



広島大学図書館 2022.5.18 7・8時限

今日はパソコンを使った実習をします



WiFi「HU-CUP10」に 接続してください

「eduroam」ではご紹介する データベースは利用できません 必ず、WiFi「HU-CUP10」!



図書館が提供するサービスは…

- ・本の貸出・返却・予約だけ?
- ・図書館にあるのは紙の図書・雑誌だけ?
- ・広島大学にある資料しか使えない?

「大学教育入門」でも説明していますが… もっといろいろなことができます!



本日の内容





本日の資料のダウンロード

図書館ホームページで公開

図書館ホームページ > 講習会・調査相談 > 図書館講習会





1 辞書事典データベース 「JapanKnowledge Lib」





7

JapanKnowledge Lib

- ・国内の総合辞書・事典全文データベース
- ・70以上のコンテンツを一括検索可能



<百科>

·日本大百科全書

·改訂新版 世界大百科事典 …

<日本語>

・デジタル大辞泉

·日本国語大辞典 第二版 ・大漢和辞典 …

<歴史·地名>

·国史大辞典

·日本歴史地名大系 …

<人名·文化·宗教> ·日本人名大辞典 ·岩波 世界人名大辞典 ・新版 能・狂言事典 ·例文 仏教語大辞典 … <自然科学>

·岩波 数学辞典 第4版 ・デジタル化学辞典 第2版 ·旺文社 生物事典 五訂版 ·地学用語集 …

<外国語>

- ・小学館 ランダムハウス英和大辞典 第2版
- ・小学館 独和大辞典 第2版

・小学館 ロベール仏和大辞典 …

<用語·情報>

・現代用語の基礎知識

・情報・知識 imidas …

<統計·年間>

- ·日本統計年鑑
- ·日本国勢図会 …



文献調査の手順:キーワードで探す





図書館ホームページ > データベース ><u>データベース一覧</u> 種類:辞書事典

アクセス

| w 広島大学図書館 | Dクィシ サイト内検索/Site Search <u> </u> |
|-------------|--|
| 利用案内 資料の検索 | データベース 特別コレクション 講習会・調査相談 図書館について お問い合わせ |
| 利用者メニュー | ^{デー} タベース データベースー覧 雑誌論文 |
| 文献複写申込 | ムロハテ Clarae マムノーシハーヘル・利用できます。データベースを使 雑誌記事 データなどの学術的な情報を探すことができます。下記の分野が種類 図書雑誌 Rしてください。 |
| 図書借用申込 | 4.5 めにやきひください 新聞記事 |
| 新規購入依頼 | はしめにあるのへたとい データベースに収録されているデータは、電子ジャーナル・ブックの 博士論文 ダウンロード(閲覧も含 |
| 新着情報アラート | お)、複製配布、改変、転載等は禁止されています。(参考:2000年の100年の1000年の1000年の1000年の1000年の1000年の1000年の1000年の1000年の1000年の1000年の1000年の1000年の1000年の1000年の1000年の1000年の1000年の1 |
| ブックマーク | 電子リソースの利用範囲拡大について(新型コロナへの出版社 <u></u> な) |
| お気に入り検索 | 各出版社の電子ジャーナル・ブック、データベースの無料トラーマル報告書フレクセス数の増加、学 |
| レビュー履歴 | ▶ 詳細はこちら。 教科書 |
| タグ履歴 | (▶ スマホ・携帯向けデータベース一覧はこちら) 特許規格 (2) (市本) |
| ライティングヤンター | データベース一覧 / Database List 文書文化財美術品 > 辞書事典 |
| WRC | 分野 / Subject |
| () 広島大学図書館は | <u>ジャパンナレッジLib</u> (ネットアドバンス) 国内の総合辞書・事典全文データベースです。 |



アクセス



国内の総合辞書・事典全文データベースです。日本大百科全書、日本国語大辞典、角川古語大辞典、国史大辞典、 日本歴史地名大系、新版角川日本地社 辞典、大漢和辞典、imidas、現代用語の基礎知識、日本統計年鑑、日本長 期統計総覧、会社四季報、英・独・仏 ・伊・羅辞典など70以上のコンテンツを一括して検索できます。 収録コンテンツ一覧(※改訂新版 世界 ・事典は利用できません。) 同時接続数 4*

*2021年4月1日より同時接続数を増や

【新規追加コンテンツのお知らせ】 新訂増補 国史大系が利用できるようになり 大漢和辞典(大修館書店)が利用できるよ

2.3) (2022.4)

統計データ 辞書事典

学外アクセス可(VPN) 学外アクセス可(Single Sigr 学外利用者の来館利用可

画面を下にスクロールして、 Japan Knowledge Lib

全文







検索結果 ログアウト 検索画面 検索結果 Japan Knowledge Lib ログアウト コンテンツ 使い方/サポート (ガイド) Eng 広島大学 様 詳細(個別)検索 基本検索 本棚 ▼ オリンピック 検索 □ フレーズ検索 見出し 検索コンテンツ + -266 件 フーペット 眼清度順 v 20/# v 百科 33 1.オリンピック 画像 日本大百科全書 日本語 47 近代スポーツは19世紀のなかばごろからイギリスで組織され、施設に力を入れたアメリ カの選手育成で発展普及してきたが、この各種類のスポーツを総合的に大成させたのが デジタル大辞泉 33 + 日本国語大辞典 13 新選漢和辞典Web版 0 ・見出し、コンテンツ名、本文の一部、など表示 字通 0 ・画像、地図情報などがあるときには、右側にアイコンあり 故事俗信ことわざ大辞典 0 掲載媒体ごとの検索結果数 →検索結果の絞込可能









「ふるさと納税」「ヤングケアラー」 「道路交通法」または自分の興味のある キーワードを一つ選んで、関連する語を 調べましょう。



JapanKnowledge Lib ログアウト

| 検索画面 | 検索結果 ログアウト |
|--------------------|--------------------------------------|
| JapanKnowledge Lib | コンテンツ 使い方 / サポート ガイド Eng 広島大学: ログアウト |
| 基本検索 詳細(個別)検索 本棚 | |
| | |

利用終了後、必ず「ログアウト」!

同時アクセス数 4

一度に利用できる人数 4人まで! ログアウトしないと次の方が使えません!



利用上の注意

・個人が、閲覧した情報を会員の個人的使用のために 1部のみプリントアウトすることが可能

論文等に使用する際は、
 「引用」の範囲内とし引用表記が必要



利用上の注意

【参考】引用するには?

1. 自分の文章と引用する文章を明確に区別

自分の文章が「主」です。引用する文章は適切な分量にし、わかるように「」等で くくります。

2.出典を明示する(以下は書き方例)

例) "コロナウイルス", 日本大百科全書(ニッポニカ), JapanKnowledge, https://japanknowledge.com, (参照 2020-06-28)

例) 「コロナウイルス」岩波 生物学辞典 第5版, (JapanKnowledge 閲覧日: 2020-06-28)















朝日新聞クロスサーチ

- ・朝日新聞 新聞記事データベース
- ·収録範囲 : 創刊号(明治12(1879)年~
- ・1500万件の記事・広告の検索が可能 ・週刊誌「週刊朝日」、AERAも収録







アクセス

図書館ホームページ > データベース ><u>データベース一覧</u>

種類:新聞記事

| 広島大学図 Hiroshima University Li 利用案内 資料の検索 | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| 利用者メニュー 利用状況・貸出更新 | ①データベース > データベース一覧 スー覧 新閲記事 | | | | |
| 文献複写申込 | 広島大学では様々なデータベースが利用できます。データベースを修統計データ 記事、新聞記事、統計デー | | | | |
| 図書借用申込 | | | | | |
| 新規購入依頼 | はじめにお読みくたさい データベースに収録されているデータは、電子ジャーナル・ブック0 ^{報告書} ダウンロード(閲覧も含 | | | | |
| 新着情報アラート | む)、複製配布、改変、転載等は禁止されています。(参考:電子) 会議録 <u>用案内</u>) ご利用前に必ず <u>各データベースの利用条件・規約(学内限定)</u> をご確認ください。 教科書 | | | | |
| ブックマーク | (▶ スマホ・携帯向けデータベース一覧はこちら) 特許規格 | | | | |
| お気に入り検索 | 研究業績 ②種類 | | | | |
| レビュー履歴 | ーデータベース─覧 / Database List >新聞記事 _{◎検索} | | | | |
| タグ履歴 | 1 2 次 ▶ 分野 / Subject [種類 ▲ 並べ替え ▲ 50件 ▼ | | | | |
| | <u>CiNii Articles [サイニィ・アーティクルズ]</u> (国立情報学研究所) | | | | |





アクセス







ログイン

| | 就日新聞 クロスサーチ |
|--------|--|
| | 利用規定 「朝日新聞クロスサーチ」とは 使い方 利用環境 |
| | ログインへ |
| | ご利用にあたっては、必ず <mark>利用規定</mark> をご一読下さい Fastlich |
| 「朝日新聞ク | ロスサーチ」は大学・公共図書館など法人向けの有料サービスです。利用するにはご契約が必要です。 |
| | 未契約のお客様はこちら |



🔀 朝日新聞クロスサーチ



| ОР | | お知らせ 歴史写真 | ξ(オプション)が利用可能になりました | t (4/4) | |
|------------------|---------------|---------------------------|------------------------|---------------------------------|---------------------|
| 己事 | | | | | |
| 宿刷版 ~1999 | | (全てのコンテンツを植 | 食索 | X D 横断検索 |) |
| キーワード検索 | | | | | |
| 付検索 | ジャンル検索 | | | | |
| 国の地域面 | 記事 | 縮刷版 ~1999 英文ニュース | | | |
| 前の外地版 | | | | | |
| * 用語 | 最新号(記事テキスト | ト) 天声人語・オピニオン | 時事に強くなる | 就活応援 | 政治・国際・経済 |
| | 教育・科学・環境 | エンタメ | 文化 | くらし・健康 | 人・生き方 |
| | 読書·書評 | 人気の企画・長期連載 | スポーツ | 社会・話題 | 全国ふるさと記事 |
| 物 | 朝日新聞デジタル独自 | 自記事 よみがな付きの記事 | | | |
| サヒグラフ | | | | | |
| 125 | 最新号(記事テキス | F) | | | |
| 与具 | 朝刊(本紙) /夕刊(3 | 本紙) /アエラ /週刊朝日 | | | |
| | 天声人語・オピニオ | · > | | | |
| | 天声人語/社説/社説彡 | 余滴/日曜に想う/多事奏論/記者解説/耕論 | /フォーラム/インタビュー/声 | どう思いますか/声 若い世代こう | 思う/声 共に考えよう/声/私の視点/ |
| | リレーおぴにおん/季評 | 評/異論のススメ/時事小言/New!にじいろの | 議/論壇時評/折々のことば/素 | 粒子/朝日川柳/かたえくぼ/ザ・□ | コラム(~2019年3月)/ |
| | 記者有論(~2019年3月 | ∃) /ネット点描(~2019年3月)/WEBRO | NZA (~2019年3月) /HUF | FPOST (~2019年3月) | |
| | サキにもノムマ | 胡日新期クロスサーチと | + 茎作雄について 利田彊倍 ア | クセンビリティー | |
| | | 本サイトに掲載の記事・写真等の無断転載を | ◎ | - ことこうりょう - 国際条約により保護されています。 | |





朝日新聞、週刊朝日、AERA

◆朝日新聞 1985~

- ・朝日新聞紙面に掲載された記事の見出しと本文をテキスト形式で収録
- ・見出しや本文に使われている言葉を手掛かりに検索する全文検索方式
- ・記事テキスト本文を表示して読むことができる。
- ・2005年11月以降は、記事の切り抜きイメージをPDFファイルで見ることもできる。

※ラジオ・テレビ番組表、広告、商況(株価)面、天気・気温は未収録。 ※著作権等の関係から表示できない記事あり



・1988年5月24日発行の創刊号からの記事



・2000年4月~二ユース記事

※著作権の関係から本文表示または見出し・本文表示ができない記事一部あり28





朝日新聞、週刊朝日、AERA







記事検索 : 検索オプション







検索画面



検索結果

ログアウト





利用上の注意

・個人が、閲覧や必要な範囲をプリントアウト することが可能

・論文等に使用する際は、
 「引用」の範囲内とし引用表記が必要
 超える場合には、必ず朝日新聞社に確認してください



利用上の注意

【参考】引用するには?

1. 自分の文章と引用する文章を明確に区別

自分の文章が「主」です。引用する文章は適切な分量にし、わかるように「」等で くくります。

2.出典を明示する(以下は書き方例)

例)「記事タイトル」『朝日新聞』 1999.3.15、朝刊、〇〇県版、 〇面

(朝日新聞クロスサーチ 閲覧日:●年●月●日)

例)「記事タイトル」『朝日新聞』 2020.4.22、電子版(URL 閲覧日:●年●月●日)





① JapanKnowledgeLibで検索した言葉で記事を検索、 読んでみましょう

②気になった記事を1つ選んで出典明示の書き方例に合わせ、 記入してみましょう

【出典明示書き方例】 「記事タイトル」『朝日新聞』 1999.3.15, 朝刊, 〇〇県版, 〇面(朝日新聞クロスサーチ 閲覧日:2022.4.20)





縮刷版 1879~1999







縮刷版 1879~1999

- 大阪と東京の本紙および付録・号外など収録
- 東京紙面は、日付、見出し、キーワード、分類 などで検索可能
- ・大阪紙面は、主に日付を指定し、紙面検索
- 本文検索はできない





縮刷版 1879~1999 : 検索オプション







縮刷版 1879~1999 : 紙面入手

| | 検索画面 検索結果 ログアウト |
|----------|--|
| | 村上春樹 X 横断検索 English 使い方 ? 利用規定 G・ログアウト |
| 総件数 63 件 | 牛 1~50件 次の50件 > |
| 00001 | 1979年(昭和54年)08月12日 東京 朝刊 11頁, 1段, 記事 村上春樹著 風の歌を聴け 書評 |
| 00002 | 1980年(昭和: 年) 02月26日 東京 夕刊 5頁,1段,記事 文芸時評(下 自分の足で立つ男に 青柳裕介「法に聞く よ書かない 若い世代に静かな人気の作家_土曜の手帳 |
| 00003 | 1980年(昭和55) 917日 [東京] [夕刊] 5頁, 1段, 記事 村上春樹氏に置 「なことは書かない 若い世」 「なことは書かない 若い世」 + ⑦ □ □ ページ表示 A [®] 音声で読み上げる ▽ 手描き ∨ ▽ |
| 見! →約 | 出しをクリック 細田新聞クロスサーチ・フォーライブラン 掲載位置の目安 |
| | <text><text><text><text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text></text></text></text> |





1965年朝永振一郎氏がノーベル賞を受賞しました。 記事から以下の内容を確認してください。







朝日新聞クロスサーチ

新聞記事以外の収録コンテンツ

- ・週刊朝日(2000.4~)
- ・AERA(1988.5.24創刊号~)
- ·現代用語事典「知恵蔵」
- ・アサヒグラフ 1923-1956
- ・歴史写真アーカイブ
- ・英文ニュースデータベース




現代用語



- ・社会の最新用語と基本用語を解説した 現代用語事典
 - ・「知恵蔵2007」(朝日新聞)のデータが元
- ・毎年春にデータを新規に追加、または更新 ・約8,000語

| 400 (H all 1 = - 20/4 Vz (| |
|---|--|
| | × |
| 選択した記事を表示 全選択 全解除 件数:○10 ◎20 ○50 ○100 | 「2表示」員印刷 |
| 部門・分野 サイエンス・テクノロジー・ロボット 00001 サービスロボット (service robot) | No.00006 サイエンス・テクノロジー-ロボット |
| 部門・分野 サイエンス・テクノロジー・ロボット 00002 ロボットの安全性 (robot safety) | ー ロボット工学三原則(The Three |
| 部門・分野 サイエンス・テクノロジー・ロボット 00003 ヒューマノイド (humanoid) | Laws of Robotics) 米国の化学者でSF作家のアイザック・アシモ ス(Jacas Asimon, 1020~02)が短短集『われけ |
| ・ 部門・分野 サイエンス・テクノロジー・ロボット 00004 産業用ロボット (industrial robot) | レボット』(『I, ROBOT』1950)の中で掲げたロ ボットの行動原理。当時の米国で色濃かったフ |
| 部門・分野 サイエンス・テクノロジー・ロボット 00005 FA (factory automation) | ランケンシュタイン・コンプレックスを覆し 「ロボットは人間を守るもの」という理念を打 たいしたよび両期やだった。第1名・ロボット |
| 00006 部門・分野 サイエンス・テクノロジー・ロボット 0.0006 ロボット工学三原則 (The Three Laws of Robotics) | うmした点が回期的たうた。第1来:ロホット は、人間に危害を加えてはならない。また、人 間に危害が及ぶのを見過ごしてはならない。第 |
| ・ 部門・分野 サイエンス・デクノロジー・ロボット 00007 鉄腕アトム (Astro Boy) | 2条:第1条に抵触しない限りにおいて、ロボッ トは人間の命令に服従しなければならない。第 3条:ロボットは自身の身を守らなければならな |
| | い。ただし、第1条、第2条に反する場合は、こ |

44











英文ニュース



- 朝日新聞発行英字新聞 「International Herald Tribune /the Asahi Shimbun(ヘラルド朝日)」 「AJW(Asia & Japan Watch)」 (英語総合ニュースサイト)
 - 収録範囲 : 2001年4月以降のテキスト記事の 全文検索可

No.00001 2020/08/13 AJW Behind the News Words:1053

Japan's 'Bigfoot' still influences Hiroshima town after 50 years

By KOHEI HIGASHITANI/ Staff Writer

SHOBARA.

Hiroshima Prefecture-A nighttime drive on a

mountain path half a

century ago led to a

legend that forever

changed this

 Total: 2
 Article: 1~2

 Display an article
 Select All
 Clear All

 Sort by : O Date (Newest First)
 O Date (Oldest First)
 Number : O

 0
 2020/08/13
 AJW, Behind the News, 1053(Words), images

 00001
 Japan's 'Bigfoot' still influences Hiroshima town

2004/07/23 HA, Front page, 504(Words)

⁰⁰⁰⁰² Monster menagerie brings scary stories to life



A statue of Hibagon and a signboard featuring a Hibagon character at a visitor center in





アサヒグラフ



1923年(大正12年)に朝日新聞社から

創刊されたグラフ雑誌(写真を主体とした雑誌)

• 1956年(昭和31年)までの約2000冊の

誌面イメージをカラーでデジタル収録

• 発行日のほか目次・概要のキーワード検索可







歴史写真



- 主に満州事変前後から敗戦までの
 アジア各地の写真収録
- 朝日新聞大阪本社秘蔵の約7万枚から、
 歴史研究者が厳選したデータベース
- 収録点数 : 約1万枚
- キーワードに加え、撮影地、年表などから
 検索・閲覧可能

| 日田 秋田 | #10-1575 17. 「A102.4 > 現影 月月 | 割地・分類 、「AJUスペ > 接影対 | 加・ノー 畑・ノー パースで | -2763 | - トから 16月前 | トから# 可能?? | 26 8 0 1271, | 枝欢 1, | R. | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|------------|-----------------------|----|----------------------|
| | > 操款 用J | > MRM | 108 X | - X 604 | 1010.82 | -18. FT | £ ?T. | | | | |
| ・北京市井県 30市 東京南京 学りムドム市茶市 ・北京市路内 2月第一下 2月第一下 書誌情報できがす 明日 新聞歴史写真フーカバアたは? 朝田田田田田ににににませままでのいりにのたまではないたいのののの 朝田田田田田ににににませままでのいりにのたまではないたいであいた。 | > 損款 用J | > 開影対 | 198 5 | | | | | | | | |
| ** # A # # # 2 # * # # # # * * * * # # # # # # | 用川 | | V-0 - | 1 2 | > 輿 | 奥彩 | 奥彩日 | 8日/ | /受) | 28 | |
| 書誌情報でさかす。 期日期間が原料はなど海上を見てつかったは? 期日期間が原料はなど海上を見ないたがあっ | | 開順 | 頂 | | | • | | 1 | 陸川 | ŧ | |
| 分類でさがす り 日日のではのからであったのは、地球部の 日日ののではのからであったの 日日のののであったの 日日のののであったの 日日のののであったの 日日のののであったの 日日ののであったの 日日のののであったの 日日ののであったの 日日ののであったの 日日ののであったの 日日ののであったの 日日のののであったの 日日ののであったの 日日ののであったの 日日のののであったの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日ののの 日日のののの 日日のののの 日日ののの 日日のののの 日日のののの 日日ののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日ののの 日日のののの 日日のののの 日日ののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日ののののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日ののの 日日のののの 日日のののの 日日ののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日のののの 日日ののの 日日のののの 日日のののの 日日ののの 日日のののの | 良い記載が 約値値の連 です。未来/ | 1912年が補 2番値の部。 19。未来へ | 内蔵形し 町い万 い地水 | 勝した 11万枚 港承手 | 」た写具 5枚をデ kするデ・ | 写典77 次ゲーら るデータ | 長7万年 データベ ドータベ | 万枚市 タペー | 1余00 - ス化 - スとし | はん | 2019 6037 गाइस |





検索画面

横断検索

検索結果

ログアウト









| \leftarrow \rightarrow C \bigcirc https://xsearch.asahi.com/top/ | | AN to | € ⊕ | | |
|--|---|--------|------------|-----|---------|
| 朝日新聞クロスサーチ for Library | | Englis | sh 使い方 (?) | 利用規 | Ğ₽ヷ゚アウト |
| тор | お知らせ 歴史写真(オプション)が利用可能になりました(4/4) | | | | |
| | | | | | |

利用終了後、必ず「ログアウト」!

同時アクセス数 2 一度に利用できる人数 2人まで! ログアウトしないと次の方が使えません!



紹介:その他の新聞データベース



- ヨミダス歴史館 同時アクセス数 : 1
 創刊号からの読売新聞記事データベース
- 毎索 同時アクセス数:1
 創刊号から現在までの毎日新聞記事データベース
- 日経テレコン21 同時アクセス数: 3 日経系新聞記事データベース。1975年4月~(新聞による)
- 中国新聞PLUS日経テレコン21 同時アクセス数 : 2
 1996から現在までの中国新聞記事データベース



3 広島大学にない 図書や論文を取寄せる方法





広大にない図書・論文の取寄せ 図書の取寄せ

広島大学に利用できる図書がない場合は、学外から資料を取寄せ可能





広大にない図書・論文の取寄せ 論文の取寄せ

広島大学に利用できる掲載雑誌がない場合は、 学外から論文のコピーを取寄せ可能





広大にない図書・論文の取寄せ 取寄せにかかる時間(目安)

| 但 内 | 広島県立図書館 | 1週間 | |
|------------|-----------|------|------|
| 公共図書館 | 広島市立図書館 | 1週間~ | ~2週間 |
| | 東広島市立図書館 | 1週間 | |
| 広大の他キャン | パス図書館/研究室 | 3営業日 | ~2週間 |
| 他大学 | 学図書館 | 1週間~ | ~2週間 |
| 国立国会区 | 書館(複写) | 10日~ | -2週間 |

※新型コロナウイルスの影響により通常より時間がかかることがあります。



図書の取り寄せについて





広大にない図書・論文の取寄せ 図書の取寄せ





広大にない図書・論文の取寄せ 図書の取寄せ : 学内所蔵の確認

| 広大OPACて | ・検索県内の公共図書館の・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |
|---------------------------------------|---|
| 広島大学図書 Hiroshima University Libra | the search 世々ト内検索/Site Search 世 広島大学 か 交通アクセス ・ ・ ・ |
| 利用案内 資料の検索 | データベース 特別コレクション 講習会・調査相談 図書館について お問い合わせ |
| 利用者メニュー | 2022/04/18(月) 図書館 開館時間 |
| 利用状況・貸出更新 | ▲ 新型コロナウイルス感染症に対するお知らせ 中央 08:30-22:00 |
| 文献複写申込 | ■学内の方へのお知らせ(2月18日更新) 東 08:30-21:00 亜 08:20-21:00 |
| 図書借用申込 | ■学外(一般利用、フレンドリー利用、過去問題閲覧の学外者など)の方へのお知ら 置 12:00-21:00 |
| 新規購入依頼 | <u>せ(3月22日更新)</u> 東千田 08:30-22:00 |
| 新差情報アラート | |
| ゴックマーク | |
| | CINIT Research Wos Scopus 他人子所做 広人UPAC (で快楽 |
| | →字内所蔵の確認が可 |
| レビユー履歴 | [広大所感の本や雑誌等を探す] と検索 |
| タグ履歴 | |



広大にない図書・論文の取寄せ 図書の取寄せ : 他キャンパス(図書館)から







広大にない図書・論文の取寄せ 図書の取寄せ : 他キャンパス(研究室)から





広大にない図書・論文の取寄せ 図書の取寄せ : 県内公共図書館から







広大にない図書・論文の取寄せ 図書の取寄せ : 県内公共図書館から





広大にない図書・論文の取寄せ 図書の取寄せ : 県内公共図書館から





広大にない図書・論文の取寄せ 図書の取寄せ : 他大学図書館等から

| 広大OPACで検索 | 県内の公共図書館の 所蔵を確認 | 他機関の 所蔵を確認 | |
|-----------|--------------------|---------------|--|
|-----------|--------------------|---------------|--|



広大にない図書・論文の取寄せ 図書の取寄せ : 他大学図書館等から

| 広大OPACで検索 所蔵を確認 の 他機 所蔵を | 関の E確認 |
|--|------------------------------------|
| 問題解決力は教育できるか:英語文学・映画・文化研究からの新たな視線 図書 橋本賢二編著 大阪教育大学米文学研究室, 2019.2. <bb28066673></bb28066673> | Amazon Google Books WorldCat |
| 便利機能: 🕞 出力 🖂 メール 💼 文献管理 | NDLSearch CiNii Books |
| ▶詳細情報を見る | カーリル |
| 書誌URL: https://opac.lib.hiroshima-u.ac.jp/webopac/NII/BB28066673 選択 | |
| 所蔵一覧 1件~7件(全7件) | 他機関から取り寄せる |
| | 文献複写申込(コピー取り寄せ) 図書借用申込(現物取り寄せ) |

配架場所をクリックすると詳細をみることかできます。

| 10件 | \sim | | | | | |
|------|--------|-------|----|------------|------------|------------|
| No. | 組織名 | 配置コード | 卷号 | 請求記号 | 「図書借用申う | 入 ボタンをクリック |
| 0001 | 大阪大谷大 | | | 930.2/HAS | | |
| 0002 | 奈教大 | | | 930.29 21 | | |
| 0003 | 東北大 | 本館 | | | 0020000580 | 新規購入依頼 |

広大にない図書・論文の取寄せ 図書の取寄せ : 他大学図書館等から

| | 現金 | 電子マネー |
|--------|----|------------------------|
| 中央図書館 | Ο | Myple |
| 西図書館 | 0 | × |
| 霞図書館 | Ο | クレジットカード等 キャッシュレス払い |
| 東千田図書館 | Ο | × |

※利用可能時間は、資料到着メールに記載 ※取り寄せ先によっては、銀行振込、切手払いなど別の支払い方法になることも

広大にない図書・論文の取寄せ 購入リクエスト

- 広島大学に利用できる、学修や研究のための図書がない場合
 - → <u>購入リクエストが可能</u> ※雑誌は購入不可

・利用までの時間 : <u>通常1か月程度</u>
・年間一人当たりの冊数・金額 : 上限あり
・本の種類、申込み理由によっては購入できない
場合あり。詳細は<u>こちら</u>

論文の取り寄せについて

広大にない図書・論文の取寄せ 論文の取寄せ

- <取寄せの可能な複写物>
- ·雑誌論文
- ・図書の一部分のコピー

| 広大OPACで検索 | 他機関の 所蔵を確認 |
|---------------------------|-------------------------------------|
| 広島大学内に利用できる 資料はないだろうか? | 持っている他機関から 必要な部分を 取寄せられるだろうか? |

広大にない図書・論文の取寄せ 論文の取寄せ : 学内所蔵の確認

| ☆ 広島大学図書館 Hiroshima University Library | サイト内検索/Site Search 画 <u>広島大子 ※ 交通アクセム マサイトマック</u> |
|---|---|
| 利用案内 資料の検索 | データベース 特別コレクション 講習会・調査相談 図書館について お問い合わせ |
| 利用者メニュー | 2022/04/18(月) |
| 利用状況・貸出更新 | A mesol for the for |
| 文献複写申込 | →学内の方へのお知らせ (2) →学内所蔵の確認が可能 |
| 図書借用申込 | ■学外(一般利用、フレンド) <u>せ(3月22日更新)</u> |
| 新規購入依頼 | <u> 検索時の注意!</u> |
| 新着情報アラート | - 提載している雑誌夕で検売してください |
| ブックマーク | OPAC蔵書検索 CiNii Resea … 会 立 タ で は 検売 で キ ま せん |
| お気に入り検索 | |
| レビュー履歴 | 広大所蔵の本や雑誌寺を採9 |
| タグ履歴 | |

広大にない図書・論文の取寄せ 論文の取寄せ:他キャンパスから

他機関の

広大にない図書・論文の取寄せ 論文の取寄せ : 他大学図書館等から

広大にない図書・論文の取寄せ 論文の取寄せ : 他大学図書館等から

| | 広ナ | COPACで検索 | k | 他機関の 所蔵を確認 | |
|--------------------------------|--|--|--|---------------------|---|
| | 問題解決力は 図書 橋本賢二編著 | 教育できるか:英語5 大阪教育大学米文学研究 | 文学・映画・文化研3 『室, 2019.2. <bb280< td=""><td>むからの新たな視線 66673></td><td>Amazon Google Books WorldCat</td></bb280<> | むからの新たな視線 66673> | Amazon Google Books WorldCat |
| { ▶ ₹ | 更利機能: □→ 出力 詳細情報を見る 誌URL: https://opac.li | メール (一文献 o.hiroshima-u.ac.jp/web | 管理 opac/NII/BB28066673 | 選択 | NDLSearch CiNii Books カーリル |
| 所蔵一覧 1件~7 | 件(全7件) | | | | 他機関から取り寄せる 文献複写申込(コピー取り寄せ) 図書借用申込(現物取り寄せ) |
| 配采場所をクリックす 10件 ∨ No. 組織名 | ると評細をみることか 配置コード | ごきます。 巻号 | 請求記号 | 「文献複写申 | 込」ボタンをクリック |
| 0001 大阪大谷大 | | | 930.2/HAS | | |

930.29||21

120200000

00200000580

新規購入依頼

奈教大

東北大

本館

0002

0003

広大にない図書・論文の取寄せ 論文の取寄せ : 他大学図書館等から

コピー代(1枚20円~70円)+送料

| | 現金 | 電子マネー |
|--------|----|------------------------|
| 中央図書館 | 0 | Myple |
| 西図書館 | 0 | × |
| 霞図書館 | Ο | クレジットカード等 キャッシュレス払い |
| 東千田図書館 | 0 | × |

利用可能時間は、資料到着メールに記載

広大にない図書・論文の取寄せ 申込時の注意点

- 申込は1冊/1文献ずつ
 - × 上・下巻をまとめて1度に申込む
 - × 同じ雑誌の別の論文を1度に申込む

申込した依頼の取消は原則できません。
 ※ただし、申込直後であれば
 「利用状況・貸出更新」から取消ができる場合があります。

以下の図書を入手したい。適切な入手方法を選択してください。 ※広島県立図書館、東広島市立図書館の利用証は取得済みとします。

①『将棋の歴史』増川宏一著、平凡社 2013.2 平凡社新書
 ()広島大学図書館で借りる
 ()公共図書館(広島県立・広島市立・東広島市立図書館)から取寄せる
 ()他大学図書館・国立国会図書館他から取寄せる
 ()広島大学図書館に新規購入依頼をする

②『満天の蒼い森: 若き日の宮沢賢治』菅原千恵子著、角川書店 1997.4
()広島大学図書館で借りる
()公共図書館(広島県立・広島市立・東広島市立図書館)から取寄せる
()他大学図書館・国立国会図書館他から取寄せる
()広島大学図書館に新規購入依頼をする

図書への書き込みは厳禁です!! 皆で使うものですので大切に使いましょう。

利用中に貼った付箋等は、必ず返却前に全て取り除いてください。

館内で閲覧した図書や雑誌は、必ず元あった場所へ戻してください。 全く違う場所へ放置すると、本が行方不明になるばかりか、他に利用 されたい方に大変な迷惑となりますので、絶対にやめてください。

以上の事に気を付けて、どんどん図書館を活用してください

質問があれば・・・

- ・中央図書カウンター
- 図書学術情報普及グループ
 TEL:082-424-5631
 - Mail: tosho-fukyu-wrc@office.hiroshima-u.ac.jp

お気軽におたずねください。


アンケート

今後の講習会の参考にするため、 <u>アンケート</u>にご協力をお願いいたします。

