

文献検索ガイド



図書館で資料を探す・入手する

はじめに ～ガイダンスで伝えたいこと～

何のために文献検索をするのかを知ってください

- ・研究テーマの知識を深める
- ・先行研究を知る

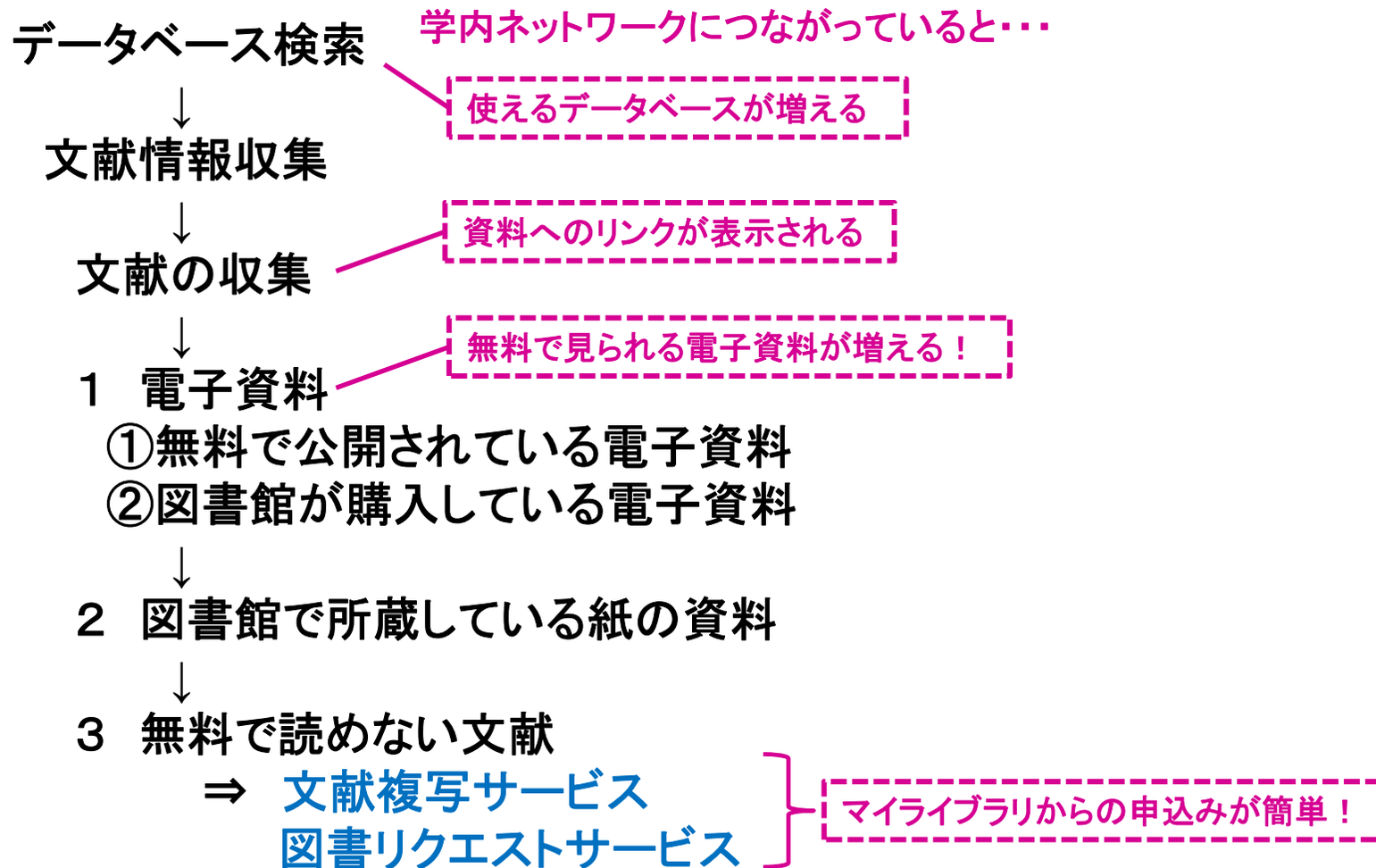
いつ、誰がどんな研究を行っているか
何が分かっている、何が分かっていないか
その分野の研究の第一人者は？
研究のベースとなる論文は？

データベースごとに特徴があることを知ってください

- ・目的にあったツールを選択する
- ・ツールに合った検索条件を指定する

文献を入手するための図書館サービスを知ってください

はじめに ～文献検索から文献を入手するまでの流れ～



図書館ウェブサイトのトップページに学術情報を収集するためのツールをまとめています

[▶▶情報センター部門はこちら](#)

[▶▶特設ページ【学生対象】どこでも図書館](#)

自宅や実習先など、どこからでも使える図書館サービス&ツールをまとめました

マイライブラリや
リモートアクセス
サービスの申込
はここから！

文献検索に利用
するツールをま
とめています

の図書館利用を停止しております 2021/08/23(月) 09:43

[続き...](#)

探す・調べる

[▶▶詳細はこちら](#)

データベース

- [Cinii Articles/Books](#)
- [Webcat Plus](#)
- [Scopus【学内】](#)
- [CINAHL【学内】](#)
- [医中誌WEB【図書館内】](#)
- [最新名索引WEB【図書館内】](#)
- [PubMed](#)
- [J-GLOBAL](#)
- [\(旧サイト\)各種学術情報リンク](#)
※リンク切れあり

電子資料

- [電子ジャーナル・ブックリスト](#)
- [J-STAGE](#)
- [日経BP記事検索サービス【学内】](#)
- [メディアカルオンライン【学内】](#)
- [日本建築学会論文等検索システム【学内】](#)
…準備中…
- [ルーラル電子図書館【学内】](#)
- [e-Book Library【学内】](#)
- [KinoDen【学内】](#)
※IE以外のブラウザでご利用ください
- [EBSCO eBook Collection【学内】](#)
- [Le Corbusier Plans Online【学内】](#)
※2022年3月31日まで利用可
- [ARTFL【学内】 NEW!](#)

新聞記事

- [朝日新聞【学内】](#)
- [G-Search【図書館内/有料】](#)

他機関の所蔵

- [国立国会図書館サーチ](#)
- [国立国会図書館デジタルコレクション](#)
- [滋賀県図書館検索](#)
- [WorldCat](#)
- [British Library](#)
- [Library of Congress](#)

サーチエンジン

- [Google](#)
- [Google Scholar](#)

トライアル中

- [Oxford Journals Collection](#)
- [Oxford Research Encyclopedias](#)
→終了しました。(2021年8月29日まで)

[▶▶個人閲覧室\(1F\)の予約はこちら](#)

開館カレンダー

2021年 10月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

マイライブラリに登録
している人は、文献
検索するときはログ
インしておこう

- : 開館8:30-20:00
学外の方はご利用いただけません
- : 開館12:00-20:00
学外の方はご利用いただけません
- : 休館

[年間カレンダー](#)

図書館について

図書情報センターの利用について
• [在学生の方](#) • [卒業生、学外の方](#)

コレクション資料の利用について
• [学内の方](#) • [卒業生、学外の方](#)

• [アジア関係コレクション](#)
• [滋賀県関係コレクション](#)

アクセスマップ • [大学の場所](#) • [図書館の場所](#)
バス時刻表 • [南彦根駅西口](#) • [彦根駅](#) • [県立大学](#)
J R時刻表 • [南彦根駅](#) • [彦根駅](#)

連絡先
滋賀県立大学図書情報センター
〒522-8533滋賀県彦根市八坂町2500
TEL.0749-28-8231 FAX.0749-28-8475

CiNii Articles・・・日本で発行された学術雑誌、大学紀要に載っている論文を探す



CiNii 日本の論文をさがす Articles

The screenshot shows the search interface of the CiNii website. At the top, there are three tabs: "論文検索" (selected), "著者検索", and "全文検索". Below the tabs is a search input field containing "大学生 食生活" and a "検索" button. Below the input field are two buttons: "すべて" and "本文あり". To the right of the "本文あり" button is a red dashed circle around a "閉じる" button with an upward-pointing arrow. Below these buttons are several input fields for search criteria: "タイトル", "著者名", "著者ID", "著者所属", "刊行物名", "ISSN", "巻号", "出版者", "参考文献", and "出版". A blue callout bubble points to the "閉じる" button with the text "詳細検索欄の閉閉ボタン". Another blue callout bubble points to the "著者ID" field with the text "中黒、長音は検索対象になりませんが、拗音、促音は表記通りに検索されますので、カタカナ言葉や外国語を日本語読みで表記する場合は気をつけましょう".

検索のコツは、検索語の選び方！

CiNiiの文献情報データには統制されたキーワードが付与されていません。

関連語や言い回しの異なる用語でも検索してみましょう。

上記の例では「大学生 食生活」で検索するだけでなく、「大学生 食事」や「大学生 食習慣」でも検索すると、必要な論文をもれなく探せます。

また、「食べ物」で検索すると、「食べもの」や「たべもの」は検出されません。

送り仮名や、漢字表記とかな表記の違いで検索結果が変わりますので注意が必要です。

検索結果： 1445件中 1-200 を表示

1 2 3 4 5 6 ... 8 >

表示件数は最大
にしておきましょう

すべて選択：

 **大学生における食生活指針への関心・実行状況調査——食行動に関する心理的問題との関連——** 論文タイトル 1

白石 智子, 大森 玲子, 宮代 あずる, 石川 由美子, Satoko SHIRAISHI, Reiko OHMORI, Kozue MIYASHIRO, Yumiko ISHIKAWA
著者名

地域デザイン科学：宇都宮大学地域デザイン科学部研究紀要 = Journal of the School of Regional Design Utsunomiya University (9), 4
3-49, 2021-02-01 巻号、ページ、出版年 掲載誌名

 **幼児期の甘い間食の習慣的な摂取と生活習慣に関する乳幼児健康診査を活用した分析** 2

佐々木 溪円, 平澤 秋子, 山崎 嘉久, 石川 みどり

<p>目的 乳幼児健康診査（乳幼児健診）では、生活習慣に関する問診が行われている。乳幼児健診の受診率は極めて高いため、問診結果を活用した地域診断が可能である。生活習慣との関連性について、問診結果を活用して分析した。</p>

日本公衆衛生雑誌 68(1), 12-22, 2021

「機関リポジトリ」「J-STAGE」などのアイコンは本文データにリンクしています
※一部会員限定や閲覧制限されている場合もあります
「本文をさがす」は大学ネットワークにリンクしている場合のみ表示されます

 **<招待論文：学内論考>コロナ禍下における大学生の主観的幸福度** 3

北條 睦実子, 戸城 美佑, 遠山 美樹, 中里 英史, 古川 真守, 城越 望, 下村 昂平, 森脇 真人, 石原 慶一

… このような状況は学生の主観的幸福度にどのように影響したかを調べるために、2020年7月、京都大学ILAS セミナー受講生を通じて全国の大学生を対象に調査を実施し、144人から回収した回答を、SNSの利用状況、趣味、勉強の効率、人と接する機会、収入、睡眠時間、食生活の変化について分析し考察した。…

京都大学高等教育研究 = Kyoto University Researches in Higher Education (26), 41-50, 2020-12-01

 **植物性食品を中心とした食事パターンを有する女子大学生は、良好な食生活を送っているか：わが国の女子大学生における植物性食品指数の適用** 4

河崎 唯衣, 赤松 利恵, 藤原 葉子

栄養学雑誌 = The Japanese journal of nutrition and dietetics 78(6), 12-21, 2020-12

論文タイトル: 植物性食品を中心とした食事パターンを有する女子大学生は、良好な食生活を送っているか：わが国の女子大学生における植物性食品指数の適用
出典: 栄養学雑誌 [0021-5147] 河崎, 唯衣 年:2020 巻:78 号:6 頁:12 -21

資料の全文を入手する 関連情報を探す

1. 電子ジャーナルを探す

GOを押すと本文データのサイトへ移動します

[AgriKnowledge Free](#) でフルテキストを見る

年: 2020 巻: 78 号: 6 開始ページ: 12 GO

無料誌

[J-STAGE Free](#) でフルテキストを見る

年: 2020 巻: 78 号: 6 開始ページ: 12 GO

利用可能年次: 1941年 1巻 1号 to present

無料誌

[Medical Online Library](#) でフルテキストを見る

年: 2020 巻: 78 号: 6 開始ページ: 12 GO

利用可能年次: 1998年 56巻 1号 to present

無料誌

2. 冊子体を探す

GOを押すと図書館のOPACに移動して、所蔵状況を確認できます

[滋賀県立大学図書館OPAC](#) で所蔵を探す GO

[1] 栄養学雑誌

所在	所蔵年	所蔵巻号
2 F 閲覧室	1941-2020	1-27,28(1-3),29(2-6),30-34,35(2-6),37-47,48(1)

[CiNii Books](#) で所蔵を探す GO

Ⓜ 栄養学雑誌 (393館で所蔵)

3. 文献複写を申し込む (学内者限)

[文献複写](#) を申し込む GO

GOを押すとマイライブラリの文献複写画面が開きます

「本文をさがす」を押すと、中間窓が開き、資料の全文を入手するためのリンクが表示されます

文献の複写依頼：入力

入力

確認

完了

論文著者名

河崎 唯衣

論文名

植物性食品を中心とした食事パターンを有する女子大学生は、良好な食生活を送っているか

誌名(書名) (必須)

栄養学雑誌

巻号

78(6)

巻(号)の形式で入力してください。例:1巻2号の場合 1(2)

出版年

2020

ページ

254-263

出版社

ISSN

文献情報は自動入力されます

ISBN

検索結果のタイトルを押すと
詳細画面が開きます

論文検索 著者検索 全文検索

大学生 食生活

検索

すべて 本文あり

詳細検索

大学生における食生活指針への関心・実行状況調査：食行動に関する心理的問題との関連
Relation between the Interest and Behavior toward Dietary Guidelines and Abnormal Eating Behavior in Japanese Undergraduates

- | | | |
|---|--|--|
|  白石 智子 |  大森 玲子 |  宮代 こずゑ |
|  石川 由美子 |  Satoko SHIRAISHI |  Reiko OHMORI |
|  Kozue MIYASHIRO |  Yumiko ISHIKAWA | |

この論文にアクセスする



インターネット上で公開されている論文へのリンク

この論文をさがす



滋賀県立大学 本文をさがす

論文掲載誌の所蔵館を探すためのリンク

収録刊行物

地域デザイン科学：宇都宮大学地域デザイン科学部研究紀要 = Journal of the Faculty of Regional Design Utsunomiya University
地域デザイン科学：宇都宮大学地域デザイン科学部研究紀要 = Journal of the Faculty of Regional Design Utsunomiya University (9), 43-49, 2021-02
宇都宮大学地域デザイン科学部

ツイート

0
いいね!

キーワード

食生活指針
食行動異常
大学生

各種コード

NII論文ID(NAID) :
120006954004

NII書誌ID(NCID) :
AA12774679

本文言語コード :
JPN

資料種別 :
departmental bulletin paper

ISSN :
2432-6704

NDL 記事登録ID :
031287267

NDL 請求記号 :
Z72-N83

データ提供元 :
NDL IR

書き出し

RefWorksに書き出し
EndNoteに書き出し
Mendeleyに書き出し
Refer/BibIXで表示
ORCID連携

キーワード検索の種類

検索の種類	入力例	意味
ワイルドカード	Japan* wom?n	*の前が一致する語で検索(前方一致検索) ?をいずれかの文字に置き換えた語で検索 ※1バイト文字のみ有効
フレーズ検索	“information literacy”	フレーズで検索 ※1バイト文字のみ有効
完全一致検索	/松岡純/	/で括った語と完全に一致するものを検索
AND検索	レポート 書き方 レポート AND 書き方	すべて含むものを検索
OR検索	レポート OR 論文	いずれか、または両方を含むものを検索
NOT検索	レポート NOT 英語	NOTの前の語を含むもののうち、NOTの後の語を含まないものを検索
AND、OR、NOTの組み合わせ	(レポート OR 論文) AND 書き方 NOT (英語 OR 英文)	()、AND、OR、NOTを組み合わせ、優先順位をつけて検索

論理演算検索

(注) 検索で使用する記号は、データベースによって異なります

(注) 検索で使用する記号は、全角、半角、スペースなどに気をつけて正しく入力しましょう



【10/4更新】2022年4月1日からのCiNii ArticlesのCiNii Researchへの統合について

CiNii Research・・・国内の大学図書館が所蔵する本や雑誌の他、学术论文、博士論文、研究データ、プロジェクト情報などを横断検索することができる
2022年4月からはCiNii Articlesが統合される

CiNii Research

フリーワード

タイトル

人物/団体名 所属機関

ISSN DOI 期間 ~

本文リンク 本文リンクあり

データソース KAKEN JaLC IRDB Crossref DataCite CiNii Dissertations CiNii Books

SSJDA NINJAL IDR DBpedia RUDA

すべて 研究データ 論文 本 博士論文 プロジェクト

詳細検索欄
の開閉ボタン

ヘルプ

CiNii Research

新着情報

お知らせ
RSS
Twitter

NIIのコンテンツサービス

KAKEN - 科学研究費助成事業データベース
IRDB - 学術機関リポジトリデータベース
NII-REO - 電子リソースリポジトリ

絞り込みは
ここから

すべて 1,134 研究データ 0 論文 933 本 35 博士論文 8 プロジェクト 158

▽ 詳細検索

【10/4更新】2022年4月1日からのCiNii ArticlesのCiNii Researchへの統合について

データ種別

論文	933
本	35
博士論文	8
プロジェクト	158

本文・本体へのリンク

本文・本体リンクあり	912
------------	-----

期間

2000 ~ 2021 絞り込

言語種別

ja (日本語)	935
en (英語)	26

データソース種別

JaLC	580
IRDB	329
KAKEN	246
Crossref	221
CiNii Books	33

すべて表示 絞り込

検索結果 1 2 3 ... 57 >

絞り込 実行

20件表示 関連度順

いろいろな種類の文献情報を一度に検索します

大学生の食生活調査報告書
全国大学生生活協同組合連合会 1985
CiNii

ケアにおける大豆の利用：最近の動向
大井, 霧子, Yoshiko, OI, 平安女学院短期大学生活学科食生活専攻, Heian Jogakuin (St. Agnes') College 平安女学院短期大学紀要 = Bulletin of Heian Jogakuin (St. Agnes') College 28 78-83, 1997
identifier:10
機関リポジトリ CiNii

胚芽精米の購入時期による品質変化(第1報)：ビタミン含量の変化
田原, モト子, 足立, 恭子, Motoko, Tahara, Kyoko, Adachi, 平安女学院短期大学生活学科食生活専攻, Heian Jogakuin (St. Agnes') College 平安女学院短期大学紀要 = Bulletin of Heian Jogakuin (St. Agnes') College 28 84-91, 1997
identifier:11
機関リポジトリ CiNii

管理栄養士養成課程の学生における子どもの頃の食生活が大学生の食生活に与える影響について
鈴木, 真奈美 美作大学紀要 54 41-49, 2021-03
機関リポジトリ

市販鶏肉の安全性について 第1報：『食鳥処理の事業の規則及び食鳥検査に関する法律』施行の前後での比較
中川, 寿子, 長澤, 治子, Hisako, Nakagawa, Haruko, Nagasawa, 平安女学院短期大学生活学科食生活専攻, Heian Jogakuin (St. Agnes') College 平安女学院短期大学紀要 = Bulletin of Heian Jogakuin (St. Agnes') College 28 92-97, 1997
identifier:12
機関リポジトリ CiNii

Scopus・・・海外で発行された学術雑誌に載っている論文を探す



検索 収録誌 リスト SciVal



アカウントを作成

サインイン

検索開始

最も信頼性が高く、関連性が高い最新の研究成果のすべてをここから発見

文献 著者 所属機関

検索のヒント

検索項目

論文タイトル、抄録、キーワード

検索語を入力*

Eudiplozoon nipponicum

+ 検索欄を追加 対象年を追加 詳細検索

検索

「検索欄を追加」を押すと、
検索語入力欄を追加して、
論理演算検索ができます。

24 件の検索結果

TITLE-ABS-KEY (eudiplozoon AND nipponicum)

検索式の編集 検索式の保存 アラート設定

絞り込みは
ここから

検索語を追加して絞り込み

項目を選択して絞り込み

絞り込む 除外する

Open Access

All Open Access (7) >

Gold (4) >

Hybrid Gold (1) >

Bronze (2) >

Green (5) >

詳細情報

出版年

2020 (4) >

2019 (2) >

2018 (2) >

2017 (1) >

2016 (2) >

さらに表示

著者名

Gelnar, M. (11) >

Kašný, M. (9) >

Koubková, B. (6) >

Ilgová, J. (5) >

Jedličková, L. (5) >

さらに表示

文献 参考文献由来の情報 特許

Mendeley Dataを表示 (26)

検索結果

チェックをつけたデータを、印刷メール転送、ダウンロードできます

並び替え: 出版日(新しい順)

すべて▼ エクスポート ダウンロード 引用分析 引用している文献 リストに追加 ...

	文献タイトル	著者名	出版年	出版物名	被引用数
<input type="checkbox"/>	Cytogenetics of <i>Eudiplozoon nipponicum</i> (Monogenea, Diplozoidae): Karyotype, spermatocyte division and 18S rDNA location	Chmúrčičáková, N., Kašný, M., Orosová, M.	2020	Parasitology International 76,102031	1
抄録を表示 ▼ Find-It! フルテキスト 関連文献					
<input type="checkbox"/>	Laser capture microdissection in combination with mass spectrometry: Approach to characterization of tissue-specific proteomes of <i>Eudiplozoon nipponicum</i> (Monogenea, Polyopisthocotylea)	Roudnický, P., Potěšil, D., Zdráhal, Z., Gelnar, M., Kašný, M.	2020	PLoS ONE 15(6),e0231681	0
抄録を表示 ▼ Find-It! フルテキスト 関連文献					
<input type="checkbox"/>	Effect of cysteine peptidase inhibitor of <i>Eudiplozoon nipponicum</i> (Monogenea) on cytokine expression of macrophages in vitro	Ilgová, J., Kavanová, L., Matiašková, K., Salát, J., Kašný, M.	2020	Molecular and Biochemical Parasitology 235,111248	4
抄録を表示 ▼ Find-It! フルテキスト 関連文献					
<input type="checkbox"/>	Morphological and molecular studies of <i>Eudiplozoon nipponicum</i> (goto, 1891) and <i>Eudiplozoon kamegaiti</i> sp. n. (monogenea; diplozoidae)	Nishihira, T., Urabe, M.	2020	Folia Parasitologica 67,18	1
抄録を表示 ▼ Find-It! フルテキスト 関連文献					
<input type="checkbox"/>	Genome-wide identification of ABC transporters in monogeneans	Caña-Bozada, V., Morales-Serna, F.N., García-Gasca, A., Llera-Herrera, R., Fajer-Ávila, E.J.	2019	Molecular and Biochemical Parasitology 234,111234	3
抄録を表示 ▼ Find-It! フルテキスト 関連文献					

文献情報

検索結果一覧 > 前へ > 次へ >

エクスポート ダウンロード 印刷 全文データにリンク リストに追加 その他...

Find-It OPAC 全文データにリンク

Open Accessのマークがあるものは全文データにリンクしています

中間窓が開きます OPACが開きます

Folia Parasitologica Open Access
Volume 67, 2020, Article number 18

Morphological and molecular studies of *Eudiplozoon nipponicum* (goto, 1891) and *Eudiplozoon kamegaii* sp. n. (monogenea; diplozoidae) (Article) (Open Access)

Nishihira, T.^a Urabe, M.^b

^aDivision of Environmental Dynamics, Graduate School of Environmental Science, University of Shiga Prefecture, Hikone-City, Japan
^bSchool of Environmental Science, The University of Shiga Prefecture, Hikone-City, Japan

抄録 ▼ 参考文献を表示 (124)

Eudiplozoon nipponicum (Goto, 1891) Khotenovsky, 1985 (Monogenea: Diplozoidae), is known to parasitise *Cyprinus carpio* Linnaeus and species of *Carassius*. In this study, we conducted a taxonomic re-examination of *E. nipponicum* using genetic analysis and morphological comparisons from different host species from a single water system. rDNA nucleotide sequences of the internal transcription spacer 2 (ITS-2) region (645 bp) showed interspecific-level genetic differences among diplozoids from species of *Carassius* and *C. carpio* (p-distance: 3.1-4.0%) but no difference among those from different species of *Carassius* (0-0.4%) or between those from *C. carpio* collected in Asia and Europe (0-1.1%). Large variation was observed among 346 bp cytochrome c oxidase subunit I (COI) sequences (0.3-16.0 %); the topology of the phylogenetic tree showed no relationship to host genera or geographical regions of origin. Morphological observation showed that average clamp size of diplozoids from *C. carpio* was larger than those from *Carassius* spp. The number of folds on the hindbody was 10-25 for diplozoids from *C. carpio* and 12-19 for those from *Carassius* spp. Thus, our ITS-2 sequence and morphological comparison results indicate that diplozoids from *C. carpio* and species of *Carassius* belong to different species. The scientific name *E. nipponicum* should be applied to the species infected to the type host, *Carassius* sp. of Nakabo (2013) (Japanese name *ginbuna*). The diplozoid infecting *C. carpio* (Eurasian type) should be established as a new species: *Eudiplozoon kamegaii* sp. n. A neotype of *E. nipponicum* is designated in this report because the original *E. nipponicum* specimens are thought to have been lost. © 2020 Czech Academy of Sciences.

SciVal Topic Prominence ⓘ

Topic: Monogenea | Gyrodactylus | Neobenedenia

Prominence/パーセンタイル: 80.548 ⓘ

著者キーワード

Genus *eudiplozoon* Host specificity Molecular phylogeny Monogenea Morphology Neotype New species

索引キーワード

論文評価指標 ⓘ 全指標を表示 >

1 Scopusの被引用数
73パーセンタイル

0.82 Field-Weighted Citation Impact ⓘ

PlumX論文評価指標 ⓘ
利用、キャプチャ、書及、ソーシャルメディア、Scopus以外の被引用数

被引用数 1 回

Review on the molecular study of the Diplozoidae: analyses of currently available genetic data, what it tells us, and where to go from here

Dos Santos, Q.M. , Avenant-Oldewage, A. (2020) *Parasites and Vectors*

この論文を引用している文献を表示

この論文がScopusで引用されたときに通知:

引用アラート >

関連文献

Review on the molecular study of the Diplozoidae: analyses of currently available genetic data, what it tells us, and where to go from here

Dos Santos, Q.M. , Avenant-Oldewage, A. (2020) *Parasites and Vectors*

詳細検索

①検索式の組み立て

②履歴検索・・・検索結果の掛け合わせ

The screenshot shows the Scopus search page. At the top, there is a navigation bar with '検索' (Search), '収録誌' (Indexed Journals), 'リスト' (List), and 'SciVal' (SciVal). On the right, there are buttons for 'アカウントを作成' (Create Account) and 'サインイン' (Sign In). The main heading is '検索開始' (Start Search) with the subtext '最も信頼性が高く、関連性が高い最新の研究成果のすべてをここから発見' (Discover all the most reliable, highly relevant, and latest research results from here). Below this, there are filters for '文献' (Documents), '著者' (Authors), and '所属機関' (Affiliation). The search input area has a dropdown menu for '検索項目' (Search Item) with options '論文タイトル、抄録、キーワード' (Article Title, Abstract, Keyword) and a search box containing 'Game development'. Below the search box, there are links for '+ 検索欄を追加' (Add Search Field), '+ 対象年を追加' (Add Target Year), and '詳細検索 >' (Advanced Search >), which is circled in red with a mouse cursor. To the right of these links are 'リセット' (Reset) and '検索' (Search) buttons. At the bottom, there is a section for '検索履歴' (Search History) with a 'New' badge and '保存済み検索式' (Saved Search Query). The history table shows two entries:

検索履歴	保存済み検索式	件数	アクション
4	TITLE-ABS-KEY (game AND development)	42,473 件	アラートを設定する : その他
3	TITLE-ABS-KEY ("pattern language")	1,544 件	アラートを設定する : その他

①検索式の組み立て

検索式の組み立て画面のスクリーンショット。検索式の入力欄には「TITLE-ABS-KEY(Game development) AND TITLE-ABS-KEY(japan)」と入力されています。検索式の「AND」演算子は赤い点線で囲まれています。検索式のヒントとして「検索式を自分で追加したり修正したりして検索できます」という説明が吹き出しで表示されています。

検索式のヒント①

検索式を入力

TITLE-ABS-KEY(Game development) AND TITLE-ABS-KEY(japan)

アウトライン表示 著者名 / 所属機関名を追加 入力をクリア 検索

ALL("Cognitive architectures") AND AUTHOR-NAME(smith)
TITLE-ABS-KEY(*somatic complaint wom?n) AND PUBYEAR AFT 1993
SRCTITLE(*field ornith*) AND VOLUME(75) AND ISSUE(1) AND PAGES(53-66)

演算子

- AND
- OR
- AND NOT
- PRE/
- W/

項目コード①

- テキスト
 - 抄録 (ABS)
 - 全項目 (ALL)
 - 文献タイトル (TITLE)
 - 文献タイトル、抄録 (TITLE-ABS)
 - 文献タイトル、抄録、キーワード (TITLE-ABS-KEY)
 - 文献タイトル、抄録、キーワード、著者名 (TITLE-ABS-KEY-AUTH)
- 著者所属機関
- 著者

②履歴検索

履歴検索画面のスクリーンショット。検索履歴の一覧が表示されています。検索履歴の「#3 AND #4」は赤い点線で囲まれています。検索履歴のヒントとして「検索履歴を組み合わせる...」という説明が吹き出しで表示されています。

検索履歴

検索式を組み合わせる... #3 AND #4

履歴番号	検索式	検索結果数	操作
4	TITLE-ABS-KEY (game AND development)	42,473 件の検索結果	📄 🗑️ 📄 🗑️
3	TITLE-ABS-KEY ("Pattern language")	1,544 件の検索結果	📄 🗑️ 📄 🗑️

PubMed・・・海外で発行された医学・生物学分野の雑誌に載っている論文探す

Advanced

詳細検索画面へ
移動します

PubMed® comprises more than 32 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full text content from PubMed Central and publisher web sites.



Learn

[About PubMed](#)
[FAQs & User Guide](#)
[Finding Full Text](#)



Find

[Advanced Search](#)
[Clinical Queries](#)
[Single Citation Matcher](#)



Download

[E-utilities API](#)
[FTP](#)
[Batch Citation Matcher](#)



Explore

[MeSH Database](#)
[Journals](#)

PubMed Advanced Search Builder



User Guide

Add terms to the query box

Title

egg allergy



Query box

egg allergy[Title]



History and Search Details

Your history is currently empty! As you use PubMed your recent searches will appear here.

MeSH検索(シソーラス検索)は
ここから!

PubMed Advanced Search Builder

項目を選んでキーワードを入力し、「ADD」を選択すると、クエリボックスに検索式が追加されます

Add terms to the query box

Title ×

ADD Show Index

Query box

egg allergy[Title]

Search

History and Search Details

Your history is currently empty! As you use PubMed your recent searches will appear here.

MeSH検索(シソーラス検索)はここから!



Search

Advanced Create alert Create RSS

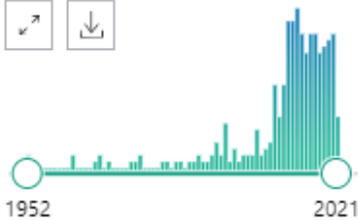
User Guide

Save Email Send to

Sorted by: Best match Display options

MY NCBI FILTERS

RESULTS BY YEAR



TEXT AVAILABILITY

- Abstract
- Free full text
- Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

- Associated data

ARTICLE TYPE

- Books and Documents
- Clinical Trial
- Meta-Analysis

301 results

- Egg Allergy.**
 1 Mathew P, Pflieger JL.
 Cite 2020 Jul 10. In: StatPearls [Internet]. Treasure Island (FL): StatPearls Publishing; 2021 Jan--.
 PMID: 30855780 [Free Books & Documents.](#) [Review.](#)
 Share
- Hen's Egg Allergy.** 論文のタイトル
 2 Urisu A, Kondo Y, Tsuge I. 著者
 Cite [Chem Immunol Allergy. 2015;101:124-30. doi: 10.1159/000375416. Epub 2015 May 21.](#) 掲載誌の略称.掲載年;掲載巻号: ページ.
 PMID: 26022872 [Review.](#) レビュー論文の場合のみ表示
 Share
- Early-life gut microbiome and egg allergy.**
 3 Fazlollahi M, Chun Y, Grishin A, Wood RA, Burks AW, Dawson P, Jones SM, Leung DYM, Sampson HA, Sicherer SH, Bunyavanich S.
 Cite Allergy. 2018 Jul;73(7):1515-1524. doi: 10.1111/all.13389. Epub 2018 Mar 15.
 PMID: 29318631 [Free PMC article.](#)
 Share
- Oral and sublingual immunotherapy for egg allergy.**
 4 Romantsik O, Tosca MA, Zappettini S, Calevo MG.
 Cite Cochrane Database Syst Rev. 2018 Apr 20;4(4):CD010638. doi: 10.1002/14651858.CD010638.pub3.
 PMID: 29676439 [Free PMC article.](#) [Review.](#)
 Share

Free Books&Documents や Free PMC articles と記載のあるものは、インターネット上に論文が無料公開されています

Search results

Save Email Send to Display options

> Allergy. 2018 Jul;73(7):1515-1524. doi: 10.1111/all.13389. Epub 2018 Mar 15.

Early-life gut microbiome and egg allergy

M Fazlollahi¹, Y Chun¹, A Grishin², R A Wood³, A W Burks⁴, P Dawson⁵, S M Jones⁶,
D Y M Leung⁷, H A Sampson², S H Sicherer², S Bunyavanich^{1, 2}

Affiliations + expand

PREV RESULT 2 of 301
PMID: 29318631 PMCID: PMC6436531 DOI: 10.1111/all.13389
Free PMC article

Abstract

Background: Gut microbiota may play a role in egg allergy. We sought to examine the association between early-life gut microbiota and egg allergy.

Methods: We studied 141 children with egg allergy and controls from the multicenter Consortium of Food Allergy Research study. At enrollment (age 3 to 16 months), fecal samples were collected, and clinical evaluation, egg-specific IgE measurement, and egg skin prick test were performed. Gut microbiome was profiled by 16S rRNA sequencing. Analyses for the primary outcome of egg allergy at enrollment, and the secondary outcomes of egg sensitization at enrollment and resolution of egg allergy by age 8 years, were performed using Quantitative Insights into Microbial Ecology, Phylogenetic Investigation of Communities by Reconstruction of Unobserved States, and Statistical Analysis of Metagenomic Profiles.

Results: Compared to controls, increased alpha diversity and distinct taxa (PERMANOVA $P = 5.0 \times 10^{-4}$) characterized the early-life gut microbiome of children with egg allergy. Genera from the Lachnospiraceae, Streptococcaceae, and Leuconostocaceae families were differentially abundant in children with egg allergy. Predicted metagenome functional analyses showed differential purine

FULL TEXT LINKS



本文へのリンク

ACTIONS



NEXT RESULT 4 of 301

SHARE



PAGE NAVIGATION

< Title & authors

Abstract

Conflict of interest statement

Figures

J-GLOBAL・・・科学技術振興機構が所有する研究者情報
や文献情報、特許情報を調べる

📱 使い方 ENGLISH 小 中 大 ログイン | 新規登録



琵琶湖 マイクロプラスチック



文献



J-GLOBALの利用にはJ-GLOBAL利用規約が適用されます。

目的別検索: 文献 を探す

フリーワード * + 同義語を見る (5)

タイトル * + フィールド内で語句を追加 (ORのみ)

著者名 * + フィールド内で語句を追加 (ORのみ)

発行年 ~ * + フィールド内で語句を追加 (ORのみ)

さらなる検索には JDream へ

琵琶湖 マイクロプラスチック



文献



同義語を見る(5)



専門用語を詳しく探す
シソーラスmap



すべて 34
研究者 13
文献 21

1~20 件目 / 全 21 件

フィルタで絞り込み

発行年

- 2017 (6)
- 2020 (6)
- 2019 (3)
- 2021 (3)
- 2016 (2)

もっと見る

資料名

- 日本水環境学会年会講演集 (4)
- 土木学会論文集 G(環境)(Web) (3)
- 日本水環境学会シンポジウム講演集 (2)
- コンバーテック (1)
- ペトロテック (1)

もっと見る

全文アクセス

- 全文リンク (5)
- 複写サービス (12)
- その他 (21)

外部サイトリンク

著者名

JGPN (名寄せID)

機関名

タイトルに関連する用語

JGON (名寄せID)

被引用文献

目的別検索: 文献 を探す

リセット 閉じる 検索

フリーワード 琵琶湖 マイクロプラスチック *

+ 同義語を見る (5)

※以下の同義語を加えると、ヒット件数を増やすことができます。

全て選択 全て外す

琵琶湖 の同義語

びわ湖 琵琶湖

マイクロプラスチック の同義語

ミクロプラスチック 微小プラスチック Microplastics

anc ▼ タイトル ▼ 琵琶湖 大阪湾における粒径315µm~5mmのマイクロプラスチックに吸着したペルフルオロ化合物類の存在実態 * + フィールド内で語句を追加 (ORのみ)

anc ▼ 著者名 ▼ 鈴木裕雄 * + フィールド内で語句を追加 (ORのみ)

anc ▼ 発行年 ▼ ~ ▼ * + フィールド内で語句を追加 (ORのみ)

+ フィールドを追加 ▼ さらに詳細な検索はJDreamへ

閉じる 検索

著者: 田中潤平 (京都大学大学院工学研究科), 田中正尚 (京都大学大学院工学研究科), 高田秀重 (京都大学大学院工学研究科)

資料: 土木学会論文集 G(環境)(Web) 2019

全文アクセス 外部リンク 複写サービス 被引用文献

クリップ

文献 琵琶湖・大阪湾における粒径315µm~5mmのマイクロプラスチックに吸着したペルフルオロ化合物類の存在実態

著者: 香岡望 (京大), 田中潤平 (京大), 鈴木裕雄 (京大), 鍋谷佳希 (京大), 牛島大志 (京大), 藤井滋穂 (京大), 高田秀重 (…)

資料: 環境化学討論会要旨集(CD-ROM) 2017

全文アクセス 外部リンク 複写サービス 被引用文献

クリップ

文献 琵琶湖・大阪湾における粒径315µm~5mmのマイクロプラスチックを対象とした微量有機汚染物質の含有量調査

著者: 鍋谷佳希 (京大 大学院工学研究科), 田中潤平 (京大 地球環境学), 田中潤平 (土木研), 鈴木裕雄 (京大 地球環境学), …

資料: 瀬戸内海研究フォーラム 2017

全文アクセス 外部リンク 複写サービス 被引用文献

クリップ

文献 琵琶湖・大阪湾におけるマイクロプラスチックに吸着した多環芳香族炭化水素類およびそのハロゲ

CiNii Books・・・全国の大学図書館の所蔵を調べることができる
書店サイトと異なり、販売ルートに乗らない資料も探すことができる

CiNii 大学の論文をさがす 大学図書館の本をさがす 日本の博士論文をさがす 滋賀県立大学 新規登録 ログイン English

CiNii 大学図書館の本をさがす Books

図書・雑誌検索 著者検索 内容検索

環境フィールドワーク

検索

すべての資料 図書 雑誌

▼ 詳細検索

洋書をたくさん探したいときは WorldCat も使ってみよう！

検索結果のタイトルを押すと
詳細画面が開きます

図書・雑誌検索 著者検索 内容検索

環境フィールドワーク

検索

すべての資料 図書 雑誌

詳細検索

琵琶湖発環境フィールドワークのすすめ

滋賀県立大学環境フィールドワーク研究会
シガ ケンリツ タイガク カンキョウ フィールドワーク ケンキョウカ イ

書誌事項

琵琶湖発環境フィールドワークのすすめ

滋賀県立大学環境フィールドワーク研究会編
昭和堂, 2007.3

タイトル別名	環境フィールドワークのすすめ: 琵琶湖発 琵琶湖発環境フィールドワークのすすめ
タイトル読み	ピワコハツ カンキョウ フィールド ワーク ノ ススメ

日本国内の大学図書館の所蔵
が表示されます。
学内ネットワークにつながった状
態で検索した場合、県立大学で
所蔵していると先頭に名称が表
示されます。

ツイート

0

いいね!



Google Books

詳細情報

NII書誌ID(NCID):
BA81608597
ISBN:
9784812207178
出版国コード:
ja
タイトル言語コード:
jpn
本文言語コード:
jpn
出版地:
京都
ページ数/冊数:
iii, 266p
大きさ:

大学図書館所蔵 116件 / 全116件

すべての地域 すべての図書館

OPACリンクあり

	滋賀県立大学 図書情報センター 519.07/シガ 0111166	<input checked="" type="checkbox"/> OPAC
	愛知教育大学 附属図書館 岡 519 S56 11007710	<input checked="" type="checkbox"/> OPAC
	愛知工業大学 附属図書館 岡 519 S 003535861	<input checked="" type="checkbox"/> OPAC
	愛知県徳大学 図書館 519/SH27 10221827	<input checked="" type="checkbox"/> OPAC
	愛知大学 豊橋図書館 岡 519.07:Sh27 1011500978	<input checked="" type="checkbox"/> OPAC

国会図書館サーチ・・・国会図書館をはじめ、全国の公共図書館や大学図書館の所蔵資料、デジタルコンテンツを一度に検索できる

ログイン

設定 ヘルプ Language 文字拡大 白黒反転

国立国会図書館サーチ

簡易検索 詳細検索 障害者向け資料検索

キーワード 翻訳検索しない すべての連携先を検索する

すべて 本 記事・論文 新聞 児童書 レファレンス情報 デジタル資料 その他 立法情報

「国立国会図書館サーチ」は、国立国会図書館をはじめ、全国の公共・大学・専門図書館や学術研究機関等が提供する資料、デジタルコンテンツを統合的に検索できる「『知』のアクセスポイント」です。

- 国立国会図書館サーチの機能については、ご利用についてのページをご覧ください。
- 検索できる資料、デジタルコンテンツの詳細については検索対象データベース一覧のページをご覧ください。
- APIのご利用については「APIのご利用について」のページをご覧ください。

図書館からのお知らせ

- 一部データプロバイダのデータを更新しました (2021-03-01 13:50)
- 一部公共図書館への遷移方式改善のお知らせ (2021-03-01 13:47)
- 連携インタビュー第4弾(奈良県立図書館情報館)を掲載しました (2021-03-01 13:45)
- 一部データプロバイダの全件入替、フォーマット仕様改訂のお知らせ (2021-02-02 14:15)

すべてのお知らせを見る

国立国会図書館ホーム 国立国会図書館オンライン 国際子ども図書館 子どもOPAC Web NDL Authorities 国立国会図書館サーチについて お問い合わせ

Copyright © 2012 National Diet Library. All Rights Reserved.

前方一致(滋賀県立*)、後方一致(*図書館)、完全一致(/滋賀県立大学/)は可
OR検索は非対応
長音は検索対象、中黒・拗音・促音は検索対象外

- 検索結果の絞り込み
- 資料種別**
- 本 (4件)
 - 記事・論文 (2件)
 - デジタル資料 (3件)
 - 立法情報 (1件)
-
- データベース**
- 国立国会図書館オンライン (雑誌記事索引) (2件)
 - 国立国会図書館デジタルコレクション (2件)
 - 図書 (1件)
 - 雑誌 (1件)
- ▼全て表示
-
- 所蔵館**
- さいたま市立中央図書館 (1件)
 - 京都府立図書館 (1件)
 - 国立国会図書館 (1件)
 - 大阪市立図書館 (1件)
- ▼全て表示
-
- 出版年**
- 2012 (2件)
 - 2010 (1件)
 - 2008 (1件)
 - 1988 (1件)
- ▼全て表示
-
- 分類**
- 2歴史 (2件)
 - 4自然科学 (1件)

検索結果一覧

検索結果 7件中 1件目

表示切替 一覧 書影

適合

いろいろな種類の文献情報を一度に検索します

琵琶湖湖底遺跡が示すウォーターフロント地域の地震災害危険度
 釜井 俊孝, 林 博通, 原口 強
 掲載誌: 生存基盤科学研究ユニット研究成果報告書 = ISS report 2008-09年度 2008 p.153~158
 記事・論文 図書 雑誌

国立国会図書館オンライン (雑誌記事索引)

琵琶湖湖底遺跡が示すウォーターフロント地域の地震災害危険度
 釜井 俊孝, 林 博通, 原口 強 他
 掲載誌: 生存基盤科学研究ユニット研究成果報告書 = ISS report 2010-11年度 2010 p.83-92
 記事・論文 図書 雑誌

国立国会図書館オンライン (雑誌記事索引)

地震で沈んだ湖底の村：琵琶湖湖底遺跡を科学する
 林博通, 釜井俊孝, 原口強 著 サンライズ出版 2012
 図書 雑誌

国立国会図書館オンライン 公共図書館蔵書

地震で沈んだ湖底の村：琵琶湖湖底遺跡を科学する
 林博通, 釜井俊孝, 原口強 著 サンライズ出版 2012
 図書 雑誌

CiNii Books

参議院会議録情報 第192回国会 環境委員会 第2号
 参議院事務局
 立法情報 図書 雑誌

参議院HP

空からみた自然景観
 水山高幸 編 大明堂 1982 (空からみた景観シリーズ)
 図書 雑誌

国立国会図書館デジタルコレクション
 国立国会図書館/図書館送信参加館内公開

日本自然災害学会学術講演会講演概要集 7:1988.10
 日本自然災害学会 日本自然災害学会 1988-10
 図書 雑誌

国立国会図書館デジタルコレクション
 国立国会図書館内公開

- 関連キーワード**
- 地震**
- 下位語
 - 長周期地震動
 - 直下型地震
 - 関連語
 - 地震学
 - 地震観測
- ▼全て表示
-
- 著者名キーワード**
- 原口強
- 国立国会図書館オンライン
 - 国会図書館のOPAC
 - 国会図書館が所蔵している資料とデジタルコンテンツ、国会図書館が作成している雑誌記事索引が検索できる
-
- 大地震**
- 地震動
 - 2008年Wenchuan地震
 - 地震波
 - 地震性消し
 - 2011年東北地方太平洋沖地震
 - 地震危険度
-
- 国立国会図書館デジタルコレクション**
- 国会図書館が収集・保存しているデジタル資料を検索・閲覧できる
 著作権処理の状況により、一般公開されているもの、契約している図書館内で公開されているもの、国会図書館内で公開されているものがある
- World Cat
-
- 調べ方**

国会図書館オンライン・・・国会図書館で所蔵する図書・雑誌、雑誌記事索引、デジタルコレクションに限定して調べられる
図書の情報には目次が含まれているものも多い

前方一致(滋賀県立*)、後方一致(*図書館)、完全一致(/滋賀県立大学/)、フレーズ検索は可
論理演算検索(AND、OR、NOT)可、ただしかっこ()は使えません
長音は検索対象、中黒・拗音・促音は検索対象外

ヘルプ ログイン English

すべての申込  0



キーワード 詳細検索 

キーワード 詳細検索 

[すべて](#) [図書](#) [雑誌](#) [雑誌記事](#) [新聞](#) [和古書・漢籍](#) [地図](#) [電子資料](#) [障害者向け資料](#) [その他](#) ☰ 複数選ぶ

タイトル <input type="text"/>	請求記号 <input type="text"/>
著者・编者 <input type="text"/>	出版者 <input type="text"/>
件名 <input type="text"/>	分類 <input type="text"/>
本文の言語コード <input type="text"/>	原文の言語コード <input type="text"/>
オンライン閲覧 <input type="text"/>	所蔵場所 <input type="text"/>
データベース <input type="text"/>	

出版年 西暦 ~ 西暦

各種番号 国名コード || 資料形態 | |

検索対象から除く 雑誌等の巻号 雑誌等の記事 項目間OR検索

絞り込みは
ここから

検索結果を絞り込む

オンライン閲覧	
オンライン閲覧可	3
インターネット公開	1
館内限定	2
オンライン閲覧不可	40
資料種別	
図書	21
雑誌記事	12
映像資料	4
電子資料	2
博士論文	2
雑誌	2
雑誌等の巻子を省略	41
雑誌等の記事を省略	31
資料形態	
冊子体	35
CD・DVD・レコード	5
オンライン	3
その他	1
所蔵場所	
東京本部	38
図書カウンター	21
雑誌カウンター	10
音楽・映像資料室	7
関西館	14
総合閲覧室・書庫	14
国際子ども図書館	1
児童書研究資料室	1
出版年	

いろいろな種類の
文献情報を一度に
検索します

検索結果 1

1 2 3

すべて選択 実行 20件ずつ表示 適合件数 表示

待たん白書
図書 待たん白書製作委員会 編. アスペクト, 2006.8 <EC211-H174> 東京

ライセンスキャラクター名鑑 2018
図書 ポリス情報株式会社 調査・編集. ポリス情報, 2017.8 <D2-L148> 東京
～総合目次～第1章 キャラクター・ライセンス状況//21第2章 出版社一覧//817第3章 ライセンサー
一覧//833第4章 キャラクター・IP一覧//897●第1章 プロ/タイ目次あアークエとカッテンボー てんこち
り//23アースボーイ//...9いまは/バイトくん・爆が来た東京//69いまは/パリィさん//70イラストレー
ションファイル キャラクターズ セレクション//71イロトビペンギン(ロッキーXホッパー)//71ウヴァンガ
ード//72ウイザ

**キャラクターの「窓」はコミュニケーションの継続を促進するか? (情報システム研究会 知
能書出技術とその応用,その他一般)**
雑誌記事 月刊 巻料. 村! 久, 秋吉 政博 <Z74-C91>
掲載誌 電気学会研究会資料. 15 / 情報システム研究会 [編] 2017(1-5・7-25):2017.3.23・24 p.103-
106 東京

**「キャラ活(キャラクターを巡る諸活動)」における「擬人化」:「カリスマ」と「偶像」の
境間で**
雑誌記事 シマリアラム <Z71-S960>
掲載誌 異文化研究 = Journal of cross-cultural studies / 『異文化研究』編集委員会 編 13, 2019 p.31
-56 東京

**キャラクターの現性を示す造形成分の考案:『それいけ! アンパンマン』におけるキャラク
ターの擬人化を中心に (関山和夫先生追悼記念)**
雑誌記事 和田 幸也 <Z71-R358>
掲載誌 西山学術研究 9, 2014 p.125-134 東京

**作品の文脈としての擬人化キャラクターの可能性 (こは工学研究会(第61回)Narratology
と2.5次元も..)**
雑誌記事 只木 琴音 <Z74-C251>
掲載誌. こは工学研究会: 人工知能学会第2種研究会こは工学研究会資料 61, 2019.3.1・2 p.47-49

サイバースペースで感情を認識・生成するインタラクティブキャラクターの研究
博士論文 1) 岡井 [著]. [14頁], 1999 <UT51-2001-R20>
3 本研究の課題とアプローチ / p7 (0009.jp2)第3章 感情コミュニケーションを行うキャラクターの牛
図 / p11 (0011.jp2)3.1 糸あがき / p11 (0011.jp2)3.2 イ...jp2)3.3 感情表現媒体としての「ひとがた」
/ p11 (0011.jp2)3.4 ひとがたキャラクター「ニューロペイビー」 / p13 (0012.jp2)第4章 感情を用いた
異文化間のコミュニケーション...における感情の伝達 / p28 (0023.jp2)4.3 コミュニケーションの枠外
としての感情キャラクター / p29 (0024.jp2)4.4 感情

デジタル

国会図書館デジタル
コレクションで本文を
見ることができます

デジタル

国会図書館デジタルコレクション

…国立国会図書館で収集・保存しているデジタル資料を検索・閲覧できるデジタル化資料の公開範囲は、インターネット公開、図書館送信資料(登録している図書館内限定)、国会図書館内限定の3種類

National Diet Library Digital Collections

国立国会図書館デジタルコレクション

すべて 検索 全文検索 詳細検索

インターネット公開
 図書館送信資料
 国立国会図書館内限定
 [公開範囲について](#)

コレクション



国書



雑誌



古典籍



博士論文



官報



憲政資料



日本占領
関係資料



プランゲ文庫



録音・映像
関係資料



電子書籍・
電子雑誌

歴史の音源

地図

手筋譜

特殊デジタルコレクション

脚本

他機関デジタル化資料

科学映像

内務省検閲発禁国書

スポットライト

漢字不可廢論

妖怪研究の先駆者としても著名な、仏教哲学者の井上円了による漢字廃止論に対する駁論。「漢字は老朽せる文字なりといふを駁す」、「漢字を用ふれば東亜の勢力を占むるの益あることを論ず」など 23章から成る。最後は「漢字万歳、漢学万歳、漢字漢学万々歳」という言葉で締めくくられている。
 常設展示 第150回「近代日本と国語」より

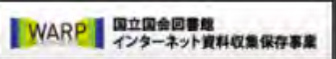
お知らせ

- 2021-07-27 過去のお知らせ
 - 国書、雑誌、博士論文等約27,700点を「国立国会図書館デジタルコレクション」に追加しました。
- 2021-07-02
 - 国書、雑誌、古典籍、博士論文コレクションの公開範囲ごとの収録タイトルリストを更新しました。
[オープンデータセット 国立国会図書館デジタルコレクション書誌情報](#)
- 2021-03-18
 - 歴史の音源(れきおん)英語版に、テーマ別音源紹介「『商品』だった戦時下の時局歌謡」、「歴史の音源』で聴けるアイヌの芸能について」の英語記事を掲載しました。
- 2019-04-22
 - 海外機関からの図書館向けデジタル化資料送信サービスの申請受付を開始しました。

関連リンク



歴史的音源



WARP 国立国会図書館
インターネット資料収集保存事業



国会会議録
検索システム



帝国議会議録
検索システム

このデータベースについて

Google Scholar・・・雑誌記事などの学術情報に限定して調べることができる
遡及検索には不向き
大学ネットワークに繋がった状態で利用するのがおすすめ

Google Scholar

フードバンク



すべての言語 英語 と 日本語のページを検索



フードバンク



Scholar 約 875 件 (0.04 秒)

いきなりPDFが開くので、
情報源の確認を!

中間窓が
開きます

フードバンクによる子どもがいる生活困窮世帯への夏休み期間の食料支援プロジェクト 論文タイトル

村山伸子, 米山けい子 - 日本健康教育学会誌, 2017 - jstage.jst.go.jp 著者、掲載誌、情報源

目的: 「フードバンク子ども支援プロジェクト」の目的は、子どもがいる生活困窮世帯に対して夏休みに集中した食料支援を行うことにより、夏休み期間の欠食の防止や食費、光熱水費の増加による家計への負担を軽減することである。また、食料支援をとおして、生活困窮者の生活

[PDF] 日本におけるフードバンク活動の現在

佐藤順子 - 福祉教育開発センター紀要, 2016 - archives.bukkyo-u.ac.jp

農林水産省によると、日本の食品廃棄量は年間約 1,700 万トンに上り、内、本来関わらず廃棄されている「食品ロス」が年間約 500~ 800 万トンが含まれて、フードバンク活動は農林水産省の所管下にあり、活動の継続に対する行政の支

フードバンク活動における食品ロスの再分配と流通機能: 七名古屋のケーススタディと欧米韓との比較分析

小林富雄 - 農業市場研究, 2012 - jstage.jst.go.jp

抄録 The present research analyzed the redistribution of food loss by Food Bank the world. In the United States, Food Bank systems collect shipping cost from When food is short, Food Bank purchases to obtain sufficient stores and offer

わが国のフードバンク活動と地域活性

原田佳子 - 第 10 回地域活性学会論文集, 2018 - mimasaka.repo.nii.ac.jp

[目的] 筆者が、代表を務める「社会福祉法人正仁会あいあいねっと」は、NPO 11 年間の活動歴がある。当初は、高齢者の経済的問題から発生する栄養障害を保障する活動から始めたが、活動を遂行する中で、わが国の特に地方が抱える

インフォーマルケアとしての香港フードバンク活動の分析- 策的新展開-

小林富雄, 佐藤敦信 - 流通, 2016 - jstage.jst.go.jp

『流通』No. 38 織概要, 「活動詳細」, 「運営資金」, 「今後の課題」の4つをなぜなら、インフォーマルケアとしてのFB活動の成否は、その運営組織が自律的に活動する資金

[PDF] jst.go.jp
滋賀県立大学 Find Fulltxt

Googleで検索した場合

Google フードバンク

約 32,700,000 件 (0.71 秒)

<http://2hj.org> > problem > foodbank >
フードバンクとは | 食べ物の問題 | SECOND HARVEST ...
 セカンドハーベスト・ジャパンは、食品ロス（フードロス）を引き取り、人々へ届ける活動を行う日本初のフードバンクです。

<http://www.hikone-shakyo.or.jp> > ginkou > index1 >
フードバンクひこね | 社会福祉法人 彦根市社会福祉協議会
 この度、社会福祉法人彦根市社会福祉協議会では「食品の“もったいないの削減”および「国たときはおたがいさん」の地域づくり」を目的に『フードバンクひこね』を設立することと致しました。つきましては、本格実施に向けて、より...
 活動拠点：彦根総合地方卸売市場内・特設スペース

<https://www.fb-kyougikai.net> > foodbank >
フードバンクとは - 全国フードバンク推進協議会
 フードバンクとは、安全に食べられるのに包装の破損や過剰在庫、印字ミスなどの理由で、流通に出すことができない食品を企業などから寄贈していただき、必要としている施設や団体、困窮世帯に無償で提供する活動です。

<https://foodbankkansai.org> >
フードバンク関西: ホーム
 フードバンク関西は、平成15年から企業などから蓄積された食品を、支援を必要とする人たちを支える福祉施設や団体に、無償で分配する事業をしています。

<https://www.maff.go.jp> > syoku_loss > foodbank >
フードバンク：農林水産省
 画産農林水産物等経路多様化緊急対策事業のうち 食品受入能力向上緊急支援事業（フードバンク支援事業） 今回の緊急事態宣言の再発令の影響で、子ども食堂や生活困窮者等へ食品を届けやすくなることが課題となっており、子ども食堂等へ...

図書館にない資料を入手する方法

マイライブラリから申し込むか、
カウンターへ直接申し込んでください

図書館サービスの活用

- * 「リクエスト」して図書を手に入れる
- * 「文献複写」を申し込んで
論文のコピーを手に入れる
- * 「紹介状」を発行してもらって
他大学の図書館を訪問する

図書館に行かずに図書館を利用する方法

申込は、図書館ウェブサイトの
「どこでも図書館」から

★ リモートアクセスサービスを利用しよう

ツール	内容	学外からの利用
滋賀県立大学図書情報センターOPAC	図書館所蔵の紙資料・電子資料を探す	フリー
電子ジャーナル・ブックリスト	図書館所蔵の電子資料、無料の電子資料を使う	フリー
MARUZEN eBook Library	図書館所蔵の電子書籍を使う	リモートアクセス
KinoDen	図書館所蔵の電子書籍を使う	リモートアクセス
EBSCO eBook collection	図書館所蔵の電子書籍(英語多読向け)を使う	リモートアクセス
日経BP記事検索	日経BP社発行雑誌の記事を探す・使う	リモートアクセス
J-STAGE	国内発行の学会誌の記事を探す・使う	フリー
ルーラル電子図書館	農山漁村文化協会発行資料の記事を探す・使う	リモートアクセス
CiNii	国内発行の学術雑誌の記事を探す・使う	フリー
Scopus	世界で発行された学術雑誌の記事を探す・使う	リモートアクセス
PubMed	世界で発行された医学看護学分野の学術雑誌の記事を探す・使う	フリー
J-GLOBAL	国内外発行の科学技術分野の雑誌記事や特許情報などが検索できます。	フリー
聞蔵Ⅱビジュアル	朝日新聞に掲載された記事を探す・使う	リモートアクセス

学内ネットワーク限定の電子書籍や電子ジャーナル、データベースが利用できます！

図書館に行かずに図書館を利用する方法

申込は、図書館ウェブサイトの
「どこでも図書館」から

★ マイライブラリを利用しよう

The screenshot shows the 'マイライブラリ' (My Library) page of a library website. At the top, there is a search bar with '通常検索' (Normal Search) and a magnifying glass icon. To the right of the search bar are links for 'カテゴリ検索' (Category Search), '詳細検索' (Advanced Search), 'ブックマーク' (Bookmark), 'ログアウト' (Logout), 'English', and 'ヘルプ' (Help). A user profile icon is labeled '図書館情報センター マイライブラリ' (Library Information Center My Library). Below the search bar, the breadcrumb 'トップ画面 > マイライブラリ' (Home > My Library) is visible. The main content area is divided into several sections: 1. '新着情報' (New Arrivals) with a book icon, stating that new arrivals from the last 7 days are shown based on user settings. 2. '借中の資料' (Borrowed Materials) with a book icon, stating '借中の資料はありません。' (No borrowed materials). 3. '入手待ちの資料' (Materials on Hold) with a book icon, stating '入手待ちの資料はありません。' (No materials on hold). 4. '新規申し込み' (New Applications) with a book icon, including links for '複写を依頼' (Request for Copy) and '図書のリクエスト' (Request for Books). 5. 'ブックマーク' (Bookmarks) with a bookmark icon, including a link 'ブックマークを見る' (View Bookmarks). 6. '履歴' (History) with a clock icon, stating '履歴情報はありません。' (No history information). 7. '情報' (Information) with a star icon, including a link '施設の予約' (Reserve Facility).

パソコンやスマホから、自分が借りている資料の確認、マイリストの作成、郵送貸出や文献複写の申し込み、図書の予約・リクエスト、貸出延長などができます。