「ふらんす」だけで検索すると、ヒット件数が6千件を超えてしまいます #ふらんす|で検索することでヒット件数は大幅に絞られます。
- 資料種別にチェックをすることでさらに絞り込むことができます。



8. 資料を調査するために



☑ 「参考文献」リストを使って資料を探す

☑ 図書と学術雑誌を使い分けて探す

☑ 「参考文献」リストから書誌情報を読み取る (図書?雑誌論文? タイトルはどれ?)

☑ 書誌情報を使って、KULINEで検索する
 (京都大学にある? 電子版でも読める?)





•図書や雑誌論文を探すことができるか、**演習問題**で 確認します。PandAから解答用紙をご準備ください

PandA		
マイワークスペース Y	B13チュートリアル_医療経済学 Y [2018前期火4]大学図書館の活用と情報探索 Y 終了 Student 表示 🔍 ログアウト 🗠	og out
[2019]A1 医療情報リテラシー	- V [2020前期火4]大学図書館の活用と情報探索 V 他のサイト V	
ホーム 🖻	◆ [2020前期火4]大学図書館	ə 🕜
スケジュール 📄 🖠	^{サイトリソ-} 1)授業タブの中から、	
お知らせ 🔳	場 [2020前期火4]大学図書館の活用と情報探索」をクリック	7
授業資料 🛃	<u>コピー</u>	
課題 🗾	● タイトル ▲ アクセス 作成者 修正日時 サイン	ズ
Zoom (KU License) 🛛 🙀		
テスト・クイズ 🔎	■ ②左側のメニューバーから「授業資料」をクリックし、	
フォーラム 🔂	■ 「5月19日講義資料(須田)」のフォルダから	
メディアギャラリ 🗖	■ I20200519_03_KULINE演習問題.pdf」のノアイルを ── 選択	