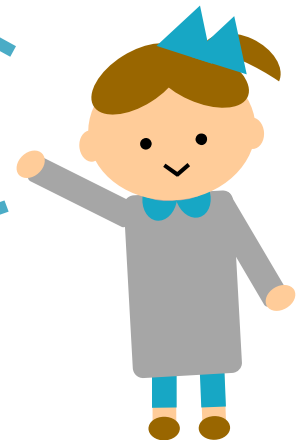


吉田南総合図書館
レポート準備講習会②

レポートを書くための 文献をあつめよう

1,2回生に
おすすめ



2019年6月10日(月)・12日(水)・14日(金)

0. はじめに 本日のながれ

1. おさらいしよう 『レポートを書くために』より
 - ・一般的なレポートの進め方
 - ・資料・情報の収集
 - ・文献収集の4つのキーワード
 - ・図書館にある資料の活用
2. 京大が所蔵する文献をあつめよう
 - ・KULINEを使ってみよう
3. 他機関が所蔵する文献をあつめよう
 - ・CiNii Books, CiNii Articlesを使ってみよう
 - ・訪問利用してみよう
 - ・ILL(Inter Library Loan 図書館間相互利用サービス)を利用しよう
 - ・学生購入希望図書を申請してみよう
4. わからなければ聞こう相談しよう
 - ・参考調査申込みをしよう
5. まとめ

本日のながれ

1. おさらいしよう 『レポートを書くために』より
 - ・ 一般的なレポートの進め方
 - ・ 資料・情報の収集
 - ・ 文献収集の4つのキーワード
 - ・ 図書館にある資料の活用
2. 京大が所蔵する文献をあつめよう
 - ・ KULINEを使ってみよう
3. 他機関が所蔵する文献をあつめよう
 - ・ CiNii Books, CiNii Articlesを使ってみよう
 - ・ 訪問利用してみよう
 - ・ ILL (Inter Library Loan 図書館間相互利用サービス)を利用しよう
 - ・ 学生購入希望図書を申請してみよう
4. わからなければ聞こう相談しよう
 - ・ 参考調査申込みをしよう
5. まとめ

1. おさらいしよう① 『レポートを書くために』より 一般的なレポートの進め方

① テーマの決定

出された課題をよく理解し、問題設定をします。

そのためには**基礎知識、事前調査が必要**です（百科事典や関連データベース、図書館でのブラウジング等）。そしておおまかなアウトラインを描き（チャート図も有効）、テーマを決定します。

② 資料・情報の収集

関連文献（論文、データ、統計等）の調査・収集します。
実験・実地調査の場合もあります。

③ 資料・情報の読み込みと整理

収集した資料や情報の読み込みと整理を行います。

④ 執筆

本論の執筆に入ります。引用した論文や参照したデータの整理を行い、参考文献リストを整えます。

1. おさらいしよう② 『レポートを書くために』より

資料・情報の収集

インターネット情報

- 速報性が高い
- 膨大な情報を検索できる
- 場所を問わず、手軽に利用できる
- ×信頼性・妥当性（情報の発信源、根拠など）があるかどうか
- ×インターネット上の情報だけが、情報ではない

図書館の資料

- 実際に閲覧・利用する資料や、電子資料のようにWeb上で閲覧・利用する資料は、編集・出版を経て世に出たものである
- 情報の信頼性・妥当性は高いと言える

図書館の資料を活用することが不可欠！

それぞれの特徴を理解してうまく使っていきましょう！

<事例> インターネット情報のWikipediaについて

令和



テレビ番組内での各種情報（終了した番組を含みます）は、信頼できる紙媒体またはウェブ媒体が紹介するまで、出典として用いないで下さい。Wikipedia:検証可能性に基づき除去される場合があります。

ラジオ番組内での各種情報（終了した番組を含みます）は、信頼できる紙媒体またはウェブ媒体が紹介するまで、**出典として用いないで下さい。Wikipedia:検証可能性に基づき除去される場合があります。**

「**譲位**」か「**（生前）退位**」かの表現に関しては、出典での記述を最優先にするようお願いいたします。

<https://ja.wikipedia.org/wiki/%E4%BB%A4%E5%92%8C>
 最終更新 2019年5月27日 (月) 09:37
 2019年6月2日13:45にアクセス

ノートルダム大聖堂の火災



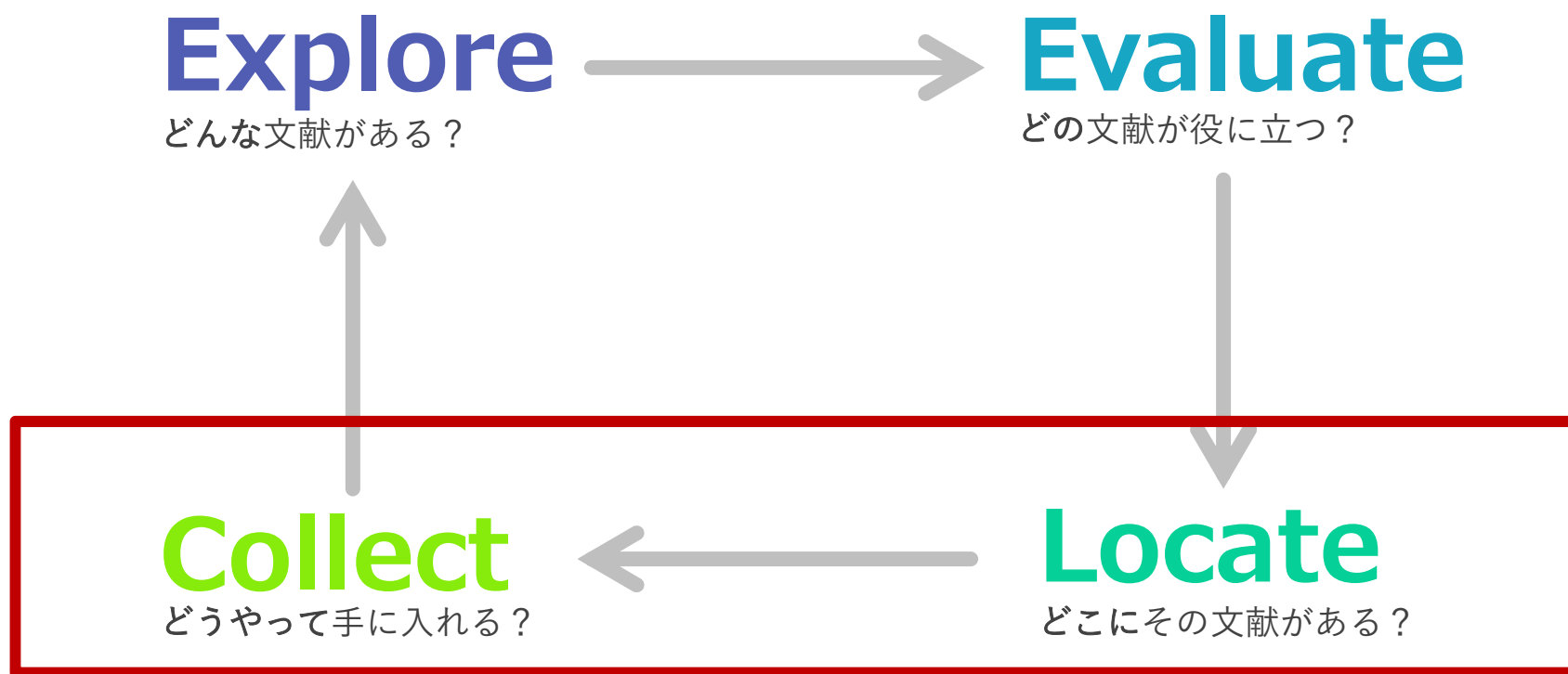
<https://ja.wikipedia.org/wiki/%E3%83%8E%E3%83%BC%E3%83%88%E3%83%AB%E3%83%80%E3%83%A0%E5%A4%A7%E8%81%96%E5%A0%82%E3%81%AE%E7%81%AB%E7%81%BD>
 最終更新 2019年5月22日 (水) 04:38
 2019年6月2日13:50にアクセス



レポート



1. おさらいしよう③ 『レポートを書くために』より 文献収集の4つのキーワード



詳しくは、『レポートを書くために』をチェック！→

URL : <http://www.kulib.kyoto-u.ac.jp/yoshidasouthlib/guidance/index.html>



1. おさらいしよう④ 『レポートを書くために』より 図書館にある資料の活用

- ①**参考図書**（言葉や事例についての意味や概念の定義、数値やデータなどを調べるもの）
例）百科事典、語学辞書、統計、年表、データブック
- ②**入門書・概説書**（一定の評価がある学術成果を体系的にまとめたもの）
例）教科書 『〇〇を学ぶ人のために』（世界思想社）
- ③**学術書**（新しい研究成果を公表したもの）
例）『子育て支援が日本を救う』（勁草書房）
『技能を統合した英語学習のすすめ』（ひつじ書房）
『創造と狂気の歴史』（講談社）
- ④**学術雑誌**（最新の研究成果を公表したもの（「論文」の形で発表されます））
例）『nature』『日本物理学会誌』
- ⑤**電子資料**（雑誌論文や図書を電子化し、Web上で読むことができるようにしたもの）
例）電子ジャーナル・電子ブック 『Maruzen eBook Library』

本日のながれ

1. おさらいしよう 『レポートを書くために』より
 - ・ 一般的なレポートの進め方
 - ・ 資料・情報の収集
 - ・ 文献収集の4つのキーワード
 - ・ 図書館にある資料の活用
2. 京大が所蔵する文献をあつめよう
 - ・ KULINEを使ってみよう
3. 他機関が所蔵する文献をあつめよう
 - ・ CiNii Books, CiNii Articlesを使ってみよう
 - ・ 訪問利用してみよう
 - ・ ILL (Inter Library Loan 図書館間相互利用サービス)を利用しよう
 - ・ 学生購入希望図書を申請してみよう
4. わからなければ聞こう相談しよう
 - ・ 参考調査申込みをしよう
5. まとめ

2. 京大が所蔵する文献をあつめよう 京大蔵書検索システム

KULINE (くらいん)

The screenshot shows the KULINE website interface. At the top, there is a navigation bar with links like HOME, 総合案内, 学習/研究サポート, etc. Below that is a search bar with a '検索' button circled in red and labeled 'クリック!'. The search bar contains the text 'キーワード、タイトル、著者名...' and a search icon. Below the search bar is a 'MyKULINE - 利用状況の確認・貸出更新' section with a 'ログイン' button circled in red. A red arrow points from the search bar to the 'ログイン' button. The 'MyKULINE' section displays user information and a list of borrowed books.

KULINE (くらいん) とは

京都大学蔵書検索システム。京都大学が所蔵する大半の図書・雑誌・電子資料等の学術資料が検索できます。

MyKULINE (まいくらいん) とは

貸出状況や図書の予約、文献の取り寄せなどを申し込むことができる機能があり、京都大学の構成員ひとりひとりのためにつくられた、web上の図書館です。

「a」から始まるECS-ID・PWでログイン!



←キータイKULINEへは
ここからアクセス!

2. 京大が所蔵する文献をあつめよう

京大蔵書検索システム KULINE

(くらいん)

①参考図書：例1) 日本国語大辞典

百科事典で、調べているテーマに関する見出しを探したい。
言葉や事例についての意味や概念の定義、数値やデータなどを調べたい。

The screenshot shows the KULINE search system interface. The search bar contains the text "日本国語大辞典" (The Comprehensive Japanese Dictionary). The search results are displayed in a list format. The first result is for the printed version of the dictionary, and the second result is for the electronic version. The electronic version result includes a link to the JapanKnowledge Lib website, which is circled in red and labeled "注目!" (Attention!). Below the link, the text "クリック!" (Click!) is written in red.

検索結果:

巻号	所蔵館	配置場所	請求記号	状態
別巻	文	国文研	Bi 11	研究室貸出中
別巻	法	開架参考図書	813 N2	一時帯出可

<https://japanknowledge.com/lib/search/nikkoku/>

注目!

クリック!

2.

京大が所蔵する文献をあつめよう

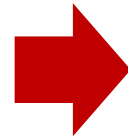
京大蔵書検索システム KULINE

(くらいん)

①参考図書：例2) JapanKnowledge Lib (日本国語大辞典等)

百科事典で、調べているテーマに関する見出しを探したい。
言葉や事例についての意味や概念の定義、数値やデータを調べたい。

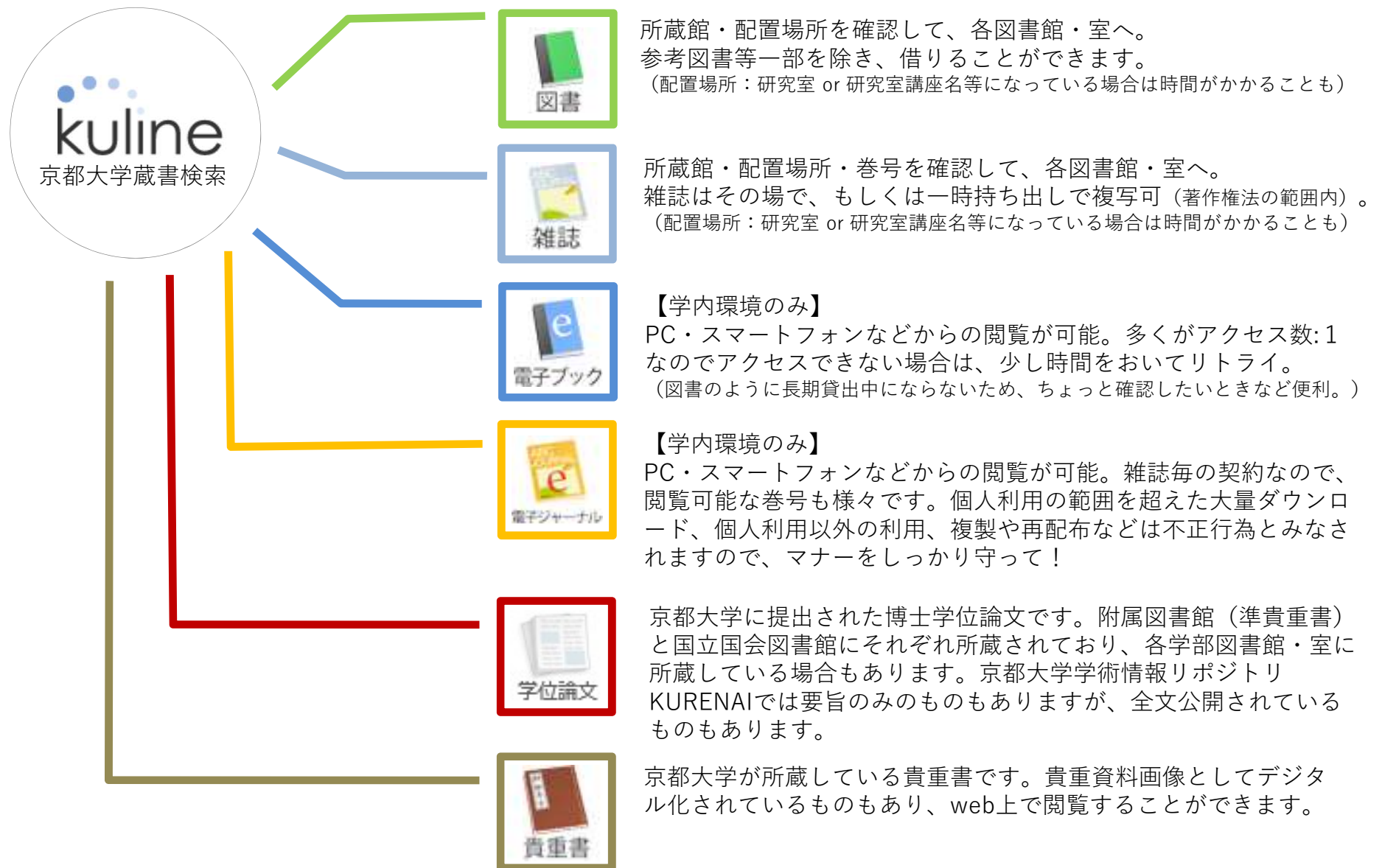
The screenshot shows the KULINE search interface. In the left sidebar, the 'データベース' (Database) option is highlighted with a red box. Below this, the 'データベース' section is visible, listing various 'Popular Databases' such as Web of Science, PubMed, and others. The '辞書・事典' (Dictionary/Encyclopedia) category is highlighted with a red box. At the bottom, the 'アルファベット順データベースリスト' (Alphabetical Database List) is shown, with the character 'あ' (a) highlighted in a red box.



The screenshot shows the JapanKnowledge Lib website. The 'JapanKnowledge Lib' title is circled in red. A red arrow points from the '辞書・事典' (Dictionary/Encyclopedia) link in the top navigation bar to the '辞書・事典' link in the main content area.

The screenshot shows the JapanKnowledge Lib website. The 'ログインする' (Login) button is circled in red. The main content area features a large banner for the '故事俗信ことわざ大辞典 第二版' (Folklore and Proverbs Dictionary, 2nd Edition) with a '公開' (Public) badge.

<参考> KULINEのアイコンの種類とその特徴



2. 京大が所蔵する文献をあつめよう

京大蔵書検索システム KULINE

(くらいん)

②入門書・概説書：例) 量子物理学入門：物質工学を学ぶ人のために

基本文献。先生からの推薦図書、事典に載っていた文献（事典の項目の執筆者の文献）。一定の評価がある学術成果を体系的にまとめたもの。

The screenshot displays the KULINE search interface. On the left, the search filters are visible, including a search bar and navigation tabs. A red arrow points from the search results area to the filter sidebar. The main search results area shows a list of books. The first result is an electronic book (電子ブック) titled '量子物理学入門：物質工学を学ぶ人のために' by Aono, Ryoji, and others. A blue box highlights the '電子ブック' icon. The second result is a physical book (図書) with the same title, circled in red with the text 'クリック!' (Click!). A green box highlights the '図書' icon. Below the search results, a table lists the library holdings for the physical book, including the library name (附図), location (2F 開架), call number (MC1153|1|62), and status. At the bottom, a link is provided to access the book details.

電子ブック

量子物理学入門：物質工学を学ぶ人のために

青野朋義, 尾林見郎, 木下彬共著 ; electronic bk. -- NetLibrary, 2007. -- (理工学講座) (eBooks on EBSCOhost). -- [電子資料 electronic resources].

▶ 目次・あらすじを見る

リンク	プラットフォーム
4501614005	Maruzen eBook Library
4501614005	eBooks on EBSCOhost

図書

量子物理学入門：物質工学を学ぶ人のために **クリック!**

青野朋義, 尾林見郎, 木下彬共著. -- 改訂(第2版4刷). -- 東京電機大学出版局, 2001. -- (理工学講座).

▶ 目次・あらすじを見る

所蔵館	配置場所	請求記号	状態
附図	2F 開架	MC1153 1 62	

リンク

<https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000001223>

2.

京大が所蔵する文献をあつめよう

京大蔵書検索システム KULINE

(くらいん)

②入門書・概説書：例) 量子物理学入門：物質工学を学ぶ人のために

基本文献。先生からの推薦図書、事典に載っていた文献（事典の項目の執筆者の文献）。一定の評価がある学術成果を体系的にまとめたもの。

The screenshot shows the KULINE search results page. A red dashed arrow points from the search results to the first step instruction. The search results table is as follows:

NO.	巻号	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	MC 53 リ62	1011004943			

Below the table, there are links for '電子ジャーナル・電子ブック' and 'リンク' with the URL 4501614005 highlighted in red. A red dashed arrow also points from the '電子ジャーナル・電子ブック' section to the second step instruction.

1 紙に印刷されたものを読みたい
→所蔵している図書館へGO!

所蔵館：附図
配置場所：2F開架
請求記号：MC||53||リ62

2 電子資料（オンライン）で読みたい
→リンクをクリック!

The screenshot shows the EBSCOhost eBook collection page. A red dashed arrow points from the search results to this page. The page displays the book title '量子物理学入門：物質工学を学ぶ人のために' and a table of contents. The table of contents includes:

- 第1章 気体の分子運動論
- 1-1 理想気体の圧力

The page also shows a '目次' (Table of Contents) section with a red dashed arrow pointing to the '電子資料（オンライン）で読みたい' instruction.

2. 京大が所蔵する文献をあつめよう

京大蔵書検索システム KULINE

(くらいん)

- ③学術書：例) 身体の黒魔術、言語の白魔術：メルロ=ポンティにおける言語と実存
 新しい研究成果を公表したもの。 (著者：佐野泰之 (人間・環境学研究科教員))
 総括的で学術研究としては比較的確立したもの。

The screenshot shows the KULINE search interface. On the left, there are navigation menus. The main search area has a search bar with the keyword "キーワード" and the author "佐野 泰之". A red circle highlights the search button, with the text "クリック!" below it. The search results show a book titled "身体の黒魔術、言語の白魔術：メルロ=ポンティにおける言語と実存" by Takanori Sano. A green box highlights the book icon, with a line pointing to the "図書" label. Below the search results, there is a table of holdings.

書誌詳細 1件目を表示 (全1件)

検索結果一覧へ戻る 印刷

▲ 検索結果一覧へ戻る 次へ

図書

身体の黒魔術、言語の白魔術：メルロ=ポンティにおける言語と実存 =
 La magie noire du corps, la magie blanche du langage : la
 langage et l'existence chez Merleau-Ponty
 佐野泰之著. -- ナカニシヤ出版, 2019. <BB07221471>

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: ブックマーク 出力 メール 文献管理

▶ 目次・あらすじを見る ▶ レビューを見る ▶ 詳細情報を見る

書誌URL: <https://m.kulib.kyoto-u.ac.jp/webopac/BB07221471> 選択

所蔵一覧 1件~1件 (全1件)

10件

No.	巻号	所蔵館	配置場所	請求記号	資料ID	状態	返却予定日	予約
0001		吉田南	1F 教員図書	135.5 S 55	200039509151			

次へ▶

関連情報

関連資料

▶ 著者から探す

一緒に見られている資料

京都地蔵盆の歴史
 村上紀夫著. -- 法華館, 2017.

イラストで学ぶディープラーニング
 山下隆義著. -- 講談社, 2016.

今からはじめる哲学入門
 戸田剛文編. -- 京都大学学術出版会, 2019. -- (学術選書; 087).

所蔵している図書館へGO!

2. 京大が所蔵する文献をあつめよう

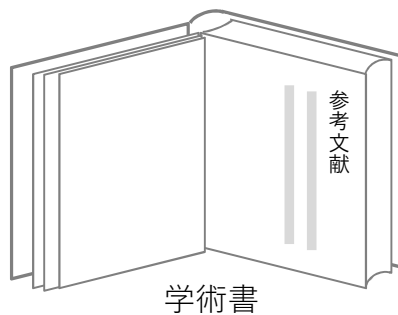
京大蔵書検索システム KULINE

(くらいん)

④学術雑誌：例) 日本物理学会誌

新しい研究成果を公表したもの。総括的で学術研究としては比較的確立したものの。

学術論文



絞り込み検索

資料種別
雑誌 (1)
電子ジャーナル (1)

所蔵館
吉田
- 附图 (1)
- 吉田南 (1)
- 工吉電気 (1)
- エネ科 (1)
- 情報学 (1)
北郡
- 理中央 (1)
- 理物理 (1)
- 理宇宙 (1)
- 理地球惑星 (1)
- 基礎研 (1)
- 数理研 (1)
桂
- 工桂電気 (1)
宇治
- 宇治 (1)
その他
- 複合研 (1)
▶ 追加分を非表示 [9件]

出版年(西暦)
1947 (1)

電子ジャーナル

書誌検索結果一覧 1件~2件(全)

雑誌

日本物理学会誌
日本物理学会. -- 1巻1号(昭21.7)-. -- 日本物理学会, 1947.

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
附图	B3 BNC		BNC 二 148 A	23(1-4, 6-9, 11-12), 24(1, 3-8, 11), 25(2-12), 26, 27(1-4, 6-12), 28-29, 30(1-2, 4-8, 10-12), 31, 32(1-7, 9-12), 33(1-5, 8-9, 12), 34(1-2, 4-12), 35, 36(1, 4-6, 8, 11), 37(2-9, 11-12), 38, 39(1-2)	1968-1984	
宇治	宇治分館	宇治分館書庫	和 N 防 災 研	19-73, 74(1-4)	1964-2019	受入継続中

▶ 続きを見る (雑誌所蔵13件)

日本物理学会誌
J-STAGE (Japan Science & Technology Information Aggregator, Electronic) - Japanese.
電子ジャーナル -- [電子資料 electronic resources].

リンク	プラットフォーム
1946 - 2005	J-STAGE (Japan Science&Technology Information Aggregator, Electronic) - Japanese

詳しく見てみましょう

2.

京大が所蔵する文献をあつめよう

京大蔵書検索システム

KULINE

(くらいん)

④学術雑誌：例) 日本物理学会誌

新しい研究成果を公表したものの。総括的で学術研究としては比較的確立したものの。

雑誌所蔵一覧 1件~13件 (全13件)

巻号をクリックすると所蔵詳細をみるができます。

No.	所蔵館	配置場所	配置場所2	請求記号	巻号	年次	購読状況	リンク
0001	附回	B3 BNC		BNC 三 148A	23(1-4, 6-9, 11-12), 24(1, 3-8, 11), 25(2-12), 26, 27(1-4, 6-12), 28-29, 30(1-2, 4-8, 10-12), 31, 32(1-7, 9-12), 33(1-5, 8-9, 12), 34(1-2, 4-12), 35, 36(1, 4-6, 8, 11), 37(2-9, 11-12), 38, 39(1-4)	1960-1984		
0002	宇治	宇治分館	宇治分館書庫	和 N 防災研	19-73, 74(1-4)+	1964-2019	受入継続中	申込
0003	吉田南	1F 雑誌	B2 書庫		1(1), 3(3-6), 4-13, 5(1-9), 15-18, 19(1-5, 7-12), 20-27, 28(1, 3-12), 29(1-11), 30-32, 33(2-12), 34-35, 36(1-10, 12), 37-39, 40(1, 3-12), 41(1-11), 42-44, 45(1-2, 4-12), 46(1-11), 47(1-5, 7-10, 12), 48-73, 74(1-4)+	1946-2019	受入継続中	申込
0004	理中央	1F新着雑誌	BF雑誌		61-73, 74(1-4)+	2006-2019	受入継続中	申込
0005	理物理	4F 開架	4F 書庫		1(1), 2(1-5), 3-5, 7(5-6), 8-53, 54(1-4, 6-12), 55-73, 74(1-4)+	1946-2019	受入継続中	申込
0006	理宇宙	理宇宙図書室			30-73, 74(1-4)+	1975-2019	受入継続中	申込
0007	理地球惑星	地球物理学書庫			1(1), 18-37, 38(1-8)	1946-1983		
0008	工柱電気	桂電気系図			1-40(1-5, 7-12), 42-73, 74(1-4)+	1946-2019	受入継続中	申込
0009	工ネ科	図書室			51(2, 5-12), 52(1-2, 4-12), 53, 54(2-12), 55, 56(1-7, 9-12), 57(1-11), 58(1, 3-4, 6-10, 12), 59	1996-2004		
0010	情報学	図書室			56-73, 74(1-4)+	2001-2019	受入継続中	申込
0011	基礎研	開架	研究棟地下書庫		1-73, 74(1-4)+	1946-2019	受入継続中	申込
0012	数理研	図書室開架	第一書庫	9N0020R	20-42, 43(1-7, 9-12), 44-73, 74(1-4)+	1965-2019	受入継続中	申込
0013	複合研	開架和雑誌	書庫C	和雑誌 N	1-4, 6-73, 74(1-3)+	1946-2019	受入継続中	申込

電子ジャーナル・電子ブック

リンク	プラットフォーム
1946 - 2005	J-STAGE (Japan Science & Technology Information Aggregator, Electronic) - Japanese

1 最新号を読みたい、紙に印刷されたものを読みたい
→所蔵している図書館へGO!
所蔵館：吉田南、理中央、理物理など複数

2 電子資料（オンライン）で読みたい
→リンクをクリック！（公開年・巻号に注意！）

日本物理学会誌

収録数 8,334本 (更新日 2019/06/11)

Online ISSN: 2423-8872
Print ISSN: 0029-0181
ISSN-L: 0029-0181

2018年73巻9号

経路積分と量子解析；量子古再対称性

GW170817:可視光・赤外線対応重力波

重力波と同時観測されたガンマ線

編集後記

巻号一覧

- 73巻(2018)
- 72巻(2017)
- 71巻(2016)
- 70巻(2015)
- 69巻(2014)

検索

このジャーナル内を検索する

検索

この資料について

最近の研究から

有機物質のディラックコーンにおける強相関効果

平田 啓啓 (東北大学金属材料研究所 machihara_ken@tamkobe.ac.jp)

鹿野 田一司 (東京大学大学院工学系研究科 kuno@tds.t.u-tokyo.ac.jp)

松野 元樹 (名古屋大学大学院理学部理学系 matsumoto@phys.nagoya-u.ac.jp)

小林 隼人 (名古屋大学大学院理学部理学系 kobayashi@phys.nagoya-u.ac.jp)

電子物質による導電の抑制とバンド幅の増大
フロンティア材料科学の発展
電子物質による導電の抑制とバンド幅の増大は、相互作用する電子と格子の相互作用によるものである。この相互作用の強さを制御することで、電子物質の導電性を制御することができる。本研究では、有機物質のディラックコーンにおける強相関効果に着目し、有機物質のディラックコーンにおける強相関効果のメカニズムを明らかにする。本研究の結果は、有機物質のディラックコーンにおける強相関効果のメカニズムを明らかにする。本研究の結果は、有機物質のディラックコーンにおける強相関効果のメカニズムを明らかにする。

2. 京大が所蔵する文献をあつめよう

京大蔵書検索システム KULINE

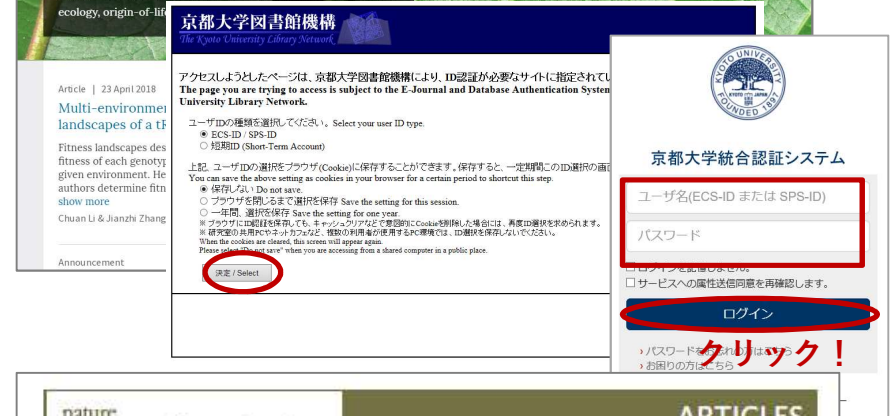
(くらいん)

⑤電子資料：例) Nature ecology & evolution

新しい研究成果を公表したもの。総括的で学術研究としては比較的確立したものの。

Multi-environment fitness landscapes of a tRNA gene
Li, Chuan

Nature ecology & evolution
ISSN : 2397-334X Date:2018/06/01
Vol: 2 Issue: 6 Start Page 1025-1032
DOI : 10.1038/s41559-018-0549-8



本日のながれ

1. おさらいしよう 『レポートを書くために』より

- ・一般的なレポートの進め方
- ・資料・情報の収集
- ・文献収集の4つのキーワード
- ・図書館にある資料の活用

2. 京大が所蔵する文献をあつめよう

- ・KULINEを使ってみよう

3. 他機関が所蔵する文献をあつめよう

- ・他大学検索、CiNii Books, CiNii Articlesを使ってみよう
- ・訪問利用してみよう
- ・ILL (Inter Library Loan 図書館間相互利用サービス)を利用しよう
- ・学生購入希望図書を申請してみよう

4. わからなければ聞こう相談しよう

- ・参考調査申込みをしよう

5. まとめ

3. 他機関が所蔵する文献をあつめよう

大学図書館の本を探す CiNii Books

(さいにいぶっくす)

kulineで検索してみる→所蔵なし → 「他大学検索」 or 「CiNii Books」

例) 『模倣と創造：哲学と文学のあいだで / 井戸田総一郎, 大石直記, 合田正人著』

Copyright c 2012- Kyoto University Library Network. All Rights Reserved.

No.	館名	記号コード
0001	上智大	書庫
0002	同大	
0003	国学院	
0004	大正大	図
0005	明大	生
0006	明大	本
0007	明大	和
0008	明大	中野
0009	東大豊	駒場図
0010	東洋大	

CiNii Books (<https://ci.nii.ac.jp/books/?l=ja>) とは全国の大学図書館等が所蔵する本（図書・雑誌）の情報が検索できるデータベース。
※一部私大や国立国会図書館は含まず。



3. 他機関が所蔵する文献をあつめよう 大学図書館の本を探す

CiNii Articles (さいにいあーていくるず)

CiNii Articlesで検索してみる

例) ジョルジュ・ディディ＝ユベルマン 江澤健一郎「バタイユとディディ＝ユベルマン：不定形と徴候」

言語・文化センター 公開シンポジウム「欲望と表現」2012バタイユ没後50年 ポスト・バタイユ思想の展開(12/1、12/2)

2012年11月08日

ジョルジュ・バタイユ(1897~1962)の没後、彼の思想は現代思想の担い手たちどのように継承されていったのだろうか。バタイユと彼らに共通の重要テーマ「欲望」と「表現」から、前衛の思索を探る。

■第1日 12月1日(土)

- 1)日本人の継承 酒井健
「三島由紀夫と岡本太郎:歴史性と演劇性」
- 2)モーリス・ブランショ 門間広明
「バタイユとブランショ:『経験』をめぐって」
- 3)ミシェル・フーコー 市川崇
「知の限界を問う欲望—フーコーによるバタイユ読解—」
- 4)ジャック・ラカン 十川幸司
「『原光景』あるいは世界の外に融れること」

■第2日 12月2日(日)

- 1)ピエール・クロソフスキー 大森晋輔
「バタイユとクロソフスキー:『わが隣人サド』をめぐって」
- 2)ジャック・デリダ 岩野卓司
「くそ真面目なバタイユ:ジャック・デリダ「制限経済から普遍経済へ、ある留保なきヘゲル主義」の可能性と限界」
- 3)ジャン＝リュック・ナンシー 西山達也
「バタイユとナンシーにおける思考とイメージ」
- 4)ジョルジュ・ディディ＝ユベルマン 江澤健一郎
「バタイユとディディ＝ユベルマン:不定形と徴候」



CiNii 日本論文をさがす Articles

論文検索 著者検索 全文検索

バタイユ ディディ ユベルマン | X 検索

タイトル
著者名
刊行物名
出版者

バタイユとディディ＝ユベルマン：不定形と徴候 (2012年度 言語・文化センターシンポジウム報告) -- (欲望と表現 2012バタイユ没後50年：ポスト・バタイユ思想の展開)

江澤 健一郎
言語と文化 (10)

京大ArticleLinker

いかにして... ユベルマン ディディ ユリイカ 29(9)

京大ArticleLinker

この論文をさがす

NDL ONLINE

CiNii Books →大学の所蔵を確認!

京大ArticleLinker 京大ArticleLinker

RefWorks 京大RefWorks(論文情報を照込む)

収録刊行物

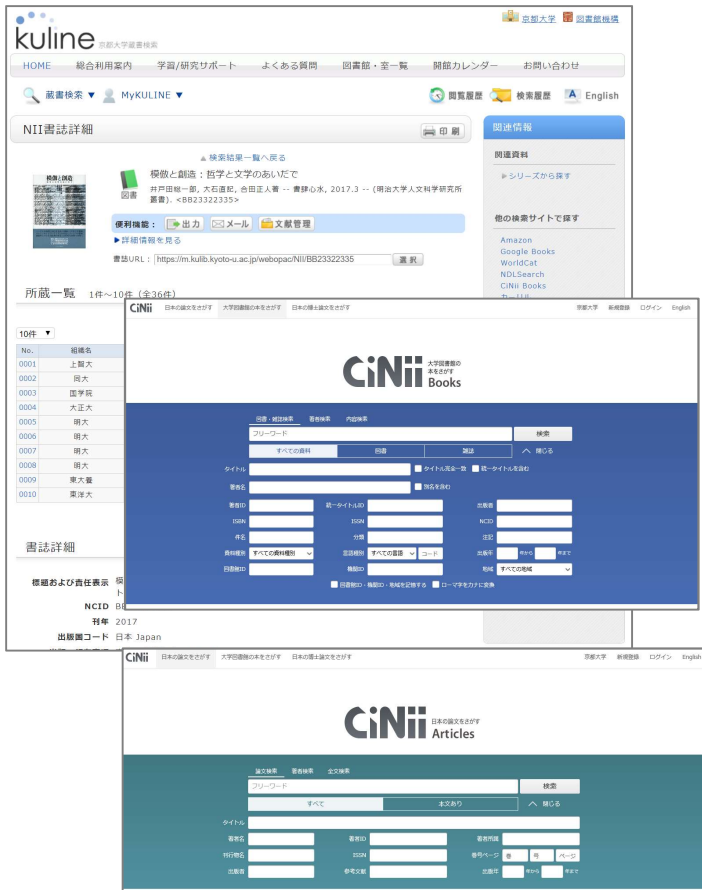
言語と文化
言語と文化 (10), 259-275, 2013-02
法政大学言語・文化センター




CiNii Articles (<https://ci.nii.ac.jp/ja>) とは
学協会刊行物・大学研究紀要・国立国会図書館の雑誌記事索引
データベースなどの学術論文情報を検索できるデータベース。

3. 他機関が所蔵する文献をあつめよう 他機関へ直接訪問して利用する

kulineの「他大学検索」「CiNii Books」「CiNii Articles」などで検索する。
例) 同志社大学、立命館大学、京都府立図書館、、、などに所蔵がある場合。



所属の学部図書館室に相談しよう！

◇◇◇という資料を〇〇大学に△月□日から◎日まで閲覧しに行きたいです。



総人の学生さん

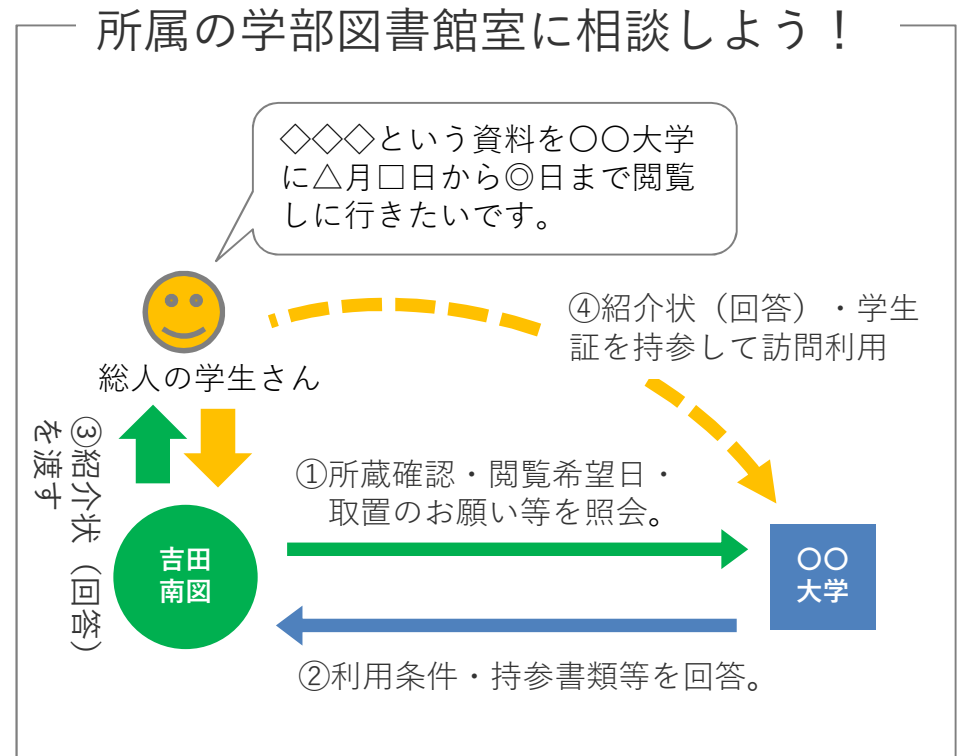
④紹介状(回答)・学生証を持参して訪問利用

③紹介状(回答)を渡す



①所蔵確認・閲覧希望日・取置のお願い等を照会。

②利用条件・持参書類等を回答。



3. 他機関が所蔵する文献をあつめよう

Inter Library Loanを利用して取り寄せる

(あい) (える) (える)

ILL(Inter Library Loan) = 図書館間 相互利用サービス

図書館同士で図書の貸し借りをしたり、論文のコピーを取り寄せたりするサービスのこと。

The screenshot shows the KULINE website interface. On the left, a search result for the book '模倣と創造：哲学と文学のあいだで' is displayed. A red arrow points from the '他の図書館から取り寄せる' (Request from other libraries) link in the search results to the '京都大学統合認証システム' (Kyoto University Integrated Authentication System) login form. The login form has fields for 'ユーザ名(ECS-ID または SPS-ID)' and 'パスワード', and a 'ログイン' button. Below the login form, a red circle highlights the '他の図書館から取り寄せる' link, with the text 'クリック!' (Click!) next to it. A red arrow points from the login form to the '図書借用申込' (Library Loan Request) form. The request form has a progress bar with '依頼情報入力' (Request Information Input) selected. It includes a section for '依頼情報入力' with instructions to enter the following information and click '申込' (Request). The form fields include: '書誌事項' (Bibliographic Information) with the book title and author, '巻号等' (Volume Number) with ISBN 9784906917655, '出版年(西暦)' (Publication Year), '書誌典拠' (Bibliographic Source) with NACSIS-CAT, and '所蔵典拠' (Collection Source) with NCID BB23322335. A red arrow points from the '依頼情報入力' section to the '2. 以下の依頼者情報を入力(確認)してください。' (2. Enter the following requester information (confirm) please.) section.

No.	組織名	配置コード	巻号	請求記号	登録番号
0001	上智大	書庫		904:1893	007427145
0002	同大			904 19580	179101217
0003	国学院				1170008823
0004	大正大	回			10+0334903
0005	明大	生		904 98 S	1201623501
0006	明大	本		904 543 H	1201623499
0007	明大	和		904 583 W	1201623500
0008	明大	中野		904 1483 N	1201623502
0009	東大養	駒場回		904:189	3013952084
0010	東洋大			904:1S89	0111716981

書誌詳細

標題および責任表示 模倣と創造：哲学と文学のあいだで / 井戸田総一郎, 大石直記, 合田正人著 | モモロ トソウソウ : テックナクト ファンクノ アイダ デ

NCID BB23322335

刊年 2017

出版国コード 日本 Japan

Q.届くまでどれくらいかかりますか？

A.国内機関では、申込からおおよそ一週間以内で資料が届きます
(状態が悪いもの、貴重書、などは借りることができない場合があります。)

Q.利用期間、取り寄せにかかる金額はどれくらいですか？

A.図書の取り寄せは、2週間から1か月ほど利用できます。往復の送料を負担します(送料は大きさ・重さ・地域で様々です)。論文のコピーの取り寄せは1枚35円から50円プラス送料で送ってもらうことができます(著作権法の範囲内での複写です)。

3. 他機関が所蔵する文献をあつめよう 学生購入希望資料の申込みをする

学生購入希望資料の申込み

京都大学に所蔵がない場合に申し込むことができます。

京都大学吉田南総合図書館
Yoshida-South Library, Kyoto University

おしらせ 図書館について サービス 環on[わおん] 当館にご所属の方 アクセスマップ お問い合わせ

開館・サービス時間
貸出・返却・更新・予約
資料のコピー
レファレンスサービス
貴重書のご利用
学位論文の閲覧
研究室資料のご利用
人間・環境学研究科修士課程過去の入試問題
相互利用[ILL]
学生購入希望資料の申込
無線LAN
学外の方のご利用

おしらせ RSS
◆おしらせ一覧

2019/5/8
Library Newsletterを発行しました

2019/4/22

京都大学図書館・室一覧
人間・環境学研究科修士課程過去の入試問題のご利用
図書館イベントカレンダー



← 学生購入希望資料の申込

申込みができる方

- ・総合人間学部に所属の学部生
- ・人間・環境学研究科に所属の大学院生
- ・総合生存学館に所属の大学院生
- ・全学共通科目の履修生

※利用可能になるまで1ヶ月ほどかかります。
※新刊本など、他機関からす取り寄せができないもののリクエストもオッケー。

本日のながれ

1. おさらいしよう 『レポートを書くために』より
 - ・ 一般的なレポートの進め方
 - ・ 資料・情報の収集
 - ・ 文献収集の4つのキーワード
 - ・ 図書館にある資料の活用

2. 京大が所蔵する文献をあつめよう
 - ・ KULINEを使ってみよう

3. 他機関が所蔵する文献をあつめよう
 - ・ CiNii Books, CiNii Articlesを使ってみよう
 - ・ 訪問利用してみよう
 - ・ ILL(Inter Library Loan 図書館間相互利用サービス)を利用しよう
 - ・ 学生購入希望図書を申請してみよう

4. わからなければ聞こう相談しよう
 - ・ 参考調査申込みをしよう

5. まとめ

4. わからなければ聞こう相談しよう 参考調査申込みをする

参考調査申込みをしよう

「求めている文献がどこにあるか教えてほしい。」 「参考になる文献の探し方を教えてほしい。」
「資料に関することで、アドバイスがほしい。」・・・そんなときは！？

京都大学吉田南総合図書館
Yoshida-South Library, Kyoto University

おしらせ 図書館について サービス 環on[わおん] 当館にご所属の方 アクセスマップ お問い合わせ

開館・サービス時間
貸出・返却・更新・予約
資料のコピー
レファレンスサービス
貴重書のご利用
学位論文の閲覧
研究室資料のご利用
人間・環境学研究科修士課程過去の入試問題
相互利用[ILL]
学生購入希望資料の申込
無線LAN
学外の方のご利用

おしらせ

おしらせ一覧 RSS

2019/5/8
Library Newsletterを発行しました

2019/4/22

京都大学図書館・室一覧
人間・環境学研究科修士課程過去の入試問題のご利用
図書館イベントカレンダー

参考調査とは

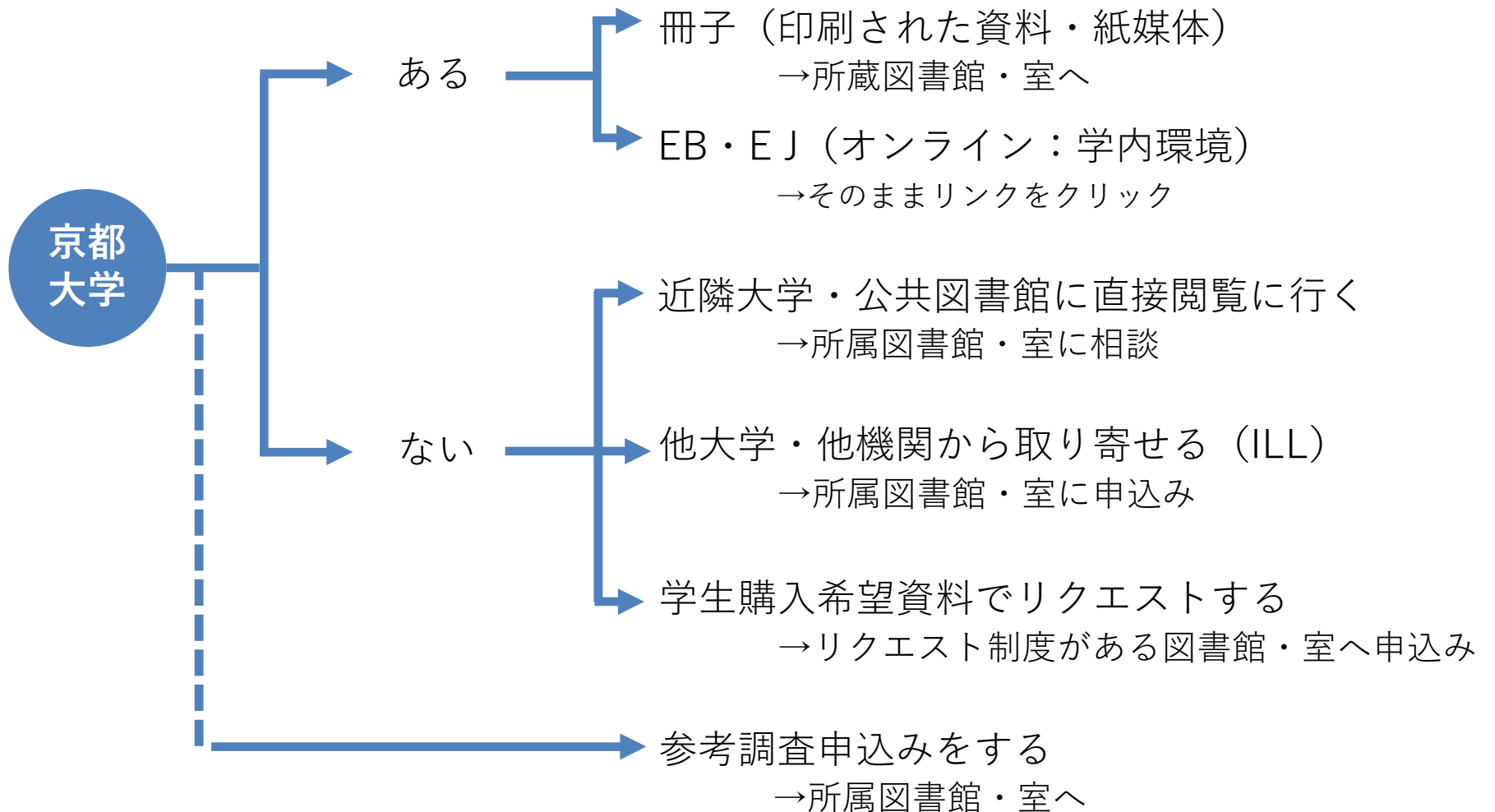
レファレンスサービスとも言います。
図書館が行なう利用者サービスの一つで、必要とする文献や参考図書についての問い合わせに応じたり、検索に協力したりするもの。

出典：JapanKnowledge Lib

本日のながれ

1. おさらいしよう 『レポートを書くために』より
 - ・ 一般的なレポートの進め方
 - ・ 資料・情報の収集
 - ・ 文献収集の4つのキーワード
 - ・ 図書館にある資料の活用
2. 京大が所蔵する文献をあつめよう
 - ・ KULINEを使ってみよう
3. 他機関が所蔵する文献をあつめよう
 - ・ CiNii Books, CiNii Articlesを使ってみよう
 - ・ 訪問利用してみよう
 - ・ ILL (Inter Library Loan 図書館間相互利用サービス)を利用しよう
 - ・ 学生購入希望図書を申請してみよう
4. わからなければ聞こう相談しよう
 - ・ 参考調査申込みをしよう
5. まとめ

5. まとめ 文献収集の手順の一例



<参考> いろいろなデータベースの紹介



データベース

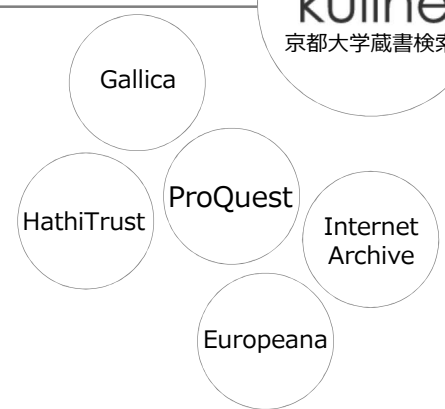
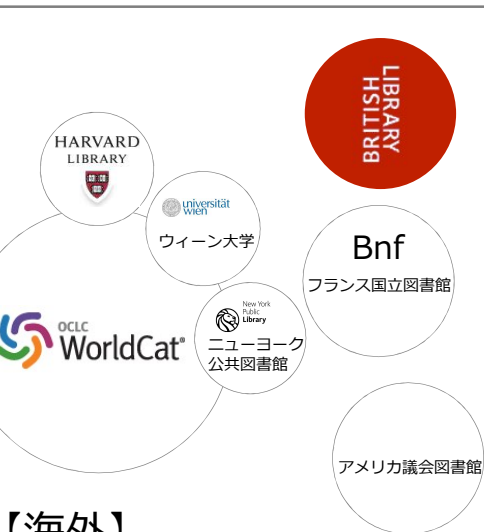
【学内限定】

契約DB、電子ブック (EB)、電子ジャーナル (EJ)、
館内限定サイトなど

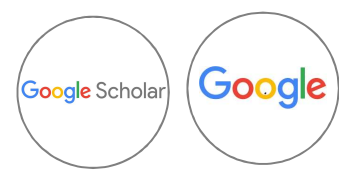


【国内】

大学・機関・公共図書館など



【OA、フリーの電子リソース】 Googleや機関リポジトリなど



【海外】

大学・機関・公共図書館等

6. ありがとうございます アンケートにご協力ください

ありがとうございます



京都大学吉田南総合図書館
Mail:eturan61@mail.adm.kyoto-u.ac.jp
Tel:075-753-6525

7. 予告 卒論・修論執筆応援キャンペーン

7・8月開催

2019年7月1日（月）～8月5日（月）
吉田南総合図書館1Fカウンター周辺