

資料調査の入り口 - 参考資料の種々とその利用

2013年度第10回

学術情報リテラシー入門図書館とWEB情報の活用-
附属図書館研究開発室 北村 由美

1

本日の授業内容

1. 前回授業課題の解題
2. 今後の予定
3. 参考資料に関する総合講義
4. キーワードマップの作成
5. グループ発表テーマ決定

2

今後の予定

第11回 (12月24日 火)

- ・ 講義 論文DBおよび文献管理ツール RefWorks
- ・ 講義 参考図書について
- ・ 演習 参考図書を用いた基本文献を探索！@人環総人図書館
課題1

第12回 (1月6日 月)

- ・ 講義 文献管理ツール RefWorksのRefshare機能 新聞DB Panda
- ・ 演習 各種DBを用いた先行研究の調査+文献管理法！
課題2

第13回 (1月15日 水) 第14回 (1月20日 総合演習)

- ・ グループ発表
- ・ 講評



3

グループ発表課題

1. 「衣」・「食」・「住」のいずれかに関連して、グループで研究テーマを決定する
2. そのテーマに関する文献調査を行う
3. 参考資料・新聞・論文など違ったタイプの資料から得られた情報を整理し、分析を行った上で、研究計画を発表

4

論文・レポート執筆の流れ

課題を理解する

問題設定

文献・資料を
検索する

収集する
整理する

読む

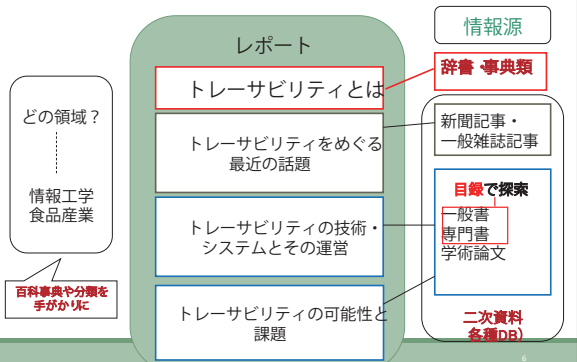
アウトラインの作成

論文・レポート執筆

推敲・校正・再確認

5

レポートの構成と情報源例： 「食材のトレーサビリティをめぐる現状について」



6

研究と文献【金子先生の講義から】

1. 研究テーマを決める
2. 文献情報から仮説を立てる
3. 実験や調査をする
4. 結果を文献とあわせて考察する
5. 論文を書いて公表する

7

発表の構成

1. 問題の定義
2. 先行研究レビュー（これまで何が言われているか）
3. 先行研究の分析を行った上で、グループで決めたテーマに関する研究計画を提示
 - 研究の概要
 - 研究の手法
 - 研究の意義と予想される成果

発表時間は各グループ15分を予定しています！
グループメンバー全員が分担して、発表して下さい！

8

参考資料の定義と種類

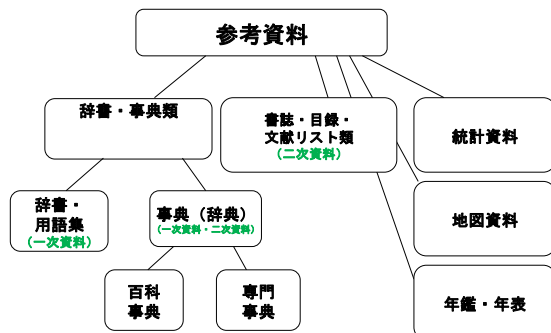
9

参考資料とは？

「通読」するのではなく、「参照」する、「引く」ことを想定して作成された資料

10

「参考資料」の分類と種類



11

一次資料？

一次資料 (primary source) 『図書館情報学用語辞典』

1. 二次資料の収録もしくは加工の対象となった原資料。資料をその機能から区分する際に、**オリジナルな情報を生成する「一次資料」**と、それを加工、編集した「二次資料」という区分が一般的になされている。
2. オリジナルか否かの判断の基準は明確ではなく、むしろ二次資料の情報源となるもの、さらには二次資料ではないという相対的な意味でこの語は使われている。
3. 図書や雑誌論文といった刊行形態を主たる特徴とする資料区分とは異なる観点の区分である。雑誌論文には、オリジナルな成果を発表する原著論文も、二次資料とされるレビュー論文も含まれている。
4. **歴史学で用いられる「一次史料」とはまったく異なる。**

12

二次資料？

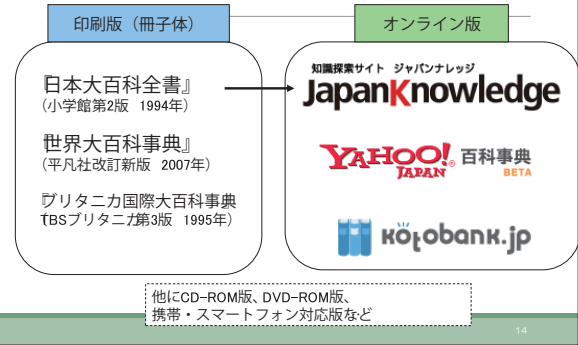
二次資料 {secondary source} 図書館情報学用語辞典

一次資料を対象として、それを編集、加工した資料。大きく分けて以下の二種類

1. 一次資料を見付け出すための検索ツール 書誌、目録、抄録誌、索引誌など
2. 一次資料を編集、整理したり、その内容を取捨選択し、評価を加えたりした資料 百科事典、ハンドブックなど

一次資料、二次資料といった区分は理念的、相対的であるが、図書館の実務においては、資料の別置をするための便宜的な区分として利用される。

冊子体とオンラインの参考資料・百科事典



その他の参考資料

書誌・目録・文献リスト



環境問題文献目録2003-2005 日外アソシエーツ(編) http://www.nichigai.co.jp/cgi-bin/nga_search.cgi?KIND=BOOK2&ID=A1976
 心理学の本全情報2003-2007 日外アソシエーツ(編) http://www.nichigai.co.jp/cgi-bin/nga_search.cgi?KIND=BOOK1&ID=A2135
 翻訳 図書目録 2008-2010 <http://www.nichigai.co.jp/e-ref/honyaku.html>
 書誌年鑑2008 http://www.nichigai.co.jp/cgi-bin/nga_search.cgi?KIND=BOOK1&ID=A2153

翻訳図書目録2008-2010より

サンデル	翻訳図書目録 2008 - 2010 I
サンデル, マイケル Sandel, Michael J.	ル・J.サンデル著, 林芳紀, 伊吹友秀訳 京都 ナカニシヤ出版 2010.10 194p 19cm 1800円 ①978-4-7796-0476-1
◇リベラリズムと正義の限界 (Liberalism and the limits of justice.2nd ed.) M.J.サンデル著, 菊池理夫訳 勁草書房 2009.2 288p 22cm <文献あり 索引あり> 4000円 ①978-4-326-10188-7	[四訂] 第1章 エンハンスメントの倫理 第2章 サイボーグ選手 第3章 設計される子ども, 設計する親 第4章 新旧の優生学 第5章 支配と階級 エビローク 胚の倫理 一幹細胞論争 [04559]
[四訂] 第二版への序: コミュニタリアニズムの限界 序章 リベラリズムと正義の地位 第1章 正義と道徳主体 第2章 所有・真価・分配の正義 第3章 契約論と正当化 第4章 正義と善 結論 リベラリズムと正義の限界 第二版附論 ロールズの政治的リベラリズムへの応答 日本語版附論 道徳性とリベラルの理想 [04556]	◇ハーバード自然教室講義録+東大特別授業(下) マイケル・サンデル著, NHK「ハーバード自然教室」制作チーム, 小林正崇, 杉田晶子訳 早川書房 2010.10 260p 19cm 1400円 ①978-4-15-209168-4
◇これからの「正義」の話をしよう いまを生き延びるための哲学 (Justice.) マイケル・サンデル著, 鬼沢忍訳 早川書房 2010.5 380p 20cm 2300円 ① 978-4-15-209131-4	◇ハーバード自然教室講義録+東大特別授業(上) マイケル・サンデル著, NHK「ハーバード自然教室」制作チーム, 小林正崇, 杉田晶子訳 早川書房 2010.10 273p 19cm 1400円 ①978-4-15-209169-7
[四訂] 第1章 正しいことをする 第2章 最大幸福原理-功利主義 第3章 私は私のか? -リベタリアニズム (自由至上主義)	◇日本で「正義」の話をしよう DVDブック サンデル教授の特別授業 (LET'S

「レビュー」Review

特定主題に関して、すでに発表された文献を総覧・評価
→今後の研究動向を示唆

例)

- 1年間の「総決算号」にレビューを載せるも『史学雑誌』法律時報
- ほぼ毎月レビューを載せるものカレントアウェアネス国立国会図書館、図書館情報学関連
- レビュー論文が中心となっているもの(レビュー誌『心理学の進歩』Annual Review of Biochemistry)

統計資料

統計を参照する際の注意！

統計の限界を知った上で、参考資料として使用する

- 統計資料の著作者と目的（誰が、何のために？）
- 質問項目の確認
- 対象・範囲の確認

19

統計の項目

5 国籍	日本 外国 (国名)
•外国の場合は 国名も書いてください	○ ○ →

↑ 日本の2010年国勢調査フォーム

アメリカの2010年国勢調査フォーム
Shortest Census Form in the History!

2000年フォームにあった国籍に関する項目はなく、人種に関する項目のみ。新たな項目も

① whose was this person born?

In the United States — enter name of state.

Outside the United States — enter name of foreign country, or Puerto Rico, Guam, etc.

② Is this person a CITIZEN of the United States?

Yes, born in the United States — Skip to 10a

Yes, born in Puerto Rico, Guam, the U.S. Virgin Islands, or Northern Mariana Islands

Yes, born abroad of American parent or parents

Yes, but U.S. citizen by naturalization

No, not a citizen of the United States

↑アメリカ 2000年フォーム
2010年フォーム↓

10. Does Person 1 sometimes live or stay somewhere else?

No Yes — Mark X all that apply:

<input type="checkbox"/> In college housing	<input type="checkbox"/> For child custody
<input type="checkbox"/> In the military	<input type="checkbox"/> In jail or prison
<input type="checkbox"/> At a seasonal or second residence	<input type="checkbox"/> In a nursing home or another reason

20

資料検索の第一歩

21

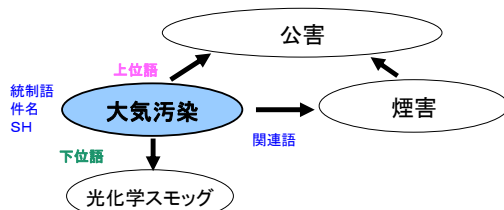
概念の整理とキーワード選定

1. 対象とするテーマや関連事項を百科事典などで調べ、基礎知識を押さえる。
2. 対象とするテーマの上位概念や下位概念を知ることで、自分の問題関心を明確にする。
3. キーワードのマッピング(配布資料)

22

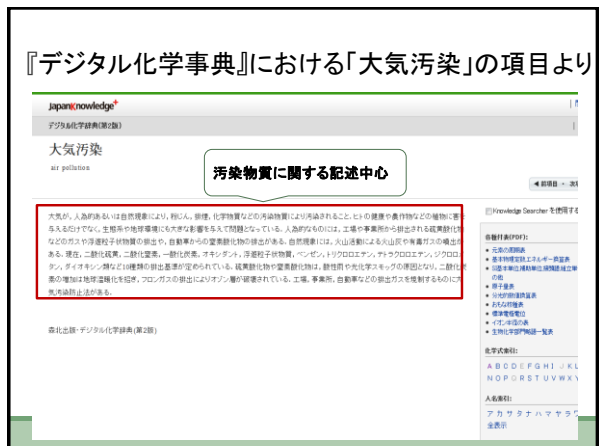
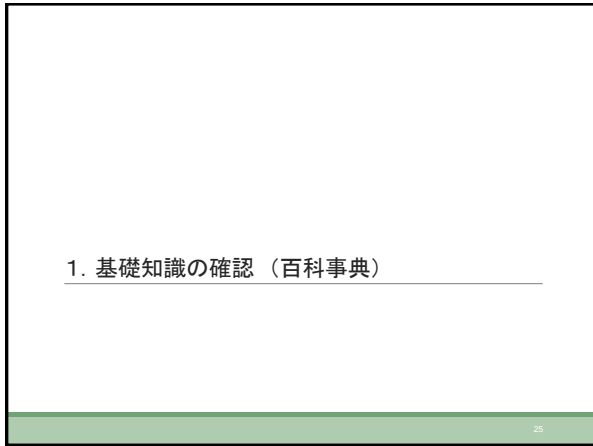
「何を探したいか」のキーワードと構造化

1. 分類の発想や、JapanKnowledgeなどの百科事典を活用
2. ソーラスの活用による概念のマッピング



キーワード選定のために

24



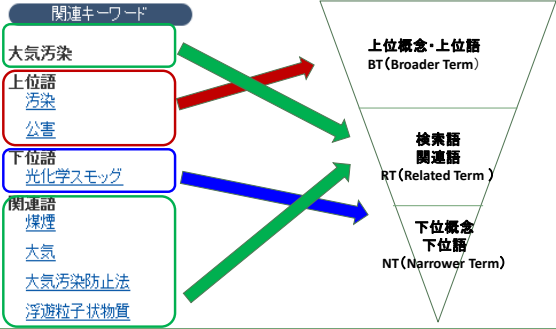
2. 概念の整理と構造化

NDLサーチの活用(1) <http://iss.ndl.go.jp/>



関連キーワードの階層構造

NDLサーチの活用(2) <http://iss.ndl.go.jp/>



シソーラスの活用 JDream III



シソーラスの活用 JDream III



調べたい用語を入力して下さい

検索結果: 1件表示 | 検索 | 3件から検索を再開

大気汚染	大気	大気汚染	大気汚染防止法	浮遊粒子状物質	光化学スモッグ	公害	汚染	煤煙
------	----	------	---------	---------	---------	----	----	----

■シソーラス用語を使うと何が良いの？

シソーラスは約40,000語の学術用語の検索用キーワードです。以下の理由により、効率的な検索を実現します。

【お守り必須事項】
1. 検索は、本文中に「英語訳(英訳)」「学術英訳(和訳)」など、様々な表記で書かれている言葉でも、「学術英訳」という言葉に紐づいてキーワードがつけられているため、一部で不足な場合があります。

2. 学術英訳の言葉には階層関係があり、上層概念の言葉で検索すると下層概念の言葉が自動的にヒットします。

シソーラスの使い方

- 感光性高分子(カニキョウセイコウブツシ) → 見出し語(フリガナ) 0216.0220 → カテゴリコード (検索不可)
- NT 光量台型相関器 → 紐と下位概念の言葉
- 光量台型コンポジットレン 中点 (+) が埋まるほどより下位の概念

シソーラスの活用 JDream III

閉じる

「大気汚染」で結ぶる用語が 3 件見つかりました。

1	大気汚染	ダイキオゼン	シソーラス用語
2	大気汚染	ダイキオゼン/ソックス	非デスクリプタ
3	大気汚染物質	ダイキオゼン/ソックス	シソーラス用語(08入替結)

閉じる

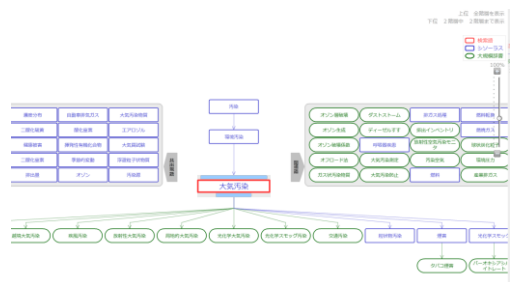
- 大気汚染(ダイキオゼン)
- IAQI
- NI 検査
- 光化学スモッグ
- 紅花油汚染
- BT 揮発汚染
- ・汚染
- PM 呼吸器疾患
- 燃焼打ス
- 燃料転換
- 排ガス処理

閉じる

シソーラスマップの活用 JDream III



シソーラスの活用 JDream III シソーラスマップ



Webcat Plus 連想検索 (1)

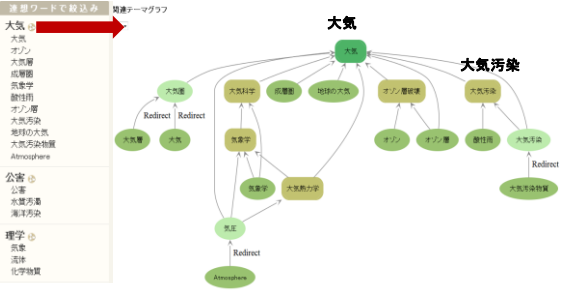
<http://webcatplus.nii.ac.jp/>



関連キーワードの階層化

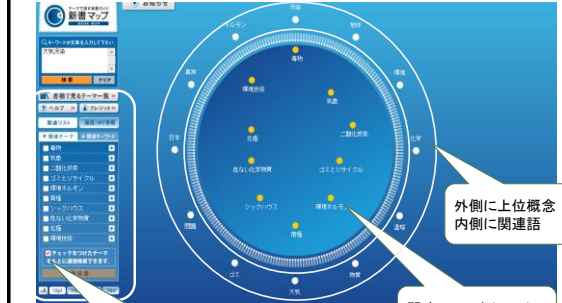
Webcat Plus 連想検索 (2)

<http://webcatplus.nii.ac.jp/>



新書マップ (大気汚染) (1)

<http://shinshomap.info>



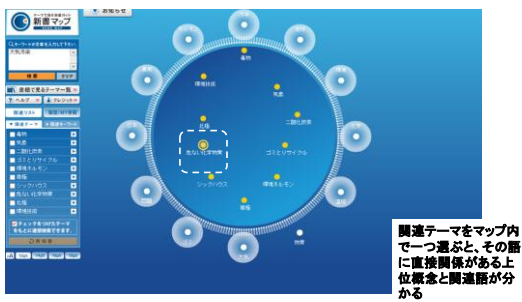
外側に上位概念
内側に関連語

関連テーマ/
キーワードを切り替えて
表示、絞り込み

関連テーマをクリック
すれば、さらに展開

新書マップ (大気汚染)(2)

<http://shinshomap.info>



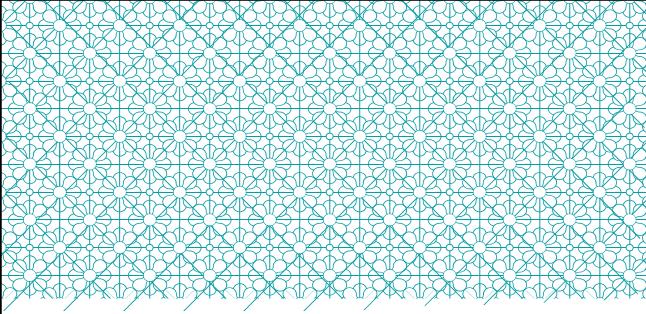
43

44

「キーワード・マップ」をつくりましょう！

1. まずは、自分のキーワードマップを作成しましょう
2. グループでブレインストーミングし、テーマを話し合しましょう

45



平成25年度 第11回学術情報リテラシー入門
参考情報の種々とその活用

12/24 (火)

1

前後の演習とのつながり

演習	検索対象	使用ツール
分類・目録	図書・雑誌	KULINE, Webcat Plus, 京都府図書館総合目録ネットワーク etc.
インターネットデータベース	論文・情報	CiNii Articles, Web of Science, J-GLOBAL, Google, etc.
参考	参考図書 論文・新聞	論文DB…CiNii Articles, Scopus, Web of Science, etc. 新聞DB…聞蔵, 毎索, etc. 文献管理ツール…RefWorks
総合演習	全般	全般

2

Point 1

何を検索するか？
によって
検索ツールも変わる！

3

本日のメニュー


12/24

10:30-11:10	講義1：論文DBと文献管理ツール 第1部 論文を探して手に入れる！ 第2部 文献管理ツールを使う！
11:10-11:20	講義2：参考資料の活用
11:20-11:30	～人環・総人図書館へ移動～
11:30-12:00	演習

4

講義1の目標

1. 論文を検索して、本文の入手方法まで確認する！
2. 文献管理ツール(RefWorks)を使ってみる！



5

目次

第1部 論文を探して手に入れる！

1. はじめに…………… 8-16
2. CiNii Articles で論文検索…………… 17-30
3. CiNii Articles から論文入手…………… 31-37
4. 英語の論文を検索…………… 38-44
5. 他のツールの紹介…………… 44-52

第2部 文献管理ツールを使う！

1. はじめに…………… 54-65
2. RefWorksに取り込む…………… 66-76
3. フォルダ整理とレコード編集…………… 77-80
4. RefWorksから出力する…………… 81-83
5. RefShareで共有…………… 84-92

6

平成25年度 第11回学術情報リテラシー入門
論文を探して手に入れる! | 第1部

1. はじめに | 8

論文とは?

- 最新の研究成果が発表されたもの
- 雑誌に掲載されている (紙 or 電子ジャーナル)
- 引用されることが多い論文が重要

9

論文いろいろ

- 一般論文(原著論文)
オリジナルな研究成果をまとめ、学術論文の体裁を整え、査読を受けるなどして発表した論文。
- レビュー・解説・総説
特定主題に関して発表された文献を総覧・評価し、今後の研究動向を示唆。その主題の専門家として認知された人が執筆し、その主題の概念や研究動向の把握、文献検索等に役立つ。レビュー論文の掲載を専門とする「レビュー誌」もある。
- レター・速報・短報
投稿~刊行の時間を短縮するため、査読等の過程をできるだけ簡略化。後に本格的な論文となることが期待されるが、短報で終わることも多い。速報のみを掲載する「レター誌」もある。
- ノート
研究過程で判明した、新しい事実などについての短い論文。

10

論文の構成

11

おさらい

OPAC(KULINE, CiNii Books, Webcat Plus等)では 図書と雑誌を検索

- 増川宏一著, 「盤上遊戯の世界史: シルクロード遊びの伝播」, 平凡社, 2010. = 図書
- 柴田尚子, 「Hamletにおけるカーニヴァル」, 東北, 36, 2002, p39-57. = 雑誌(論文)

図書・雑誌の所蔵を探すには…

図書 雑誌 → KULINEで検索

論文 A 論文 B 論文 C → 論文を探すには…?

12

Point 2

論文は、
専用の**データベース**
で検索します

13

Point 3

論文の**種類によって**
データベースを
使い分ける
必要があります

14

日本語の論文を検索

- **CiNii Articles [サイニイ アーティクルズ] [全般]**
<http://ci.nii.ac.jp/>
国立情報学研究所 (NII) が提供している、日本の**学術論文**を中心とした論文情報の提供サービス。
- **JDream III [ジェイドリーム・スリー] [全般/科学技術]**
<http://jdream3.com/>
株式会社ジー・サーチ提供の**科学技術に関する文献や研究テーマ情報**などを検索することができるデータベース。科学技術系のジャーナルを初め、学会誌、協会誌、企業・大学・独立行政法人・公設試験場等の技術報告、業界誌、臨床報告等を収録。
- **医中誌Web [イチチュウシ ウェブ] (1983-) [医学]**
<http://search.jamas.or.jp/>
医学中央雑誌刊行会が作成・提供する**国内医学論文情報**のインターネット検索サービス。医学・歯学・薬学および看護学・獣医学などの関連分野の定期刊行物、のべ約5,800誌から約847万件(2013年12月16日現在)の論文情報を収録。

15

英語の論文を検索

- **Web of Science [ウェブ オブ サイエンス] [全般/科学技術]**
<http://www.webofknowledge.com/wos>
トムソン・ロイター社提供。**自然科学、社会科学、人文科学**のジャーナル12,000誌以上が検索でき、引用情報も調べられる。データの収録範囲は**1900年**までさかのぼる。
- **Scopus [スコパス] [全般/科学技術]**
<http://www.scopus.com/>
エルゼビア社提供。**自然科学、社会科学、人文科学**のジャーナル21,000誌以上が検索できる、世界最大規模のデータベース。収録は最も古いものでは1800年代までさかのぼり、1996年以降の論文は引用情報も収録。
- **PubMed [パブメド] [医学]**
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/sites/entrez?otool=ijpktolib>(京大専用)
米国立医学図書館(NLM)提供【無料】
医学・薬学・生物学分野の1946年以降の論文を収録。

16

2. CiNii Articles で論文検索

17

CiNii [サイニイ]



CiNii [サイニイ] <http://ci.nii.ac.jp>

国立情報学研究所(NII)提供、日本語論文や図書・雑誌等の学術情報を検索できるデータベース・サービス。“CiNii Articles”と“CiNii Books”からなる。無料(一部機能は有料)で利用できる。

- **CiNii Articles - 日本の論文をさがす**
日本語の学術論文情報が調べられる。収録件数1,500万件以上。そのうち約370万件的**本文PDF**を見ることができ、全文検索機能でそれらの内容を検索できる。**引用情報**(参考文献、被引用文献)もあり。
※レコード件数は2010/11/1時点
- **CiNii Books - 大学図書館の本をさがす**
全国の大学図書館等が所蔵する本(図書や雑誌)の情報が調べられる。最近の本から古典籍、洋書、CD・DVDなどを幅広く収録。探している資料がどの大学図書館にあるかがわかる。

18

KULINEトップページからアクセス

左メニュー：論文を探す
⇒ データベース
⇒ Popular Databases

京都大学図書館電子リソース
Kyoto University Libraries Electronic Resources

論文検索 電子ジャーナル / 電子ブック データベース

データベースリスト Database List

Popular Databases

- Web of Science
- PubMed
- CiNii
- Scopus
- Springer (Web) [ポイント]
- 電子中核Web
- Journal Citation Reports
- LexisNexis Academic

資料タイプ別リスト

- 書誌・抄録・索引
- 特許・農産
- フルテキスト
- 図表・画像データ
- 音楽資料
- 特許・ニュース
- 特許
- 学位論文

19

論文検索：簡易検索画面

論文名 (例：岡外 脚気)
著者名 (例：北村由美)
論文キーワード (例：日本史 デジタル) etc...

本文がWeb上にあるもののみを探すなら、ここにチェック

論文検索 著者検索 全文検索 (beta)

論文検索

詳細検索へ

※数字、アルファベットの太文字と小文字、全角と半角は区別なし

20

論文検索：詳細検索画面

検索項目が決まっているなら詳細検索で

CiNii 日本の論文をさがす
Articles

論文検索 著者検索 全文検索 (beta) 大学図書館の蔵書を探す

▼ 詳細検索

論文名
著者名
ISSN
出題者

著者所属
他
参考文献
すべて

刊行物名
巻
号
出題年
期号

ページ
題名まで

検索

CiNii論文の検索代行サービス

21

3つの要素

<論文> <著者> <刊行物>

検索結果：1件ヒット (検索済)

新しいウィンドウで開く [実行] [すべて選択] 20件ずつ表示 被引用件数: 多い順 表示

大阪府におけるエネルギーフローの推定と評価：都市における物質・エネルギー代謝と建築の位置づけ その2

下田 吉之, 高原 洋介, 亀谷 茂樹, 嶋海 大典, 水野 桂

本文あり

引用情報 (参考文献・被引用文献)

日本建築学会計画系論文集 (555), 99-106, 2002-05-30

CiNii PDF - オープンアクセス 京大ArticleLinker 京大RefWorks(論文情報を見たい) 参考文献20

件 被引用文献10件

22

検索結果一覧

被引用件数でソートできる

新しいウィンドウで開く [実行] [すべて選択] 20件ずつ表示 被引用件数: 多い順 表示

大阪府におけるエネルギーフローの推定と評価：都市における物質・エネルギー代謝と建築の位置づけ その2

下田 吉之, 高原 洋介, 亀谷 茂樹, 嶋海 大典, 水野 桂

本文あり

引用情報 (参考文献・被引用文献)

日本建築学会計画系論文集 (555), 99-106, 2002-05-30

CiNii PDF - オープンアクセス 京大ArticleLinker 京大RefWorks(論文情報を見たい) 参考文献20

件 被引用文献10件

- 著者が「下田吉之」「高原洋介」「亀谷茂樹」らによる
- 論文タイトルが「大阪府におけるエネルギーフローの推定と評価：都市における物質・エネルギー代謝と建築の位置づけ その2」という論文で、
- 雑誌「日本建築学会計画系論文集」555号(2002年発行)のp.99~106に掲載

23

Point 4

データベースによって
検索機能が異なります

24

CiNii Articles 検索のコツ

	入力方法	意味
AND検索	情報処理 デジタル スペース	「情報処理」「デジタル」両方を含む
OR検索	原住民 OR 先住民 半角大文字	「原住民」「先住民」どちらかを含む
NOT検索	福祉 -ボランティア 半角ハイフン	「福祉」を含むが「ボランティア」を含まない
完全一致検索	/清水光/	「清水光-」はヒットしない
前方一致検索	カウンセ*	カウンセラー、カウンセリング…
フレーズ検索	"Google Maps"	2語が隣り合うものだけ

25

たとえば…

- 地球温暖化とヒートアイランドに関する最新の論文は？
「地球温暖化」「ヒートアイランド」
→「出版年：新しい順」で並び替え
- 村上春樹論が読みたい
詳細検索画面で、「論文名」に「村上春樹」を入力
- (新刊を販売している)書店について調べたい
書店 OR 本屋 -古書店 -古本屋

26

うまくいかないときは…？

ヒット件数が多い ノイズが多い	完全一致検索・AND検索・NOT検索 下位語で検索
ヒット件数が少ない	類義語でOR検索・上位語で検索
最新の論文だけで良い	出版年を指定・出版年で並び替え
〇〇で始まる雑誌 だったような…	前方一致検索
"Google Maps"に ついて検索したい	フレーズ検索

27

著者検索

著者名を入力すると、同一著者の論文を一括して検索できる
著者の「名寄せ」が不完全なので、検索漏れに注意が必要

28

詳細表示画面

29

全文検索

CiNii に本文PDFが収録されている論文のなかみが調べられる

30



3. Cinii Articlesから論文を入手

31

本文を読む／探す (1)

- 詳細表示画面
 
- CiNii 本文PDF
 
 このほか、以下のアイコンからも本文にリンクします
- 論文本文へのリンク (※一部有料)

 - 大学や機関等のサイトの論文本文へリンク	 - 機関リポジトリの論文本文へリンク	 - J-STAGEの論文本文へリンク ※一部有料	その他 - 医中誌Web - CrossRef - 応用物理学会 - 日経BP のアイコンからも本文にリンク (一部学内のみまたは有料)
--	---	---	---

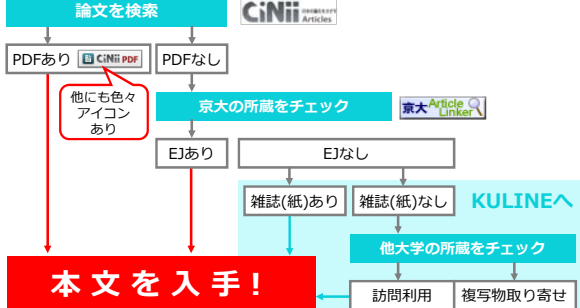
32

本文を読む／探す (2)

- 京大 Article Linker
 
 - ・京大が契約する電子ジャーナル(EJ)の本文へリンク
 - ・京大が所蔵する雑誌(紙)をチェック
- CiNii Books
 
 - ・他大学の所蔵をチェック
- NDL-OPAC
 
 - ・国立国会図書館の所蔵をチェック
- RefWorks
 
 - ・論文情報を取り込む

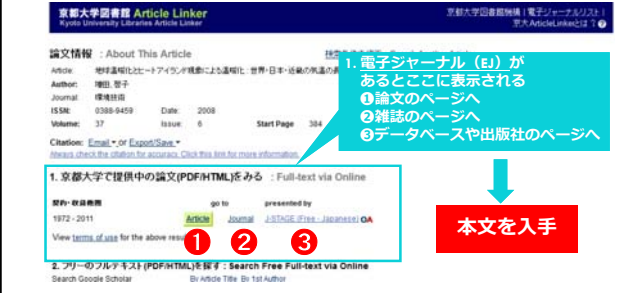
33

検索から入手まで




34

京大Article Linker(EJありの場合)



35

京大Article Linker(EJなしの場合)



36

CiNii Articles でできること

- 主に**日本語論文**を探ることができる
- CiNii Articles は論文詳細画面から
 - ・**本文**を閲覧できる (CiNii PDF 等から)
 - ・京大で契約している**EJ**が読める (京大 Article Linker → EJ)
 - ・京大/全国の**大学の所蔵**がチェックできる (京大 Article Linker → KULINE)

37

4. 英語の論文を探す

38

代表的なデータベース

- Web of Science [ウェブ オブ サイエンス]
- Scopus [スコパス]

- ・収録しているデータの数が多く
- ・広範な学問分野をカバー
- ・引用情報が調べられる

データベースリストからアクセス!

39

Web of Science 検索画面

トピック：思いついた単語
やフレーズで検索できる

初期値は全範囲
(設定可能：1900年～現在)

40

Web of Science 検索結果一覧

41

Scopus 検索画面

単語やフレーズを入力
(初期設定は論文タイトル、
抄録、キーワード)

初期値は全ての年

42

Scopus 検索結果一覧

発行年・引用件数などでソートできる

本文入手へ

フルテキスト

検索結果の絞り込み

43

論文を選ぶポイント

質的評価	<ul style="list-style-type: none"> • タイトル • 著者 • 抄録 (アブストラクト) • 本文
量的評価 (数値的)	<ul style="list-style-type: none"> • 被引用件数の多い (≒注目されている) 論文を選ぶ • インパクトファクターの高い (≒評価が高い) 雑誌に掲載された論文を選ぶ

※一般に論文評価は難しく、本当は論文を読んで自分で価値判断すべき

44

5. 他のツールの紹介

45

Google Scholar [グーグル スカラー]

学術コンテンツ専門の検索エンジン <http://scholar.google.co.jp/>

ArticleLinkerからも検索できる (スライド36参照)

論文B

論文A

被引用文献情報

調べたい論文A「The energetic basis of the urban heat island (Symons Memorial Lecture, 20 May 1980)」を引用した論文B「Bibliografía sobre Climatología urbana: la isla de calor, II」がヒット。このデータの「Cited」(被引用文献)は、論文Bを引用した文献を指す。

46

日本語文献を探すデータベース (1)

- **雑誌記事索引集成データベース (明治-)【全般】**
 - <http://zassaku-plus.com/>
 - 明治初期から現在まで、また総合雑誌など全国誌から地方で発行された雑誌も対象。
- **大宅壮一文庫雑誌記事索引 (1988-)【全般】**
 - <http://www.oya-bunko.com/index.html>
 - 雑誌記事索引には採録されていないような日本の一般大衆誌(週刊誌・総合誌・女性誌等)が中心。
- **MAGAZINEPLUS (1945-)【全般】**
 - 「雑誌記事索引」ではカバーしきれない年報類・論文集・シンポジウム・学会年報なども収録。
- **Westlaw Japan【全般/経済/法律】**
 - https://go.westlawjapan.com/wljp/app/signon/trauth?sp=kyoto_u-1
 - 法令、裁判例、審決等、書籍・雑誌、文献情報、ニュース記事を取録。

47

日本語文献を探すデータベース (2)

- **聞蔵II ビジュアルfor Libraries (1879-)【全般】**
 - <http://edb.kulib.kyoto-u.ac.jp/lusr/kikuzo2login.html>
 - 1879年(明治12年)の創刊から現在までの朝日新聞紙面を完全収録し「AERA(アエラ)」創刊号からの記事や「週刊朝日」のニュース面、現代用語事典「知恵蔵」最新版も収録。
- **ヨミダス歴史館 (1874-)【全般】**
 - <https://db.yomiuri.co.jp/bunshokan/>
 - 明治7(1874)年の創刊から昭和64(1989)年までの読売新聞紙面イメージおよび昭和61(1986)年からの読売新聞記事テキストを取録。
- **毎案 [マイサク] (1872-)【全般】**
 - https://dbs.g-search.or.jp/WMAI/WMAI_ipc_login.html
 - 1872年からの毎日新聞記事と1989年からの週刊エコノミストの記事・読面等を取録。毎日新聞の紙面イメージは1872年～1999年を日付検索できる。
- **日経BP記事検索サービス大学版【全般】**
 - <http://bizboard.nikkeibp.co.jp/daigaku/>
 - 日経BP社が発行する雑誌の記事が検索できる。本文まで閲覧可能。

詳しくは次回説明します!

48

データベースリスト

京大で利用できるデータベースの一覧
http://edb.kulib.kyoto-u.ac.jp/gakunaidb.html

49

データベース利用の注意点

50

データベース利用の注意点

提供方法 データベース名
大宅社一文庫雑誌記事索引: Web OYA-bunko

同時アクセス数 更新頻度 分類 データタイプ

1988-...毎月...書誌・抄録・索引...全般

概要
1988年以降最新まで、約400誌から採録した約360万件の記事索引が検索できます。採録誌は「雑誌記事索引」には採録されていないような日本の一般大衆誌（週刊誌・総合誌・女性誌など）が中心です。これに加え、『大宅社一文庫雑誌記事索引総目録』収録の1987年以前のデータ約100万件を掲載しています。

注意事項
検索が終了したら、必ず「ログアウト」ボタンを押してログアウトしてください。

51

Point 5

データベースによって
利用条件は異なります
特に**同時アクセス数**
に要注意！

52

平成25年度 学術情報リテラシー入門
文献管理ツールを使う！

第2部

1. はじめに

54

レポート・論文執筆の流れ

- 問題を設定する
- 文献を検索・収集・整理する
- 論文を書く
 - 序論
 - 本論 … ①問題提起 ②主張 ③論証
 - 結論
- 注・参考文献

先行研究を調べる

先行研究を引用

…で終わりじゃない！！

55

なぜ引用/参考文献が必要か

- 自身の論文の新規性、独創性、信頼性の明確化
- 先行する著者に対する敬意
- 出典の明示
- 読者に対する情報提供

自分と他人の意見を
区別 / 論拠を明示

研究成果は、先行研究
の上に発展させたもの

☞ 「参考文献の役割と書き方」P.4

56

一定の書式とは？

例えばある雑誌論文の場合…

● SIST 02

北村 由美, 改革期インドネシアにおける華人出版物 (特集 ポスト・スワレト期のインドネシア華人). 華僑華人研究. 2012, no. 9, p.51-71.

● 社会学評論スタイルガイド

北村 由美, 2012, 「改革期インドネシアにおける華人出版物 (特集 ポスト・スワレト期のインドネシア華人)」『華僑華人研究』(9):51-71.

● Harvard方式

北村, 由美. 2012, "改革期インドネシアにおける華人出版物 (特集 ポスト・スワレト期のインドネシア華人)", 華僑華人研究, no. 9, pp.51-71.

57

Point 6

論文・レポートには
引用・参考文献を掲載
しかも**一定の書式で**

58

SIST02の場合…

● 図書

著者名, 書名, 版表示, 出版地, 出版社, 出版年, 総頁数,
(シリーズ名, シリーズ番号), ISBN. *グレーは任意

● 雑誌論文

著者名, 論文名, 誌名, 出版年, 巻数, 号数, はじめの頁-終わりの頁.

● 新聞記事

著者名, 記事タイトル, 新聞紙名, 出版年月日, 朝夕刊, 版, 該当ページ.

☞ 詳細は下記のサイトを参照！

科学技術情報流通技術基準 <http://sti.jst.go.jp/sist/>

59

文献管理ツールとは

- 論文執筆に必要な文献情報を蓄積・管理
- 参考文献リストを簡単に作成

日頃の文献収集で！


論文執筆時に！

RefWorksは…

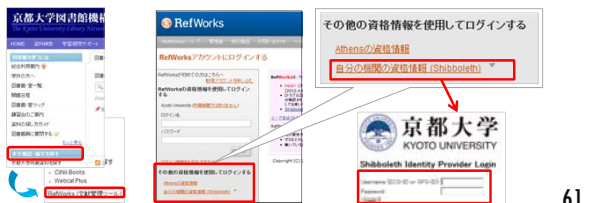
- ウェブ上で使える文献管理ツール
- 利用には、ユーザ登録が必要
- 他の研究者/学生との情報共有や公開も可能

60

アカウントの作成 (1)

今日は、Firefoxでアクセスしてください！


1. 京都大学図書館機構サイトやKULINE等からアクセス
2. 「自分の機関の資格情報(Shibboleth)」から「Kyoto University」を選択
3. ECS-IDとパスワードを入力してログイン

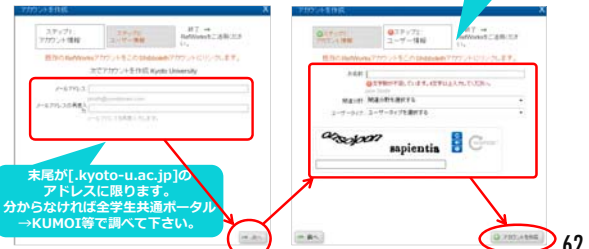


61

アカウントの作成 (2)

お名前：
お名前をご記入下さい
関連分野：
ご所属の学部等を選択
ユーザータイプ：
「学部生」等を選択

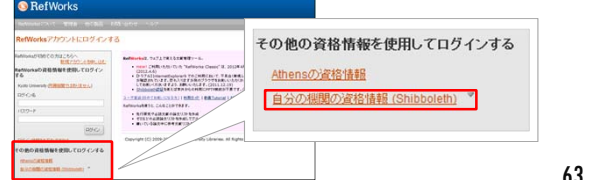
4. メールアドレスを入力し、「次へ」をクリック
5. お名前等を入力し、「アカウント作成」をクリック



62

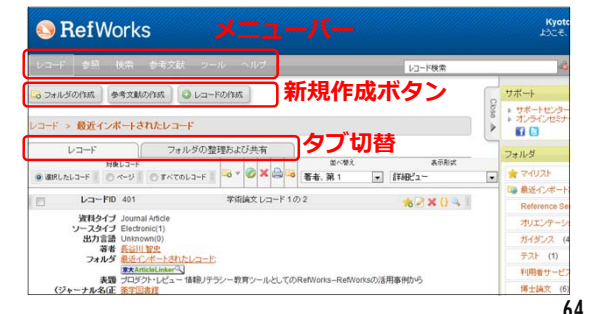
ログイン

1. RefWorks にアクセス
2. 「自分の機関の資格情報(Shibboleth)」から「Kyoto University」を選択
3. ECS-IDとパスワードを入力してログイン



63

画面構成 ユーザーガイド P.2



64

RefWorks活用の 3 Steps

Step 1 取り込み	Step 2 整理	Step 3 出力
KULINE CiNii +a	フォルダの整理 レコードの編集	参考文献リスト 文中引用+リスト

65

2. RefWorksに取り込む



66

KULINEから取り込む

検索結果一覧画面でインポートしたい資料に☑をつけ

📁 文献管理 ボタンをクリックし 🔄 RefWorks を選択

書誌詳細画面で 📁 文献管理 をクリックし 🔄 RefWorks を選択



67

Cinii Books から取り込む (1)

● 複数のレコードをインポートするときは…

1. インポートしたい図書を☑
2. 「RefWorksに書き出し」
3. 「実行」をクリック

👉 ガイドP.3

👉 注意点はスライド70を参照!



68

Cinii Booksから取り込む (2)

● 1件ずつインポートするときは…

a. 詳細ページから
「RefWorksに書き出し」

👉 オススメ

b. 詳細ページや検索結果から
「京大RefWorks
(文献情報を取り込む)」

👉 注意点はスライド70を参照!



69

取り込む時の注意点

※12/17現在 今後修正の可能性あり	KULINE (文献管理ボタン)	Cinii Books (RefWorks書き出し)	Cinii Books (京大RefWorks)
サブタイトルなどのタイトル関連情報 並列タイトル等	○	○	○ ※タイトルは「ジャーナル名」欄
著者名	著者名欄のまま	著者名欄のまま	最初の1名のみ 著者名欄のまま
著者の生没年	○	×	×
著者の役割表記(編/訳/監修/校注等)	○	×	×
タイトル別名(翻訳書の原題等)	○	×	×
版表示	×	○	×
巻号	×	×	×
シリーズ名	○	○	×
シリーズ番号	○	○	×
総ページ数	×	○	×
注記	○	×	×

Cinii Articlesから取り込む (1)

● 複数のレコードを取り込むときは…

1. 取り込みたい論文を☑
2. 「RefWorksに書き出し」を選ぶ
3. 「実行」をクリック 👉 ガイドP.3

※ タイトルの一部(<>の部分)が
取り込まれない場合があるので注意!



71

Cinii Articlesから取り込む (2)

● 1件ずつ取り込むときは…

- a. 詳細ページから「RefWorksに書き出し」をクリック
※ タイトルの一部(<>の部分)が取りこまれないことがあるので注意!
- b. 詳細ページや検索結果一覧画面から
「京大RefWorks(文献情報を取り込む)」をクリック
※ 共著論文の2人目以降の著者名が取りこまれないので注意!

👉 その他の注意点

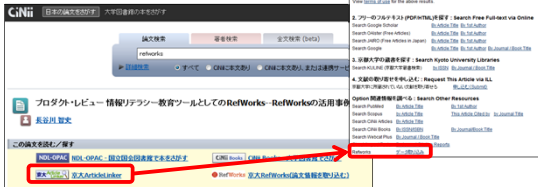
翻訳タイトル等の別タイトル
は入力されないで注意!



72

京大Article Linkerから取り込む

「京大ArticleLinker」をクリックし、
Optionの「RefWorks データ取り込み」
から取り込むこともできる。



73

Web of Science から取り込む

検索結果画面の「送信先」プルダウンリストから「RefWorks」を選択



74

Scopus から取り込み

1. 検索結果画面で取り込みたいレコードに☑
2. 「エクスポート」から「RefWorksへのダイレクトエクスポート」を選択



75

Google Scholar から取り込む

1. トップページから「設定」画面に進み「文献情報マネージャ」で「RefWorks」を選択
2. 検索結果画面で取り込みたいレコードの「RefWorksに取り込む」リンクをクリック [ガイドP.5](#)



76

3. フォルダ整理とレコード編集

77

フォルダの整理

- フォルダの新規作成
フォルダの作成 をクリック




- フォルダ名の変更・削除
[フォルダの整理および変更] タブから [ガイドP.11](#)



※RefWorksのフォルダは
フラグやタグのようなもの。
1レコードを複数のフォルダ
に入れられる！

78

フォルダフラグの付与


1. レコード一覧で、フォルダに追加するレコードに☑
2.  をクリックし、追加先のフォルダを選択

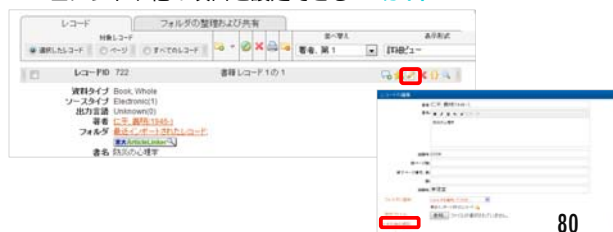
☞ ガイドp.11



79

レコードの編集

1. レコードタブの各レコードの  をクリック
2. 「レコードの編集」画面で「その他の項目」を開けば、コメントや他の項目を設定できる ☞ ガイドP.12





80

4. RefWorksから出力

81

参考文献リストの作成 (1)

1. 参考文献リストを作成するフォルダを表示
2. メニューバーの下の  をクリック
3. 「選択したレコード」「ページ」等、出力対象を選ぶ
4. 「出力フォーマット」を選択
5. ファイル形式を選択
6.  をクリック ☞ ガイドP.17

- 「出力フォーマット」のプルダウンメニュー(お気に入り)を増やしたいときは  ボタンをクリック、出力フォーマット一覧から「→」でお気に入りに追加。

82

参考文献リストの作成 (2)



83

5. RefShareで共有

84

RefShareで共有する (1)

ゼミや研究グループの課題・必読文献リストや自分の業績リスト公開として活用できる！

☞ ガイドp.23-24

[フォルダの整理および共有]タブ→共有化アイコン

- RefWorksを契約していない人でもアクセスできるURLを生成
- RefShareで公開したデータベースのWebページをRSS配信
- RefShareで公開したデータベースのレコードにコメントを付与

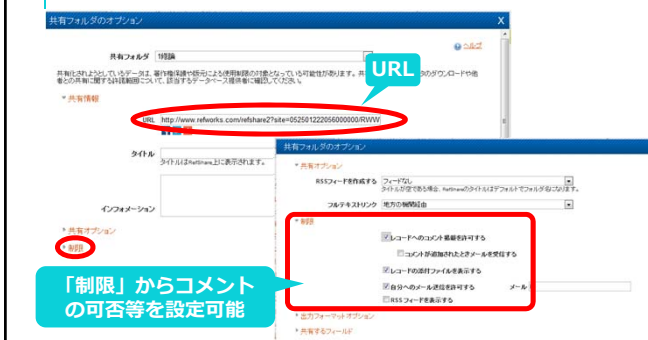
85

RefShareで共有する (2)



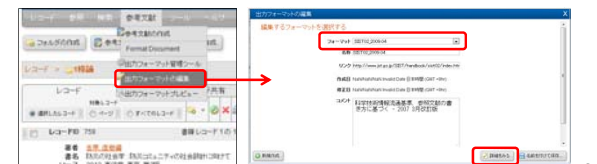
86

RefShareで共有する (3)



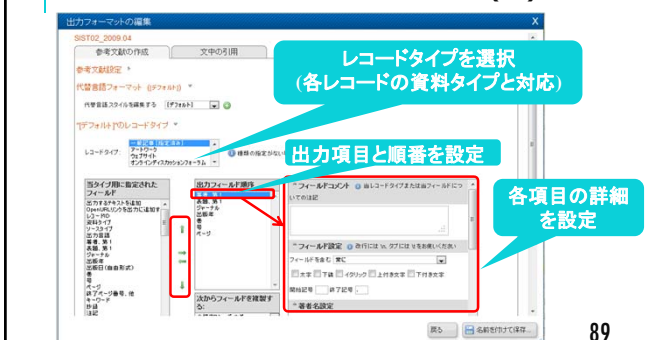
出力フォーマットの編集 (1)

1. メニューバー[参考文献]→[出力フォーマットの編集]
2. (既存フォーマットから作成する場合)フォーマットを選択
3. [詳細をみる] をクリック
4. 編集したら [名前を付けて保存] ☞ ガイドp.21-22



88

出力フォーマットの編集 (2)



89

その他の便利機能

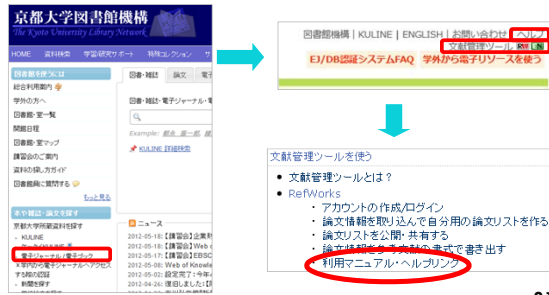
- イチからレコードを新規作成 ☞ ガイドp.8
- グローバル編集で複数レコードを編集 ☞ ガイドp.12
- レコードの並べ替え、印刷 ☞ ガイドp.14
- アカウントのバックアップと復元 ☞ ガイドp.15

注意！

卒業後も利用する場合、**ECS-ID有効期限内にログイン名を書き換え**、ログイン名+パスワードによるログイン方式に変更する必要があります。詳細は附属図書館 参考調査掛にお尋ね下さい。

90

操作に困ったら...



91

次回の授業では...

- 今日学んだことを、実際に課題で行います。
- 今回の配布資料を忘れずにお持ちください！

次回は…

1/6(月) 10:30- メディセン203号室です！

92

参考資料の活用

農学部図書室 小松原 記子
2013年12月24日

[1]

これからの予定

10分

- 参考資料に関する説明
- 本日の課題に関する説明

10分

- 人環・総人図書館へ移動

30分

- 1F参考図書コーナーで各自課題
*できた人から適宜解散

[2]

参考資料

(レファレンスブック)

事典、便覧、白書、地図、法規集、
年鑑、統計、年表、図鑑、各種
データベース...

<一般図書との違い>

通読する必要がない
参考図書の購買層は図書館が中心

[3]

資料の階層

三次資料

参考資料ガイド
レファレンス事典
など

二次資料

事典・書誌・目録
など

一次資料

図書・雑誌・論文
など

[4]

事典類の関係

百科事典

専門事典

より専門的
より詳細より概説的
より簡潔

[5]

事典類を引くときのポイント

- まずは、**索引**をチェック✓

索引：ある書物の中の、語句や事項などが容易にさがし出せるように、それらを抜き出して一定の順序に排列した表。インデックス。

日本国語大辞典, ジャパンナレッジ (オンラインデータベース), <<http://www.jkn21.com>>, (参照 2013-11-08)より

[6]

「日本大百科全書」第二版
(東京、小学館、1994年-1997年)

発光ダイオード (LED) ②813C ③9300
→化合物半導体⑤104 B →光電素子⑥864 D →コンピュータ⑦766 ⑧見

- 調べたい項目が掲載されているか確認できる
- 関連する項目が載っている場合がある

事典類を引くときのポイント

- 項目欄では、**執筆者**・**参考文献**をチェック!
- 執筆者** 😊: その項目について詳しい研究者
- 参考文献** 📖: その項目に関連する文献
- さらに**調べを進める手掛かり**になる

「日本大百科全書」第二版
(東京、小学館、1994年-1997年)

執筆者: 田中 誠
参考文献: 田中 誠「発光ダイオード」『発光ダイオード』、小学館、1994年、2813頁。

執筆者: 田中 誠
参考文献: 田中 誠「発光ダイオード」『発光ダイオード』、小学館、1994年、2813頁。

本日の課題

- 課題1~5
人環・総人図書館で参考図書を探し、課題の指示に従って、解答してください。
次回授業【2014年1月6日(月)】で回収
- 課題6~7
課題5で調べた参考文献を借り、書誌事項をRefWorksにインポートしてください。
1月6日(月)までにインポートしておく
- 課題8
課題6の図書の内容を要約してください。
1月15日(水)まで【提出方法は次回説明】

＜次回授業予告＞

日時: 2014年1月6日
場所: メディアセンター203教室
本日配布した資料を忘れずに持ってくること!

- 荷物を持って移動してください。
- 館内では**お静かに!**

言葉や事物を調べるために～参考図書リスト～

主題別：参考図書							
配置	請求記号	書名	出版年	配置	請求記号	書名	出版年
0 図書館学・情報学・百科事典							
情報学	1F参図 007 J 20	情報学事典	2002	1F参図 007 S 2	数理情報科学事典[新装版]	2005	
	1F参図 007.1 J 29	人工知能学事典	2005	1F参図 007.6 J 24	情報セキュリティ事典	2003	
百科事典	1F参図 007.6 S 37	ソフトウェア工学大事典	1998	1F参図 031 S 5	世界大百科事典[改訂新版][全31冊]	2007	
	1F参図 (031) 100 112	*Victoria現代新百科[全14冊]	1973	1F参図 (031) 100 214	*平凡社大百科事典[全16冊]	1984	
	1F参図 (031) 100 217	*日本大百科全書[第2版][全26冊]	1984	B1書庫 100 107	ブリタニカ国際大百科事典[全30冊]	1972	
1 哲学							
哲学	1F参図 103 J 1	事典哲学の木	2002	B2書庫 103.3 1	岩波哲学・思想事典	1998	
	1F参図 103.3 T 6	哲学キーワード事典	2004	1F参図 118 G 2	現代思想芸術事典	2002	
	1F参図 120.3 T 1	東洋哲学キーワード事典	2000	1F参図 130.3 S 2	西洋思想大事典[全5冊]	1990	
心理学	1F参図 135 F 2	フランス哲学・思想事典	1999	1F参図 140.3 O 1	応用心理学事典	2007	
	1F参図 141.6 K 15	感情と思考の科学事典	2010	1F参図 146.8 K 27	カウンセリング心理学事典	2008	
	1F参図 150.3 G 2	現代倫理学事典	2006	1F参図 160.3 G 2	現代宗教事典	2009	
倫理・宗教	1F参図 160.3 S 7	世界宗教大事典	1991	1F参図 (162.1) 110 398	日本宗教事典	1985	
	1F参図 167 I 7	岩波イスラーム辞典	2002	1F参図 193 K 2	旧約新約新聖書大事典	1989	
2 歴史							
日本史	1F和書 202.2 Z 3	図集日本都市史	1993	1F参図 202.5 G 2	現代考古学事典	2004	
	1F参図 (202.5) 140 322	世界考古学事典[全2冊]	1979	1F参図 203.3 R 1	歴史学事典[全16冊]	1994	
	1F参図 210 N 47	日本歴史大事典[全4冊]	2000	1F参図 210 N 66	日本考古学事典	2002	
	1F参図 210 Y 3	有職故実大辞典	1996	1F参図 (210) 140 167	日本歴史大辞典[全12冊]	1968	
	1F参図 (210) 140 313	国史大辞典[全17冊]	1979	1F参図 210.1 N 28	日本文化史ハンドブック	2002	
世界史	1F参図 210.2 N 35	日本古代史大辞典	2006	1F参図 (220) 140 85	アジア歴史事典[全10冊]	1959	
	1F参図 230 T 6	東欧を知る事典	2001	1F参図 230.4 S 10	西洋中世史事典	1999	
	1F参図 236 S 9	スペイン・ポルトガルを知る事典	2001	1F参図 240 A 5	アフリカを知る事典[新版]	2010	
地理	1F参図 253 A 89	アメリカを知る事典[新版]	2012	1F参図 270.3 T 1	太平洋諸島百科事典	1989	
	1F参図 292.3 J 1	事典東南アジア・風土・生態・環境	1997	1F参図 293.3 4	イギリス文化事典	2003	
3 社会科学							
政治・経済	1F参図 302.3 F 7	フランス文化事典	2012	1F参図 302.2 4	岩波現代中国事典	1999	
	1F参図 (303) 120 137	社会科学大事典[全20冊]	1968	1F参図 (309) 120 285	現代マルクス＝レーニン主義事典[全3冊]	1981	
	1F参図 310.3 G 1	現代政治学事典	1991	1F参図 319 K 59	国際政治事典	2005	
社会学	1F参図 330.3 K 7	経済学辞典[第3版]	1992	1F参図 334 J 7	人口大事典	2002	
	1F参図 338 K 21	金融工学事典【電子ブックあり】	2004	1F参図 361 G 46	現代社会学事典	2012	
	1F参図 361 S 68	新社会学辞典	1993	1F参図 361.4 S 91	社会心理学事典	2009	
	1F参図 361.5 T 7	大衆文化事典	1991	1F参図 367.2 N 36	日本女性史大辞典	2008	
	1F参図 369.3 N 16	日本歴史災害事典	2012	1F参図 370.3 G 1	現代教育用語辞典	2003	
教育学	1F参図 370.3 S 1	新教育学大事典[全8冊]	1990	1参図 (371) 110 214	児童臨床心理学事典	1974	
	1F参図 372.1 G 11	現代教育史事典	2001	1F参図 380.3 N 2	日本民俗大辞典[全2冊]	1999	
民俗学	1F参図 (383) 140 374	総合服飾史事典	1980	1F参図 (383) 830 725	図説江戸時代食生活事典	1978	
	1F参図 383.8 K 13	ケンブリッジ世界の食物史大百科事典[全5巻]	2004	1F参図 383.8 S 25	食の民俗事典	2011	
	1F参図 386.1 M 8	祭・芸能・行事大辞典[全2冊]	2009	1F参図 386.1 N 5	年中行事大辞典	2009	
1F参図 389 B 11	文化人類学事典	1987	B1書庫 120 37	日本経済史事典[全3冊]	1954		

言葉や事物を調べるために～参考図書リスト～

4 自然科学		
数学	1F参図 (402) 150 715 科学史技術史事典 1983	1F参図 403.3 K 12 科学・技術・倫理百科事典[全5冊] 2012
	1F参図 410.3 G 5 現代数理科学事典[第2版] 2009	1F参図 417 T 72 統計データ科学事典 2007
物理学	1F参図 419.1 W 10 和算の事典 2009	1F参図 420.3 B 10 物理学大事典 2005
	1F参図 423.8 N 2 ながれの事典 2004	1F参図 424 O 7 音の百科事典 2006
化学	1F参図 (425) 150 597 新編色彩科学ハンドブック 1980	1F参図 430.3 K 16 化学便覧[応用化学編][改訂6版][全2冊] 2003
	1F参図 431.9 K 10 高分子分析ハンドブック 2008	1F参図 433 K 12 機器分析の事典 2005
天文・地学	1F和書 435.4 M 1 水の事典 2004	1F参図 440.3 T 3 天文の事典 2003
	1F参図 448.9 C 19 地理情報科学事典 2004	1F参図 450.1 C 17 地球と宇宙の化学事典 2012
生物学	1F参図 451 K 7 キーワード気象の事典 2002	1F参図 452 K 1 海洋大事典 1987
	1F参図 453.8 K 30 火山の事典 2008	1F参図 454.6 S 3 沙漠の事典 2009
動物植物学	1F参図 463.9 J 3 時間生物学事典 2008	1F参図 464.2 T 12 タンパク質の事典 2008
	1F参図 464.9 S 8 生物物理学ハンドブック 2007	1F参図 465 B 20 微生物の事典 2008
医学	1F参図 468 S 16 生態学事典 2003	1F参図 471 S 11 植物の百科事典 2009
	1F参図 474 K 1 菌類図鑑[全2巻] 1978	1F参図 486 K 4 昆虫学大事典 2003
医学	1F参図 487.5 U 2 魚の科学事典 2005	1F参図 490.1 S 38 生命倫理百科事典[全6冊] 2007
	1F参図 491.3 K 48 体と水の事典 2008	B2書庫 491.3 N 15 人間の許容限界ハンドブック 1990
医学	1F参図 491.3 N 77 脳科学大事典 2000	1F参図 491.3 O 9 おいしさの科学事典 2003
	B2書庫 491.4 H 4 ホルモンの事典【電子ブックあり】 2004	1F参図 493.4 S 4 ストレス百科事典[全5冊] 2009
医学	1F参図 493.7 S 109 精神医学キーワード事典 2011	1F参図 493.8 K 3 感染症の事典 2004
	1F参図 494.7 R 1 リハビリテーション医療事典 2007	1F参図 498.5 S 7 食品大百科事典 2001
医学	1F参図 498.5 S 9 食料の百科事典 2001	1F参図 498.5 S 24 食品安全の事典 2009
	5 技術・工学	
建設・建築	1F参図 501.4 E 3 エコマテリアルハンドブック 2006	1F参図 501.6 E 14 エネルギーの百科事典 2001
	1F参図 501.8 N 2 人間工学ハンドブック 2003	1F参図 501.8 N 4 人間工学の百科事典 2005
建設・建築	1F参図 518.8 M 28 まちづくりの百科事典 2008	1F参図 519 C 77 地球環境学事典 2010
	1F参図 519.4 M 8 水環境ハンドブック 2006	1F参図 519.9 B 1 防災事典 2002
電気	1F参図 520.3 K 7 建築大百科事典 2008	1F大型 523.3 R 11 ル・コルビュジエ事典 参考資料集 2007
	1F参図 524.9 K 4 風工学ハンドブック 2007	1F参図 535.8 S 1 最新光学技術ハンドブック 2002
家政	1F参図 543 D 3 電力工学ハンドブック 2005	1F参図 572.1 S 2 最新電池ハンドブック 1996
	1F参図 576.6 K 3 香りの百科事典 2005	1F参図 588 S 7 食品技術総合事典 2008
家政	1F参図 590.3 K 1 家政学事典[新版]【電子ブックあり】 2004	1F参図 597 S 2 住まいの事典 2004
	6 産業	
農業	1F参図 613.5 D 3 土壌の事典 1993	1F参図 620.3 E 1 園芸植物大事典[全6冊] 1988
	1F参図 629 Z 2 造園用語辞典[第2版] 2002	1F参図 645 S 2 世界家畜品種事典 2006
森林	1F参図 650.3 S 2 森林大百科事典 2009	1F参図 682.1 N 5 日本交通史辞典 2003
7 芸術・美術		
彫刻・絵画	1F参図 714 N 1 日本石造物辞典 2012	1F参図 721.8 U 9 浮世絵大事典 2008
	1F参図 751.1 K 4 角川日本陶磁大辞典 2002	1F参図 757 D 6 デザイン事典 2003
芸能	1F参図 757.3 N 5 日本史色彩事典 2012	1F参図 (760) 170 107 音楽大事典[全6冊] 1981
	1F参図 760.3 N 1 日本音楽大事典 1989	1F参図 (770) 170 12 演劇百科大事典[全6冊] 1960
運動	1F参図 778 S 13 世界映画大事典 2008	1F参図 (780) 170 42 現代スポーツ百科事典 1970
	1F参図 780.1 S 64 スポーツ心理学事典 2008	1F参図 791 K 1 角川茶道大事典[全2冊] 1990

言葉や事物を調べるために～参考図書リスト～

8		言語				
一般	1F参図 801 K 45	記号学大事典	2002	1F参図 801 K 91	計量国語学事典	2009
	1F参図 801.6 R 9	レトリック事典	2006	1F参図 803.3 G 3	言語学大辞典[全6巻]	1988
	1F参図 803.6 G 7	言語科学の百科事典 【電子ブックあり】	2006	1F参図 810.3 N 8	日本語学キーワード事典[新装版]	2007
日本	1F参図 810.7 N 29	日本語教育事典[新版]	2005	1F参図 812 K 6	暮らしの言葉新語源辞典	2008
9		文学				
一般	1F参図 903 G 1	幻想文学大事典	1999	1F参図 903.3 S 5	集英社 世界文学大事典 [全6冊]	1996
	1F参図 909 S 2	世界児童文学百科[現代編]	2005	1F参図 909 S 1	世界児童青少年文学情報大事典[全16冊]	2000
	1F参図 910.2 O 29	王朝文学文化歴史大事典	2011	1F参図 910.2 K 35	古典文学を読むための用語辞典	2002
日本	1F参図 910.2 N 30	日本古典文学大辞典	1998	1F参図 910.3 K 3	古典文学作中人物事典	2003
	1F参図 (910.3) 130 1822	日本古典文学大辞典 [全6冊]	1983	1F参図 (910.33) 130 1289	日本近代文学大事典[全6冊]	1977
英語	1F参図 911.1 M 42	万葉集事典[改装版][第2版]	1999	1F参図 930.2 A 97	アメリカ文学必須用語辞典	2010
	1F参図 930.3 E 8	英語文学事典	2007	1F参図 932 S 31	シェイクスピア大事典	2002

参考図書を探すための資料

配置	請求記号	書名	出版年	配置	請求記号	書名	出版年
1F参図	028 B 1	便覧図鑑年表全情報	1991	1F参図	028 J 1	辞書・事典全情報	1990
1F参図	028 J 2	辞書の図書館	2002	1F参図	028 J 3	事典の小百科	1988
1F参図	028 N 1	年鑑・白書全情報	2003	1F参図	028 N 3	日本の参考図書	2002

参考図書を探すための資料（ウェブ版）

国立国会図書館【リサーチナビの参考図書紹介】

<http://rnavi.ndl.go.jp/sanko/>

日外アソシエーツ【レファレンスクラブ】

<http://www.reference-net.jp/index.html>

- ☆上記の事典は全て、人環・総人図書館に所蔵されています。
- ☆事典類は主に1F参考図書コーナーにあります。一部、2Fや書庫にもあります。
- ☆項目ごとに、執筆者名が付記してある事典のみを挙げています。ただし、参考文献は記載されていないものもあります。
- ☆ここに挙げたのは、ほんの一例です。KULINEをひいたり、実際に書架に足を運んだりして、自分でも探してみましょう。
- ☆KULINEで請求記号からも検索できます。区切り記号は、"/"(縦棒2線)です。
- ☆自分の調べたいことが、どの分野に入るかわからない時は、まず百科事典を引いてみましょう。
- ☆*のついた百科事典3種類は、普段は2F開架閲覧席の奥に別置されています。今回は演習のために、1Fに降ろしてあります。
- ☆分類は日本十進分類法(NDL)が使用されています。[例] 1△△は哲学、2××は歴史
(ちなみに、附属図書館では国立国会図書館分類法が使用されています。[例] A :政治・法律・行政)

数値やデータを調べるために～統計・年鑑・データブック～

統計を探すための資料

配置	請求記号	書名	出版年	配置	請求記号	書名	出版年
統計資料のガイドブック							
B1書庫	340 147	日本統計総索引	1959	B1書庫	340 506	日本統計索引[本編][補遺]	1975
B1書庫	340 541	統計利用ガイドブック	1977	B1書庫	340 615	統計調査総覧	1984
1F和書	350 T 2	統計ガイドブック：社会・経済[第2版]	1998	B2書庫	350.1 T 28	統計情報インデックス[市販本版]	1999

統計類(冊子体)

配置	請求記号	書名	出版年	配置	請求記号	書名	出版年
日本に関する統計資料							
1F参図	318 Z 1	全国市町村要覧	2011	B2書庫	351 K 1	完結昭和国勢総覧 [全4冊]	1991
B2書庫	351 S 1	数字でみる日本の100年[改訂第2版]	1986	1F参図	(358) 350 76	明治大正国勢総覧[復刻版]	1975
1F参図	501.6 E 12 2013	EDMCエネルギー・経済統計要覧	2013	1F参図	P G	原子力年鑑	2013
1F参図	P J	女性白書	2013	1F参図	P K	経済財政白書	2013
1F参図	P K	国民経済計算年報	2013	1F参図	P N	日本統計年鑑	2012
1F参図	P H	白書の白書	2013	1F参図	P N	日本国勢図会	2013
1F参図	P N	日本の図書館	2013	1F参図	P N	日本労働年鑑	2013
B2書庫	P R	理科年表[机上版](電子版もあり)	2007				

世界に関する統計資料

1F参図	330.5 T 1 2003	The world : 世界各国経済情報ファイ	2003	1F参図	(350) 350 78	マクミン世界歴史統計[全3冊]	1983
1F参図	355 A 1	アメリカ歴史統計[2巻+別冊]	1986	1F参図	P C	中国年鑑	2013
1F参図	P S	世界統計年鑑	2010	1F参図	P S	世界年鑑	2013

統計類(ウェブ版)

政府統計の総合窓口 e-Stat	http://www.e-stat.go.jp/SG1/estat/eStatTopPortal.do
総務省統計局HP	http://www.stat.go.jp/
内閣府統計情報	http://www.esri.cao.go.jp/
電子政府の総合窓口ー白書等	http://www.e-gov.go.jp/link/white_papers.html
(財)全国統計協会ホームページ	http://www.istat.or.jp/cgi-bin/index.cgi
日本統計年鑑オンライン版	http://www.stat.go.jp/data/nenkan/index1.htm
日本の統計オンライン版	http://www.stat.go.jp/data/nihon/index1.htm
アジア経済研究所(各国統計リスト)	http://opac.ide.go.jp/asia_php/srlist.php
アジア経済研究所(統計の調べ方)	http://www.ide.go.jp/Japanese/Library/Faq/tokei.html
アジア経済研究所(統計サイトリスト)	http://opac.ide.go.jp/asia_php/websta.php
OECD factbook	http://www.oecd-ilibrary.org/economics/oecd-factbook_18147364
理科年表プレミアム※学内のみ閲覧可能	Login">http://www.rikanenpyo.jp/member/?module=Member&action>Login

(2013年12月16日確認)

参考: http://www.kulib.kvoto-u.ac.jp/modules/refguide/docs/RefGuide_Statistics.pdf(京都大学レファレンスガイド 統計データの探し方)

- ☆上記の参考資料は全て、人環・総人図書館に所蔵されています。
- ☆主に1F参考図書コーナーにあります。毎年発行の年鑑類(請求記号の前にPがつく)は、B2書庫にあります。
- ☆ここに挙げたのは、一例です。KULINEをひいたり、実際に書架に足を運んだりして、自分でも探してみましよう。
- ☆KULINEで請求記号からも検索できます。区切り記号は、"||"(縦棒2線)です。
- ☆分類は日本十進分類法(NDL)が使用されています。[例] 1△△は哲学、2××は歴史
(ちなみに、附属図書館では国立国会図書館分類法が使用されています。[例] A : 政治・法律・行政)

第12回 学術情報リテラシー入門 参考資料の種々とその利用 (演習 第2回)

2014/01/06/Mon
法学研究科図書掛 小野 恵理子

2

本日のスケジュール

1/6(月)

10:30~10:40	解説A.—論文検索・RefWorks
10:40~11:20	課題9.10.解答
11:20~11:35	解説B.—新聞データベース・RefShare
11:35~11:55	課題11.~14.解答
11:55~12:00	次回に向けての連絡

3

今回の演習の目標

論文・新聞記事を検索し、
研究テーマに合う文献を見つける

RefWorksにデータを記録し共有する

4

目次

▶ 解説A.—論文検索・RefWorks 6 ~
1. CiNii Articles 8 ~
2. 外国語データベース 12 ~
3. RefWorksへのインポート 14 ~
▶ 解説B.—新聞データベース・RefShare	... 20 ~
1. 新聞データベース 20 ~
2. RefShare 45 ~
▶ 次回に向けて 54 ~
1. 参考文献リスト・論文要約 55 ~
2. グループワーク 66 ~
3. 課題の提出期限 70 ~

5

解説 A 論文検索・RefWorks

▶▶ 課題9. 10.

6

課題9. 10. の流れ

論文データベースで

1. 検索
2. 絞り込み

検索・絞り込みは
前回資料参照

3. 選択
4. RefWorksにインポート

RefWorksで

5. コメントの記入

今回は3.~5.を
説明します

7

A-1. CiNii Articles

» 課題 9.

8

課題 9. CiNii Articles

課題 4. の執筆者、または重要なキーワード
(課題 2. の項目名など) を使って、論文を検索



9

検索のコツ

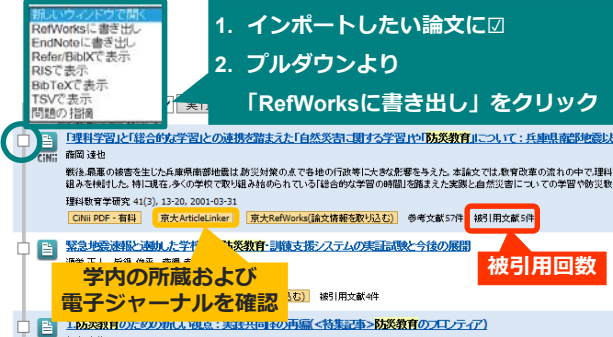
詳しくは
前回講義資料1
スライド25-30へ

	入力方法	意味
AND検索	情報処理 デジタル スペース	「情報処理」「デジタル」両方を含む
OR検索	原住民 OR 先住民 半角大文字	「原住民」「先住民」どちらかを含む
NOT検索	福祉 ボランティア 半角ハイフン	「福祉」を含むが「ボランティア」を含まない
完全一致検索	/清水光/	「清水光-」はヒットしない
前方一致検索	カウンセ*	カウンセラー、カウンセリング...
フレーズ検索	"Google Maps"	2語が隣り合うものだけ

10

RefWorksにインポート

1. インポートしたい論文に
2. プルダウンより「RefWorksに書き出し」をクリック



11

A-2. 外国語データベース

» 課題 1 0.
Web of Science
Scopus
Google Scholar

12

課題 1 0. 英語論文データベース

重要なキーワードの英訳を使って、論文を検索
(課題 2. の英語表記など)
※被引用件数が 1 件以上あるものを選ぶこと

Web of Science Scopus Google Scholar

↑授業ページにリンクを作成しています

詳しくは
前回講義資料1
スライド39-46へ

13

A-3. RefWorksにインポート

»

14

Web of Science

1. インポートしたい論文に☑する
2. 送信先からRefWorksを選択
3. 「著者名、タイトル、情報源」を選び、送信をクリック

学内の所蔵および電子ジャーナルを確認

15

Scopus

1. インポートしたい論文を☑する
2. 「エクスポート」をクリック
3. 下記を選択し、エクスポート

出カタイプ | エクスポート
形式 | RefWorksへのダイレクトエクスポート
出力内容 | 書誌情報のみ

出力: エクスポート、印刷、E-mail、参考文献形式

エクスポート形式: RefWorksへのダイレクトエクスポート
出力内容: 書誌情報のみ

16

Google Scholar

1. トップページ>「設定」に進む。「文献情報マネージャ」から「Refworks」を選択
2. 検索結果画面から、取り込みたいレコードの「RefWorksに取り込む」リンクをクリック

17

コメントの記入

「編集する」をクリック

ウィンドウをスクロール「その他の項目」をクリック

18

コメントの記入

コメント1~4を入力 ↓ 「保存する」

- コメント1 検索語
- コメント2 選んだ基準
- コメント3 所蔵情報
- コメント4 被引用回数

19

解説 B

新聞データベース・RefShare

≫ 課題 1 1. ～ 1 4.

20

B-1. 新聞データベース

≫ 課題 1 1.

21

課題 1 1. の流れ

新聞データベースで

1. 検索
2. 絞り込み・記事の決定

RefWorksで

3. 記事の書誌データの作成

22

新聞データベースとは

- ▶ 大手紙各社が提供する新聞や雑誌を、個別の記事で収録したデータベース
- ▶ 新聞・雑誌名、発行時期、紙面、地方版などの条件を指定して検索可能
- ▶ 各社ごとに、掲載年数や形式に違いがある

23

新聞データベースへのアクセス

KULINE>データベース>データベースリスト>
資料タイプ別リスト>新聞・ニュース

京都大学図書館電子リソース
Kyoto University Libraries Electronic Resources

論文検索 KU 電子ジャーナル / 電子ブック データベース

データベースリスト Database List

Popular Databases

- > Web of Science
- > PubMed
- > CINAHL
- > Scopus
- > SciFinder (Web) [ログイン]
- > 医学誌Web
- > Journal Citation Reports
- > LexisNexis Academic

資料タイプ別リスト

- > 書籍・抄録・索引
- > 辞書・書誌
- > フルテキスト
- > 統計・数値データ
- > 音楽録音
- > 新聞・ニュース
- > 雑誌
- > 学位論文

今回は、授業ページに
リンクを作成しています

24

新聞データベース概要

	キーワード 検索	全文検索	主要雑誌 タイトル	統合 検索	用語 辞典
間蔵II ビジュアル (朝日新聞)	1879～	1985～	週刊朝日(2000～) AERA(1988～) アサヒグラフ (1923-1945)	○	○
ヨミダス 歴史館 (読売新聞)	1874～	1986～	-	×	○
毎索 [マイサク] (毎日新聞)	1872～	1987～	週刊エコノミスト (1989～)	○	×

日経BP記事検索サービス大学版

日経BP社発行の雑誌記事を検索・全文閲覧できる。年間利用可能件数に制限あり。
全文閲覧は、必要な記事のみにしてください。

25

1. 検索方法について

キーワード検索

- ▶ 検索対象：記事見出し・キーワード
- ▶ ある単語についてテーマを絞り込んで調べる

全文検索

- ▶ 検索対象：記事見出し・記事本文
- ▶ あるフレーズ・文章について網羅的に調べる

26

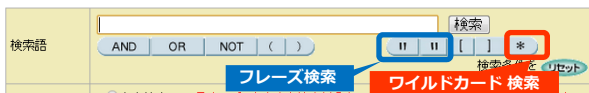
AND, OR, NOT 検索

	意味	入力例【読・毎】※	入力例【朝】※※
AND検索	○と△の両方を含む	○ <u>AND</u> △ ○ <u>スペース</u> △	○ & △ ○ <u>スペース</u> △
OR検索	○または△を含む	○ <u>OR</u> △	○ + △
NOT検索	○は含むが△は含まない	○ <u>NOT</u> △ ○ <u>-</u> △	○ # △
検索の順序付け	()内を優先して検索	(○ <u>OR</u> △) <u>NOT</u> □	(○ + △) # □

※ 半/全、大/小問わず入力可。英語/記号の前後にスペースを入力。
※※ &、+、#、() は半角で入力。優先順位はNOT>AND>OR

27

ヨミダス | そのほかの検索



- ▶ **フレーズ検索**
複数の単語をひとつのフレーズとして検索。
全文検索のみ利用可能
Ex. 作品名の検索 "スター・ウォーズ エピソード1"
- ▶ **ワイルドカード検索**
前方一致・後方一致・中間一致検索が可能。
Ex. 前方一致「スマート*」
→「スマートフォン」・「スマートグリッド」などがヒット

28

聞蔵II | 関連キーワード検索

- ▶ 入力した語に関連する語の表示および選択



29

2. 絞り込み・記事の決定

詳細検索

下記の条件で詳細検索を行い、検索結果を絞り込む

- ▶ 発行日付、朝刊・夕刊
- ▶ 地域/本紙
- ▶ 紙面・分類
- ▶ コラム・連載名...etc.

絞り込みすぎたときは

より上位の語で検索、OR検索の利用
新聞特有の表現がないか考える⇒用語辞典の活用

30

聞蔵 | 知恵蔵

- ▶ 現代用語辞典『知恵蔵』で辞書検索



31

参考：統合検索

雑誌と新聞の記事を一括して検索できる機能

- ▶ 閲蔵II
「朝日新聞 1985～、週刊朝日・AERA
全文記事データベース」
- ▶ 毎系
「簡易検索」(毎日新聞・週刊エコノミスト)

38

参考：世論調査の検索

毎日ヨロサーチ (毎系)

- ▶ 毎日新聞社が実施した世論調査の結果を検索可能
内閣支持率・政党支持率も閲覧可能



39

利用終了時の注意

終了時は、かならず

「ログアウト」

を押すこと

※ブラウザを閉じて終了しないでください！！

40

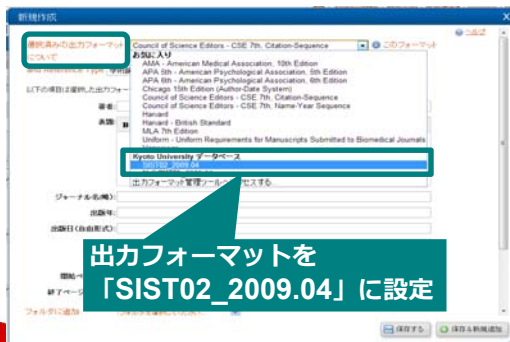
新聞記事のレコード作成

- ▶ 「レコードの作成」をクリックします



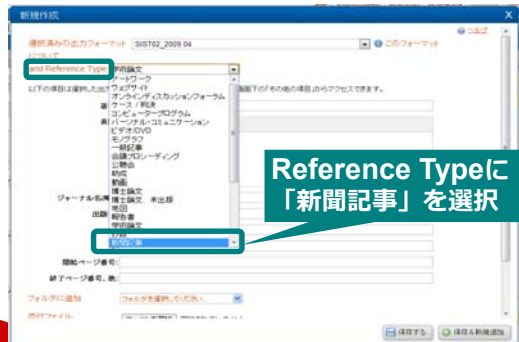
41

新聞記事 | 出力フォーマット



42

新聞記事 | Reference Type



43

新聞DB | データの入力・保存

「記事表題」⇒見出し
「ジャーナル名(略)」⇒新聞名
「出版年」⇒掲載年月日、朝刊/夕刊
「開始ページ番号」⇒掲載ページ

44

課題 1 2. 1 3. 1 4の流れ

RefWorksで

1. フォルダを作成
2. データをインポート
3. RefShareでフォルダを共有化
4. 演習メールアドレスにURLを送信

45

RefWorks

フォルダの作成 書誌データの整理

≫ 課題 1 2. ・ 1 3.

46

課題 1 2. フォルダの作成

1. フォルダの作成 をクリック



「学術情報リテラシー入門」をフォルダ名に入力

47

課題 1 3. 書誌データの整理

「学術情報リテラシー入門」
フォルダに移動

課題 7. の図書
課題 9. 日本語論文
課題 1 0. 英語論文
課題 1 1. の新聞記事
4つに☑を入れる

48

B-2. RefShare

≫ 課題 1 4.

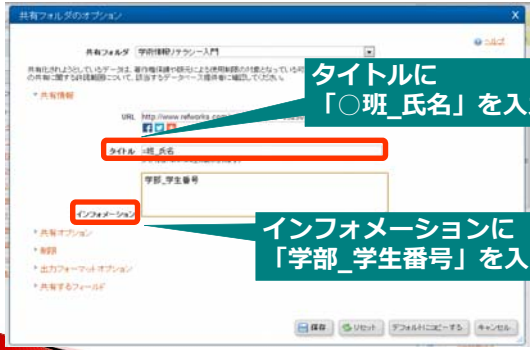
49

課題 1 4. RefShare



50

RefShare | 共有



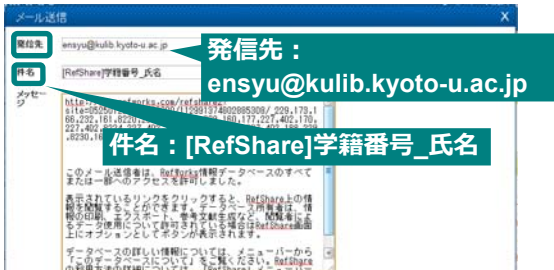
51

RefShare | URLをメール



52

RefShare | URLをメール



53

次回に向けて

»

54

1. 参考文献リスト 論文要約

» 課題 1 5. 1 6.

55

課題 15. の流れ

RefWorksで

1. 参考文献の作成

PandAで

2. データを共有
3. 班長がまとめる

1/15(水)まで

56

課題 15. (1) 参考文献の作成

▶ 参考文献の作成 をクリック

▶ 「コンピューター>ダウンロード」にファイルがダウンロードされる

▶ 「文献リスト_氏名」で保存

デスクトップ以外の場所に保存！！

57

課題 15. (2) PandAでデータ共有

PandA 「パンダ」って呼んでね!

PandAとは
<https://clspilot.iimc.kyoto-u.ac.jp/portal>
 授業や研究プロジェクトの運営支援のためのウェブサイト

KULASISとの違い：利用目的から見ると...
 KULASIS⇒成績評価や課題提出・配布
 PandA⇒様々なツールを用いた学習支援

「**People and Academe**」が正式名称です

58

PandA | ログイン

情報環境機構>サービス_学習支援サービス(PandA)

ECS-IDとパスワードを入力

59

PandA | コースサイト

授業タブの中から、「学術情報リテラシー入門」をクリック

60

PandA | メニューバー

メニューの「リソース」をクリック

61

PandA | アップロード 1

班フォルダの「追加」プルダウンから、「ファイルのアップロード」をクリック

62

PandA | アップロード 2

表示名に「文献リスト_氏名」を入力

63

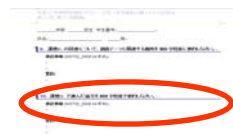
課題 15. (3) 班長がまとめる

1. 全員が文献リストを班フォルダにアップロード
2. リストをコピーし、班長が全体のリストを作成
3. 「参考文献_〇班」で保存
4. 班フォルダにアップロード

64

課題 16. 論文の要約

課題 9. で選んだ論文を**800字程度**で要約する。
↓課題 8. でダウンロードしたフォーマットを使用



ファイル名は「要約_氏名」

PandAの班フォルダに各自でアップロード

1/15(水)まで

65

2. グループワーク



66

課題 から グループワークまで

課題 15.

書誌情報を班内で共有し、参考文献リストを作る

課題 16.

論文を読んで要約を作成し、アップロード

各自の要約と新聞記事を班のメンバーで共有

発表の方針を班で決め、内容を打ち合わせする

67

グループワークについての注意

▶ 総合演習についての質問

班内で意見をまとめ、班長が代表して連絡すること

▶ 発表での配布資料について

班長が ensyu@kulib.kyoto-u.ac.jp へ送信すること

受付期限

1/15(水) : 1/14(火)12:00

1/20(月) : 1/17(金)12:00

※配布資料は必要に応じて作成する
(必ず用意しなければならない訳ではない)

68

発表内容の相談先

プレゼン内容やまとめ方に迷った時は

附属図書館 学習サポートデスク

までご相談ください

- 様々な分野の大学院生が、
図書館利用や学習に関するご相談にお答えします
- スタッフ全員、日本語・英語ほか多言語対応可
- 受付時間 : 平日13:00-19:00

69

3. 課題提出期限

»

70

課題の締め切り

課題7.(12/24)

課題9.10.11.

課題12.13.14.

} ⇒RefWorksにインポート

⇒RefShareフォルダをメール送付

提出期限 : **1月6日(火) 24:00**

課題15.

課題8. 16.

} ⇒PandAの班フォルダにアップロード

提出期限 : **1月15日(水) 10:30**

71

本日の課題は学内で仕上げましょう

- ▶ 学内限定のデータベースもあります
- ▶ メディアセンターおよびサテライトの開室時間

場所	開室時間
メディアセンター南館 1階	10:00~20:00
人環・総人図書館 2階	9:00~19:30
附属図書館 3階	8:00~21:30

72

授業アンケート

「参考資料の種々とその利用について」

アンケートを**1月14日(火)**までに回答して下さい。

本日の授業ページにリンクを作成しております。

ご協力よろしくお願いたします。

73