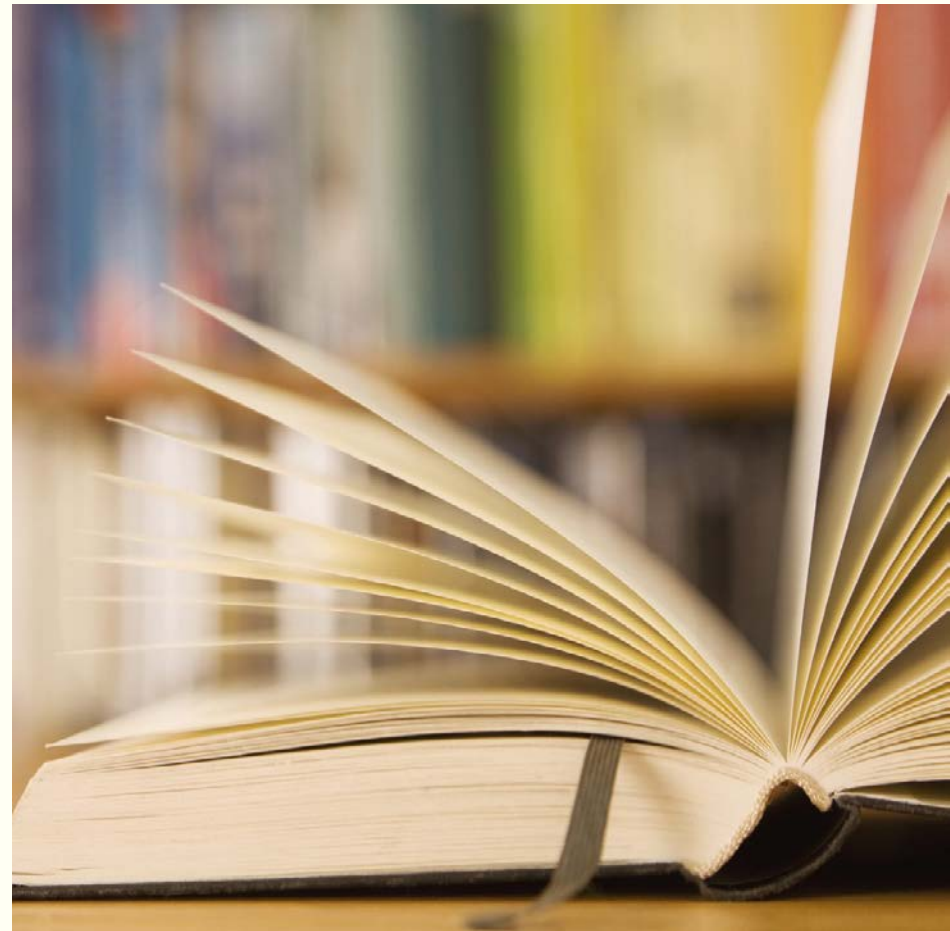


文献の探し方：学術論文



今日覚えてほしいポイント

1. 学術論文を**どこで**探せばよいか。

- 効率的に検索できる便利なサイトがあります



2. 見つけた論文を**手に入れる** □ □ どうすればよいか。

- 本文へナビゲートしてくれるツールがあります。



3. 探している論文が佐大で**見つからない** □ にはどうすればよいか。

- 他大学に複写(コピー)をお願いすることができます



なぜ文献検索が必要？

レポートや論文の構成



主張したいこと
(問題設定)

主張の根拠



今回は、この部分の準備の仕方を紹介します。

先人の研究者たちの**研究成果**

レポートや論文を書く際には、テーマの先行研究や客観的な事実を踏まえるとともに、明確な根拠に基づいて自分の主張を展開することが必要です。そのためには、文献調査が非常に重要になります。文献調査で集めた資料をよく読んで自分なりに吟味し、主張の根拠とすることが欠かせません。

文献の特徴

図書



- 評価の定まった情報
- 研究分野の**全体**の流れがわかりやすい

学術雑誌



- 最新の学術研究成果がまとめられている
- 研究成果の公表場所

インターネット(検索エンジン)



- 速報性
- **典拠**のはっきりしている情報しか利用できません

ドメインに注目。

go(政府機関)
ac(教育研究機関)
co(一般企業) など

新聞



- 速報性
- 時事関連の情報

文献データベースとは？

読みたい論文を効率的に探すには「**データベース**」を使うのが便利です。

データベースには、

論文の

- ・ **タイトル**
- ・ **著者**
- ・ **掲載している誌名や
巻号・ページ数**

などが整理されています。

論文の情報

論文の
容れ物の情報

自分が探しているテーマには
どのような論文があり、
どの雑誌の何巻何号に
掲載されているのか調べられる。



文献データベースとは？

データベースには種類があります。

日本の論文

CiNii 日本の論文をさがす
Articles

日本の学術論文情報を
検索するための
論文データベース・サービスです。

英語の論文

Scopus[®]

世界最大級のデータ量を誇る
「抄録・引用文献データベース」です。
収録されている論文は「**英語**」の論文です。

佐大SFX

上の2つのデータベースは、文献情報と本文をリンクでつなぎあわせてくれるツール「**佐大SFX**」が利用できるのも、もっとも効率的に本文を入手できます。はじめて学術論文を探される方は、まずこの2つをお試しください。



1. 国内文献の検索

文献データベースCiNiiを使って必要な論文を探す

CiNii Articles のログイン方法

The image shows a screenshot of the Saga University Library website. The main page features a navigation bar with links for 'サービス案内' (Service Information), '資料を探す' (Search for Materials), and '探し方サポート' (How to Search Materials). Below this, there are tabs for '図書検索' (Library Search), '電子ジャーナル' (Electronic Journals), '電子ブック' (Electronic Books), '国内論文(CiNii)' (Domestic Papers), and '海外論文(Scopus)' (Overseas Papers). A search bar is present with a '検索' (Search) button. On the left sidebar, under 'データベースを使う' (Use Databases), 'CiNii Articles' is highlighted with a red circle. An orange arrow points from this circle to the inset image.

The inset image shows the CiNii Articles website. The header includes the CiNii logo and the text '日本の論文をさがす' (Find Japanese Papers) and 'Articles'. Below the header, there are search options: '論文検索' (Paper Search), '著者検索' (Author Search), and '全文検索' (Full Text Search). A search bar contains the text 'フリーワード' (Free Word) and a '検索' (Search) button. Below the search bar, there are filters: 'すべて' (All), 'CiNiiに本文あり' (Full text available in CiNii), and 'CiNiiに本文あり・連携サービスへのリンクあり' (Full text available in CiNii and link to linked service). A '詳細検索' (Advanced Search) link is also visible.

CiNii Articlesの検索画面

初期値は「論文検索」

検索対象は、
「論文名」「著者名」「刊行物名」
「抄録」「論文キーワード」。

CiNii

論文検索

著者検索

全文検索

大学図書館の本をさがす ▶

フリーワード

検索

すべて

CiNiiに本文あり

CiNiiに本文あり、または連携サービスへのリンクあり

閉じる

タイトル

著者名

著者ID

著者所属

刊行物名

ISSN

巻号ページ

出版者

参考文献

出版年

年から

年まで

参考：検索対象は、論文のどの部分？

佐賀大学全学教育機構紀要 創刊号 (2013)

「佐賀大生を留学させるためのTOEFLプロジェクト」の成果と検証

早瀬 博範^{*1}

Reviewing the Results of the Special TOEFL Project
in 2012 at Saga University

Hironori HAYASE

Abstract

This paper reviews and analyzes the results of the six-month Special TOEFL Project at Saga University, which is specially designed with the clear purpose of promoting selected 18 students to go abroad as 10-month exchange students at our sister colleges in English speaking countries. The project has made remarkable results: About 60% of the students has increased their TOEFL-ITP scores between 67 and 5 points, and consequently 5 of them has got passports to study abroad as tuition-exempted exchange students in 2013.

Recently, the English ability of students has been declining in spite of the fact that the level of TOEFL remains the same as before. That is why the university is expected to mend the gap between the students' English level and the TOEFL score requirement. This project proves to meet the students' needs, and the author suggests that this kind of supporting system be established to keep sending many students abroad in a sustainable way.

【キーワード】 TOEFL 大学英語教育 留学支援

はじめに

英語力がもう一歩足りずに、留学をあきらめざるを得ない学生が毎年数多くいる。そのような学生の後押しをするために、平成24年度の学長裁量経費で「佐賀大生を留学させるためのTOEFLプロジェクト」(The TOEFL Project for Promoting Sadaisei to Go Abroad)を実施した。全学生の中から18名を選抜し、約半年間TOEFL-ITP得点アップのための特別カリキュラムを編成し、筆者とネイティブ教員5名で定期的に対策のための講義を行った。

¹ 佐賀大学 全学教育機構教授 (併任)

² 現在、TOEFL-iBTが公式のTOEFLテストであるが、本学の海外提携校との交換留学の場合、TOEFL-ITPの得点も有効として認めてもらえるように取り決めをしている。従って、本学で提携校への交換留学を考える学生は、TOEFL-ITPのスコアアップを目指している。本プロジェクトでも、TOEFL-ITPに特化した講座とした。

論文名 和文タイトルでも英語タイトルでもOK

著者名 ■ 苗字だけでもOK。
■ 「この人の論文を読みたい！」ときは「著者検索」を使うのも手。

論文検索 著者検索 全文検索

著者名

抄録 Abstract 本文の重要な内容を簡潔に記述したもの。

論文キーワード

キーワードの選択

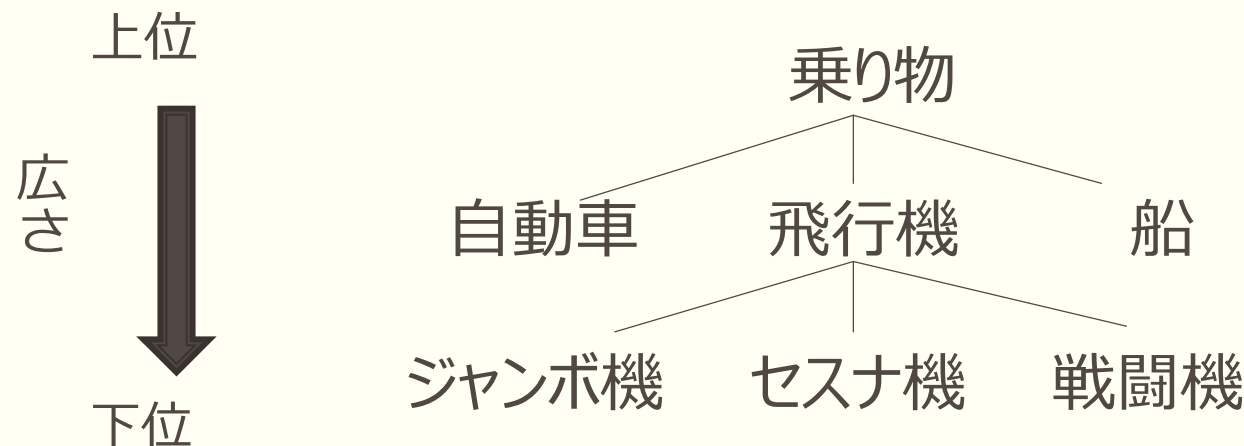
同義語・類義語・関連語

「豪雨」 → 「大雨」「土砂降り」 など

複合語

「環境影響評価」 → 「環境評価」「影響評価」
「環境」「影響」「評価」

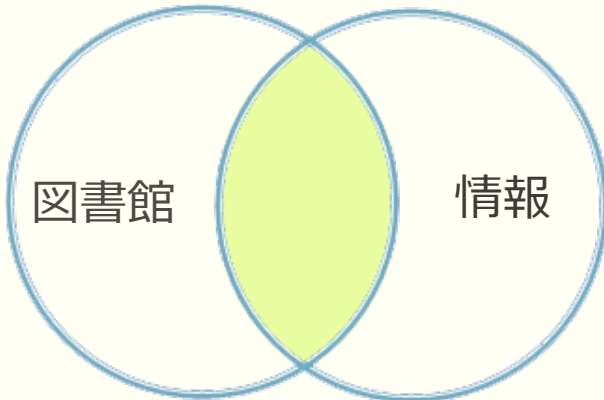
上位語・下位語



検索式の作り方(論理演算)

キーワード：図書館，情報

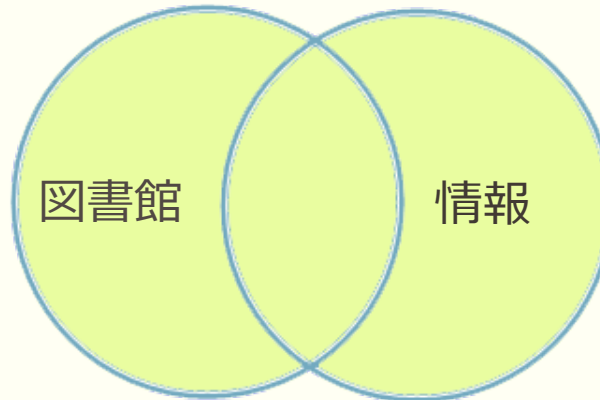
1 AND検索



キーワードの全て含む

図書館 情報

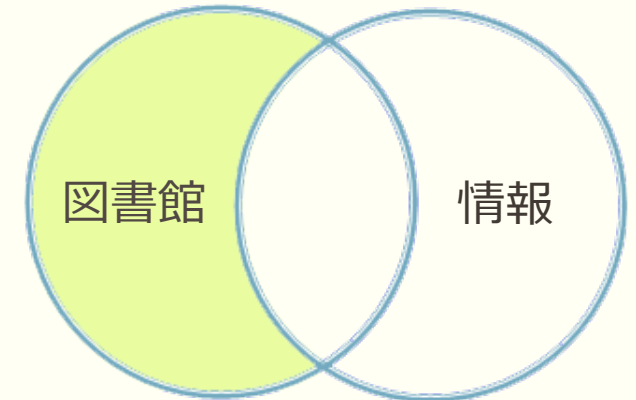
2 OR検索



キーワードのいずれかを含む

図書館 OR 情報

3 NOT検索



NOT直後のキーワードを含まない

図書館 NOT 情報

キーワードを入れて検索 その1

CiNii 日本の論文をさがす 大学図書館の本をさがす 日本の博士論文をさがす 佐賀大学

論文検索 著者検索 全文検索

① 佐賀 観光 ② 検索

すべて 本文あり 詳細検索

学協会向け論文電子化・公開サービス (NII-ELS) コ

検索結果: 75件中 1-20 を表示

1 2

すべて選択: 新しいウィンドウで開く 実行 20件ずつ表示 出版年: 新しい順 表示

 **高関与旅行者の関与と行動動機: 佐賀県唐津市「ユーリ!!! オンアイス」の聖地巡礼を事例として** 1

大方 優子, 岩崎 達也, 津村 将章
日本観光研究学会全国大会学術論文集 Proceedings of JITR annual conference 32, 133-136, 2017-12
佐大 SFX

 **地域課題の解決に生かす佐賀県多久市の取組み: 体験型観光や在宅ワークの導入で、行政機能の補完・代替効果も (特集 シェアリング・エコノミーを取り込め)** 2

金融財政事情 68(41), 16-19, 2017-11-06
佐大 SFX

例2: フリーワードに「佐賀」と「観光」という2つのキーワードを含む論文を探しましょう

キーワードを入れて検索 その2

Cinii 日本の論文をさがす 大学図書館の本をさがす 日本の博士論文をさがす 佐賀大学 新規

論文検索 著者検索 全文検索

フリーワード ② 検索

すべて 本文あり 閉じる

①

タイトル 佐賀 観光

著者名

刊行物名

出版者

著者ID 著者所属

ページ 年表

(S) コンテン

検索結果： 33件中 1-20 を表示

1 2 >

すべて選択： 新しいウィンドウで開く 実行 20件ずつ表示 出版年：新しい順 表示

 地域課題の解決に生かす佐賀県多久市の取組み：体験型観光や在宅ワークの導入で、行政機能の補完・代替効果も (特集 シェアリング・エコノミーを取り込め) 1

金融財政事情 68(41), 16-19, 2017-11-06

佐大 SFX

関連著

- 千
- 古
- 吉
- 小
- 小
- 康
- 戸
- サ

例1：論文タイトルに「佐賀」と「観光」という2つのキーワードを含む論文を探しましょう

最新の論文や重要な論文の探し方

論文検索 著者検索 全文検索

佐賀 観光 検索

すべて 本文あり 詳細検索

学協会向け論文電子化・公開サービス (NII-ELS) コン

検索結果： 75件中 1-20 を表示

1 2 3 4 >

すべて選択： 新しいウィンドウで開く 20件ずつ表示

 高関与旅行者の関与と行動動機：佐賀県唐津市「ユーリ!!! オンアイス」の
大方 優子, 岩崎 達也, 津村 将章
日本観光研究学会全国大会学術論文集 Proceedings of JITR annual conference 32, 133-136

出版年：新しい順
出版年：古い順
タイトル：五十音順
タイトル：五十音逆順
刊行物名：五十音順
刊行物名：五十音逆順
被引用件数：多い順



ヒント1：最新の論文を探す

「**出版年：新しい順**」に並び替えることによって、**最新の論文**から順に確認していくことができます。



ヒント2：よく利用されている論文を探す

その論文が**どのくらい読まれているか**ということを示す指標のひとつに「**被引用件数**」があります。この被引用件数を利用して、他の論文に**引用された回数が多い順**に並び替えるという方法もあります

検索結果


-  **温泉観光地再生に関する一考察：佐賀県嬉野温泉の活性化にむけて** 15
戸田 順一郎
佐賀大学経済論集 44(6), 59-82, 2012-03
[佐大 SFX](#)
-  **修正ハフモデルによる日帰り観光客誘致圏の一考察：佐賀県嬉野市、武雄市、伊万里市を事例として** 16
池口 功晃
宿泊観光は日帰り観光に比べ、その消費額が大きいことから、観光入込客の増加を目的とした各地方自治体の観光施策は、宿泊観光に焦点を当てたものが多い。しかし、近年、国内の高速道路を中心とした交通インフラは一部の例外を除き、漸次整備されつつあり、その結果、日帰り観光需要は従来に比べ高まりつつある。そこで、本稿においては佐賀県嬉野市、武雄市、伊万里市の3都市を事例とし、GIS (MANDARA) 及びGoogle ...
別府大学短期大学部紀要 (31), 79-92, 2012-02
[機関リポジトリ](#) [佐大 SFX](#)
-  **第184回佐賀地域経済研究会 伊万里市の観光資源** 17
緒方 俊夫
佐賀地域経済研究会報告書 (15), 33-62, 2012
[佐大 SFX](#)
-  **玄界灘に面した県内第2の都市を守る--唐津市消防本部 (全国消防最前線(42)佐賀県内の消防--県中央部の3市30万人を守る広域消防・佐賀広域消防局 7つの離島を擁する観光都市を守る・唐津市消防本部)** 18
近代消防 49(6), 21-23, 2011-06
[佐大 SFX](#)

論文の詳細情報の見方 その1

論文検索 著者検索 全文検索

フリーワード

学協会向け論文電子化・公開サービス (I)

 修正ハフモデルによる日帰り観光客誘致圏の一考察：佐賀県嬉野市、武雄市、伊万里市を事例として
The Effective Area of One-Day Sightseers Using Modified Huff Model : Case Studies of Ureshino, Takeo and Imari Cities, Saga Prefecture, Japan

 池口 功晃

この論文にアクセスする



論文本文を
入手する

この論文をさがす

 NDL ONLINE

 CiNii Books

佐大 SFX

抄録

ここに抄録（要約）が表示されるものもあります。

宿泊観光は日帰り観光に比べ、その消費額が大きいことから、近年、国内の高速道路を中心とした交通インフラは一部の例外を除いては佐賀県嬉野市、武雄市、伊万里市の3都市を事例とし、GIS (ArcGIS) 及び Google Maps を用いて、それぞれの日帰り観光客誘致圏を導出し、その特徴を比較考察した。また、小売商圏の研究で用いられてきた修正ハフモデル（ハフモデル）を援用することで、これら3都市相互間の理論上の日帰り観光客誘致力を明らかにした。

論文の詳細情報の見方 その2

CiNii


日本の論文をさがす

大学図書館の本をさがす

日本の博士論文をさがす

著者名	<input type="text"/>	著者ID	<input type="text"/>	著者所属	<input type="text"/>
刊行物名	<input type="text"/>	ISSN	<input type="text"/>	巻号 ページ	巻 <input type="text"/> 号 <input type="text"/>
出版者	<input type="text"/>	参考文献	<input type="text"/>	出版年	<input type="text"/> 年から <input type="text"/>

利用者のみなさまにご不便をおかけしておりますことをお詫び申し上げます。NI-ELSの終了にともない学協会との調整が必要な論文を除き、従前通りのサービス(ダウンロード機能を含む)を再開しました。詳細について

 修正ハフモデルによる日帰り観光客誘致致
The Effective Area of One-Day Sight
ties, Saga Prefecture, Japan

 池口 功晃

この論文にアクセスする

 機関リポジトリ

この論文をさがす

 NDL-OPAC

抄録

別府大学 機関リポジトリ
BUILD
Beppu University Information Library for Documentation

ログイン パスワード

 別府大学
別府大学短期大学

NIps検索

印刷

デスクトップリー

en all close all

lic

- ublic
- 別府大学大学院紀要
- 別府大学紀要
- 別府大学研究報告
- 別府大学国語国文学
- 史学論叢
- 別府大学英文学論叢
- 英語・英米文学論叢
- 芸術学論叢
- Global Management

ID	tk03108
アイテムタイプ	Article
このアイテムを表示する	本文 tk03108.pdf
	Type : application/pdf
	Size : 1.2 MB
	Last updated : Apr 3, 2012
	Downloads : 1981
	Total downloads since Apr 3, 2012 : 1981
URI	
タイトル	修正ハフモデルによる日帰り観光客誘致致の一考察 - 佐賀県佐賀市 武雄市 伊万里市を事例として

宿泊観光は日帰り観光に比べ、その消費額が大きいことから、観光入込客の増加を目的とした各地方自治体の観光施策は、宿泊観光に焦点を当てたものが多い。しかし、近年国内の高速道路を中心とした交通インフラは一部の例外を除き、漸次整備されつつあり、その結果、日帰り観光需要は従来に比べ高まりつつある。そこで、本稿においては佐賀

論 文

修正ハフモデルによる日帰り観光客誘致圏の一考察 —佐賀県嬉野市、武雄市、伊万里市を事例として—

池 口 功 晃

The Effective Area of One-Day Sightseers Using Modified Huff Model
—Case Studies of Ureshino, Takeo and Imari Cities, Saga Prefecture, Japan—

Takaaki IKEGUCHI

【要 旨】

宿泊観光は日帰り観光に比べ、その消費額が大きいことから、観光入込客の増加を目的とした各地方自治体の観光施策は、宿泊観光に焦点を当てたものが多い。しかし、近年、国内の高速道路を中心とした交通インフラは一部の例外を除き、漸次整備されつつあり、その結果、日帰り観光需要は従来に比べ高まりつつある。そこで、本稿においては佐賀県嬉野市、武雄市、伊万里市の3都市を事例とし、GIS (MANDARA) 及び Google Maps を用いて、それぞれの日帰り観光客誘致圏を導出し、その特徴を比較考察した。また、小売商圏の研究で用いられてきた修正ハフモデル (ハフモデル) を援用することで、これら3都市相互間の理論上の日帰り観光客誘致力を明らかにした。

【キーワード】


ハフモデル 日帰り観光 アクセシビリティ 小売引力モデル

1. はじめに

2008年度の我が国の国内観光市場における観光消費額¹⁾は20兆5,230億円であり、その内訳は

地域経済を活性化させるための手段として、宿泊観光による消費に大きな効果が期待されている。このため観光入込客の増加を目的とした各地方自治体の観光施策は、日帰り観光より宿泊観光に焦点を当てたものが多い。

「この論文にアクセスする」というボタンがなかったら？

 伊万里市地区 西九州道の直結効果に期待。産業振興や観光開発に道筋 (特集 佐賀 進む"インフラ整備"盛り上がる"プロジェクト" 世界もにらみ「域外交流」を加速!!)



この論文をさがす



佐大 SFX

収録刊行物

 **財界九州**
財界九州 56(9), 127-129, 2015-09
財界九州社

上の論文のように、オレンジ色のリンクボタン(→)がない論文もあります。

そんなときはツールを活用して自分で探しに行く必要があります。



機関リポジトリ



2. □ □ (□ □) □ □ □

□ □ □ **SFX** □ □ □ □ □ □ □ □ □

① オンラインでフルテキストが見られるページを探す

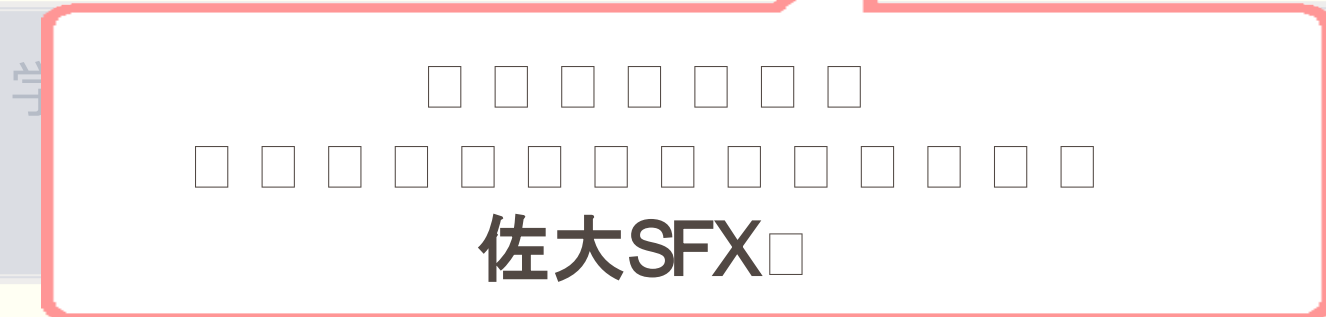
読みたい論文がオンラインで
入手できない場合、
冊子体での入手を検討します。



② 学内の所蔵を佐賀大学OPACで確認する



③



サービス



伊万里市地区 西九州道の直結効果に期待。産業振興や観光開発に道筋 (特集 佐賀 進む"インフラ整備"盛り上がる"プロジェクト" 世界もにらみ「域外交流」を加速!!)

この論文をさがす



NDL-OPAC



CiNii Books



収録刊行物



財界九州

財界九州 56(9), 127-129, 2015-09
財界九州社

佐賀大学附属図書館 Saga University Library



SFX Services for this record

論文タイトル: 伊万里市地区 西九州道の直結効果に期待。産業振興や観光開発に
出典: 財界九州 年:2015 巻:56 号:9 頁:127 -129

ベーシックサービス

フルテキスト

フルテキストへのリンクはありません。

冊子体の所蔵を調べる

佐賀大学附属図書館 蔵書検索(OPAC) で所蔵を確認 GO

CiNii Books で所蔵を確認 GO

財界九州 (27館で所蔵)

NDL-OPAC 一般資料検索 で所蔵を確認 GO

学外への文献複写申込み

佐賀大学附属図書館 へ依頼 GO

アドバンスサービス

論文タイトル: 伊万里市地区 西九州道の直結効果に期待。産業振興や観光開発に道筋 (特集 佐賀 進む"インフラ整備"盛り上げプロジェクト"世界もにらみ"域外交流)を加速!!)
出典: 財界九州 年:2015 巻:56 号:9 頁:127 -129

↑ ベーシックサービス

フルテキスト

フルテキストへのリンクはありません。

冊子体の所蔵を調べる

[佐賀大学附属図書館 蔵書検索\(OPAC\)](#) で所蔵を確認 **GO**

[CiNii Books](#) で所蔵を確認 **GO**

財界九州 (27館で所蔵)

[NDL-OPAC 一般資料検索](#) で所蔵を確認 **GO**

学外への文献複写申込み

[佐賀大学附属図書館](#) へ依頼 **GO**

▼ アドバンスサービス

①

Web上で本文を公開している場合はここにリンクが作成されます。

②

冊子体(印刷されたもの)が佐賀大学にあるかどうか探します。

③

①②で見つからない時は、所蔵している大学から複写(コピー)を取り寄せることをおすすめします。

佐賀大OPACの検索 2

冊子体の所蔵を調べる

佐賀大学附属図書館 蔵書検索(OPAC) で所蔵を確認

佐賀大学 OPAC

SAGA UNIVERSITY LIBRARY ONLINE PUBLIC ACCESS CATALOG

[図書館トップページ](#) | [My Library](#) | [新着図書](#) | [新着雑誌](#) | [ベストリーダー](#)

[一覧に戻る \(5件\)](#)

財界九州

資料種別: 雑誌

責任表示: 財界九州社

言語: 日本語

出版情報: 福岡 : 財界九州社

著者名: [財界九州社](#)

書誌ID: AN10557514

佐賀大学 **SFX**



Text

EndNote Basic

読書プラン登録

メール(UTF-8)

メール(SJIS)

Print

Link This Page

所蔵情報

所蔵巻号

43-56, 57(1-4), 844-936

所蔵年

1994-2002;2
002-2016

所在

[経済-共通](#) ,411710010

請求記号



巻号：

各所在での所蔵状況を
巻号で表示しています

所蔵情報

所蔵巻号	所蔵年	所在	請求記号
67-413, 415-466, 468-611+	1975-2016	経済-共通	,411710010
12-51, 53-55, 57-300, 302-314	1965-1990	本館-本館	,410310010 
343-354, 356-413, 415-518	1992-2007	理工-都市工学	,412427920

例えば、67-413,415-466,468-611+
は「67号から611号の範囲で、414号と467号以外を所蔵しているということになります。+の記号は継続を表しています。」

所蔵年次：

各所在での所蔵初号と終号の
出版年を示しています

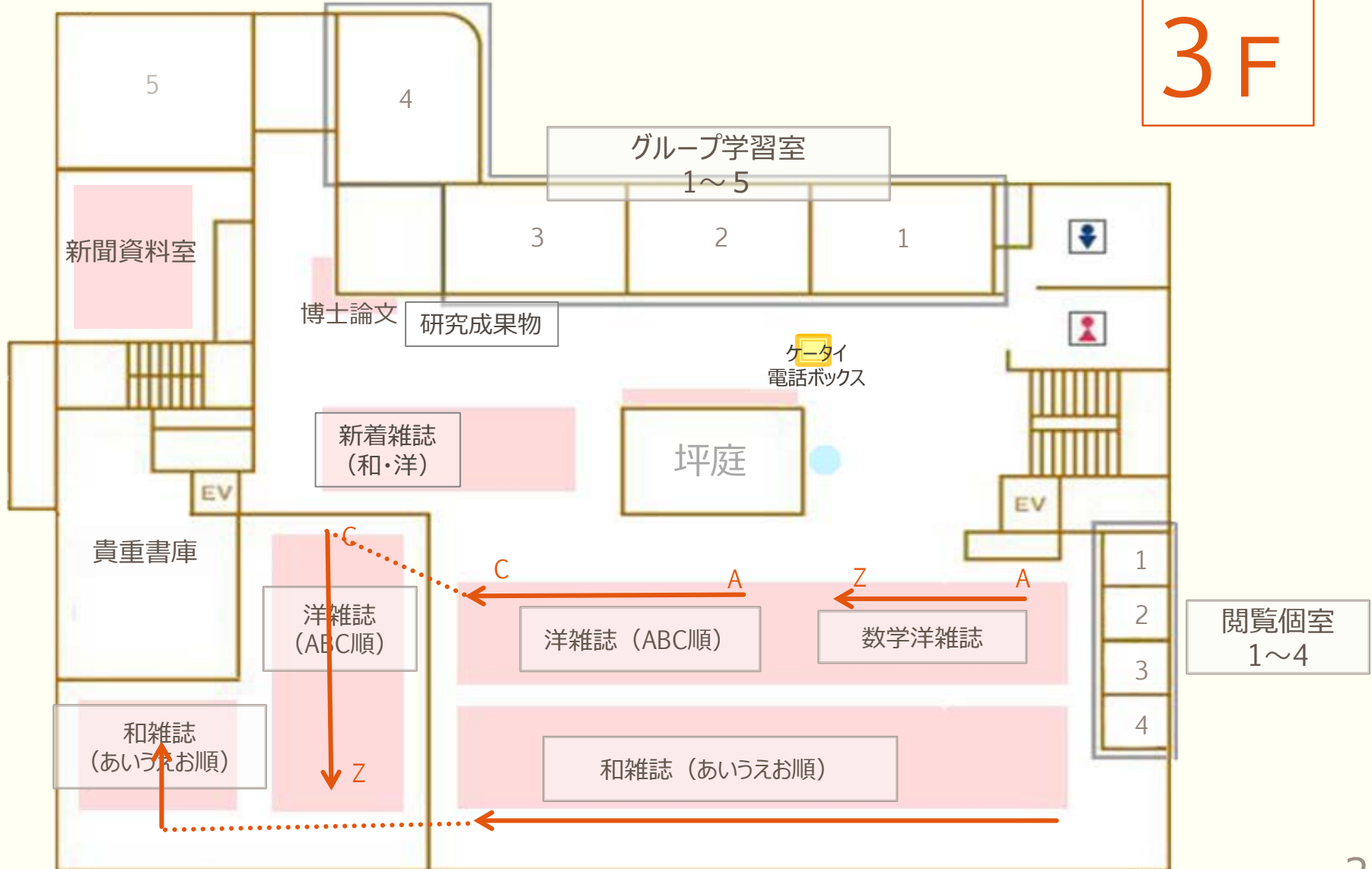
✿ 「本館-本館」の所在

本館3階の雑誌スペースに配架しています。 【他大学の紀要論文は4階に配架】

✿ 「本館-本館」以外の所在について

学部学科名等が表示される → 所属学部の図書室か、先生の研究室で管理されています。
お借りできるかどうか確認をいたしますので、刊行物名や巻号をメモして、カウンターまでお越しください

3F



ILLサービス

Inter Library Loan (図書館間相互貸借サービス)

論文のコピーを入手したり, 図書を他大学・機関から借りられるサービス。
ただし, コピー料, 郵送料等の経費は**利用者の負担**となります。

✿ **文献複写** : 1枚30~100円 + 郵送料

※所蔵館により価格が異なります

✿ **図書借用** : 往復の郵送料

*雑誌の借用はできません。複写を取り寄せます。
*資料の全ページにわたる複写はできません。



SFX Services for this record

論文タイトル: 脱マスツーリズムの新潮流(2)佐賀県有田のゲストハウスにみる長期滞在型観光

出典: 地域開発 [0385-6623] 千葉 年:2013 巻:589 頁:51 -53

▲ ベーシックサービス

フルテキスト

フルテキストへのリンクはありません。

フルテキストを探す

[CiNii Articles\(日本の論文\)](#) でフルテキストを探す **GO**

機関リポジトリ、CiNii外部リンクアイコンから論文本文へ

冊子体の所蔵を調べる


[佐賀大学附属図書館 蔵書検索\(OPAC\)](#) で所蔵を確認 **GO**[CiNii Books](#) で所蔵を確認 **GO**

田地域開発 (398館で所蔵)

[NDL-OPAC 一般資料検索](#) で所蔵を確認 **GO**

学外への文献複写申込み

[佐賀大学附属図書館](#) へ依頼 **GO**複写(コピー)の
申込画面へ



SAGA UNIVERSITY 佐賀大学
 国立大学法人

佐賀大学
 シングルサインオン ログイン認証
 Saga University
 Single Sign-On Login Authentication

ユーザーID(User ID):

パスワード(Password):

ログイン (Login)

認証画面を経て表示された
 この画面には、あなたの**個人情報**、
書誌情報が既に入力されています。
 支払い方法を選択してから、
 入力漏れがないか確認。

教職員/学生	常勤職員	所属(学科)	職員
連絡先(電話番号) 必須	<input type="text"/>		
E-mailアドレス 必須	<input type="text" value="■■■■@cc.saga-u.ac.jp"/>		
希望連絡先 必須	<input type="radio"/> 電話希望 <input type="radio"/> メール希望		
依頼区分	複写		
支払区分 必須	<input type="radio"/> 私費 <input type="radio"/> 公費(大学教員) 支援費の上限を超える場合、私費になります		
予算 必須	== 公費の場合は選択してください ==		
複写種別	カラーを選択した場合、通常は写真や図表などを含むページのみがカラー複写されます。特別に指定される場 記入下さい。カラー複写ではモノクロよりも複写料金が高額になります(60~100円程度/枚)。 <input checked="" type="radio"/> モノクロ複写 <input type="radio"/> カラー複写		
送付方法	<input checked="" type="radio"/> 普通郵便 <input type="radio"/> 速達 <input type="radio"/> FAX		
図書/雑誌 必須	<input type="radio"/> 図書 <input checked="" type="radio"/> 雑誌		
書名または雑誌名 必須	<input type="text" value="地域開発"/> ・書名または雑誌名がわからない場合は、不明と入力してください。 ・特定の版を希望する場合は、明示してください。(例)新版、改訂増補版。		
ISBN/ISSN	<input type="text" value="03856623"/>	ISSN:8桁、ISBN:10桁(または13桁)ハイフンなしで入力してください	
書誌ID	<input type="text"/>		
出版者	<input type="text"/>		
巻号 必須	<input type="text" value="589"/>	(例)1巻2号→1(2)	年次 必須 <input type="text" value="2013"/>
ページ 必須	<input type="text" value="51-53"/>		
論文名 必須	<input type="text" value="脱マストリーズムの新潮流(2)佐賀県有田のゲスト
 ハウスにみる長期滞在型観光の新たな潮流"/>		

ILLの詳しい説明はこちらのページから

佐賀大学附属図書館
SAGA UNIVERSITY LIBRARY

サービス案内 (Service Information) | 資料を探す (Search for Materials) | 探し方サポート (How to Search for Materials) | 図書館について (About Us)

本館 (Main Library) | 本館 (サービスのご案内) | 医学分館 (Medical Branch) | HOW TO USE THE MAIN LIBRARY

NEWS & TOPICS | 新着情報

E-RESOURCE INFO | 電子リソースのお知らせ

図書館ホームページ上で、

→サービス案内

→本館

→本館サービス案内を開く

学外から文献複写を取り寄せる

本学に所蔵のない文献は、図書館を通じて他大学・機関から取り寄せることができます。ただし複写費、郵送料等の実費は利用者の負担となります。

料金、到着までの期間 (めやす)

費用は相手館の料金設定に依ります。かかる時間は受付曜日、相手館の受け付け状況や交通・郵便事情などによって変化します。

入手先・方法?		料金	時間
学内：本館から分館または分館から本館	学内便	20円/枚	2~3日
	普通便	35~60円/枚+郵送料	1週間~10日
学外 (国内) ※カラー料金は別途追加になります	速達	35~60円/枚+郵送料+速達料	2~3日
	FAX	70~100円/枚	当日・翌日
海外 (大英図書館等) ※校費 (大学運営経費等) のみ申込可	普通便	2,000円/枚	

申込方法

My Library (図書館ポータル) (日本語・English) の「ILL依頼」からお申し込みいただくこともできます。ただし、学生・大学院生等の方で指導教員に申込みください (指導教員の捺印が必要になります)。

●申込用紙

以下の用紙を印刷し、必要事項を記入のうえ、カウンター (利用サービス担当) までお持ちください。文献複写申込書 (Word形式 / PDF形式) 2ページありますので両面印刷してください。

受取方法

●私費の場合

複写物到着等の連絡がありましたら、カウンター (利用サービス担当) まで受け取りにおいでください。複写物受け取り時に代金をお支払いください。

「本館サービス案内」の中に「学外から文献複写を取り寄せる」という項目があります





3. □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ Scopus □ □ □ □ □ □ □ □

外国語文献を検索するためのデータベース



-  **世界最大級の抄録・引用文献データベース**
(22,000以上の科学・技術・医学・社会科学・人文科学のタイトルを網羅)
-  フルテキストデータベースと連携しているので、**本文を見つけやすい。**
(見られない場合もすぐ分かる。)

図書館HPからScopusへログイン

The screenshot shows the SAGA University Library website with the Scopus interface overlaid. The library's navigation bar includes links for 'サービス案内' (Service Information), '資料を探す' (Search for Materials), '探し方サポート' (Search Support), '図書館について' (About the Library), and 'お問い合わせ・お申込み' (Contact Us/Sign Up). The Scopus interface features a search bar with the text 'サイト内検索' (Search on-site) and a 'Search' button. Below the search bar, there are tabs for '文献検索' (Document Search), '著者検索' (Author Search), '所属機関検索' (Institution Search), and '詳細検索' (Advanced Search). The search results area shows a search term '例: "Cognitive architectures" AND robots' and a search range selector. An orange arrow points to the 'Scopus' link in the 'データベースを使う' (Use Databases) section of the library website.

Scopusの検索画面

Scopus

[検索](#)

[収録誌](#)

[アラート](#)

[リスト](#)

[ヘルプ](#) ▾

[SciVal](#) ↗

[ユーザー登録](#) >

[ログイン](#) ▾



文献検索

[ジャーナル比較](#) >

[文献検索](#)

[著者検索](#)

[所属機関検索](#)

[詳細検索](#)

[検索のヒント](#) ?

検索語

論文タイトル、抄録、キーワード ▾



例: "Cognitive architectures" AND robots

> 検索範囲

検索キーワードをここに入力すれば
検索できますが、
「日本語」では検索できないので注意！

[検索欄のリセット](#)

[検索](#) 🔍

[使い方ガイドはこちら](#)

[Scopusについて](#)

[製品情報](#)

[収録コンテンツ](#)

[表示言語](#)

[Switch to English](#)

[切换到简体中文](#)

[カスタマーサービス](#)

[ヘルプ](#)

[お問い合わせ](#)



Scopus

検索

収録誌

アラート

リスト

ヘルプ

SciVal

ユーザー登録

ログイン

文献検索

今回は「pet food」に関する文献を探してみましょう。

文献検索

著者検索

所属機関検索

詳細検索

検

検索語

pet food

例: "heart attack" AND stress

> 検索

「pet food」という単語が論文タイトル、抄録、キーワードにある文献を検索してみます。

×

論文タイトル、抄録、キーワード

全項目

論文タイトル、抄録、キーワード

著者名

第一著者名

出版物名

論文タイトル

抄録

キーワード

検索

ユーザー
Scopus

検索結果

Scopus

検索

収録誌

アラート

リスト

ヘルプ

SciVal

ユーザー登録



4,327 件の検索結果

参考文献由来の情報 173627 件の特許情報

TITLE-ABS-KEY (pet AND food)

検索式の編集 検索式の保存 アラ

「pet food」だけでなく
「pet」と「food」のAND検索も
含んでしまう。

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

アクセスタイプ

Open Access (122)

Other (4,205)

出版年

検索結果の分析

すべての抄録を表示 並び替え: 出版日(新)

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
<input type="checkbox"/> 1	Melamine and its derivatives in dog and cat urine: An exposure assessment study	Karthikraj, R., Bollapragada, R., Kannan, K.	2018	Environmental 238, pp. 248-25
<input type="checkbox"/> 2	Concentrations and congener profiles of chlorinated naphthalenes in domestic	Wang, C., Gao, W., Liang, Y., Wang, Y.	2018	Environmental 238, pp. 326-3

抄録を表示 佐大SFX 関連文献




Scopus

検索

収録誌

アラート

リスト

ヘルプ 

SciVal 

ユーザー登録 

ログ

文献検索

文献検索

著者検索

所属機関検索

詳細検索

検索語

"pet food"

例: "Cognitive architectures" AND robots

> 検索範囲

× 論文タイトル、抄録、キーワード 



「pet food」
二重引用符で囲むと
フレーズ検索を行う。

検索欄のリセット

検索 

フレーズ検索の結果

Scopus [検索](#) [収録誌](#) [アラート](#) [リスト](#) [ヘルプ](#) [SciVal](#) [ユーザー登録](#) [ログイン](#)

983 件の検索結果

参考文献由来の情報 23209 件の特許情報

TITLE-ABS-KEY ("pet food")

[検索式の編集](#) [検索式の保存](#) [アラート設定](#) [RSS設定](#)

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

アクセスタイプ

- Open Access (18)
- Other (965)

出版年

- 2018 (29)
- 2017 (56)

検索結果の分析

すべての抄録を表示 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](#)

[印刷](#) [メール](#) [共有](#)

	文献タイトル	著者名	出版年	出版物名
<input type="checkbox"/> 1	Melamine and its derivatives in dog and cat urine: An exposure assessment study	Karthikraj, R., Bollapragada, R., Kannan, K.	2018	Environmental Pollution, 238, pp. 248-254
抄録を表示 佐大SFX 関連文献				
<input type="checkbox"/> 2	Whole genome sequencing reveals an outbreak of Salmonella Enteritidis associated with reptile feeder mice in the United Kingdom, 2012-2015	Kanagarajah, S., Waldram, A., Dolan, G., (...), Grant, K.A., Elson, R.	2018	Food Microbiology, 71, pp. 32-38

検索結果の並び替え方法

Scopus 検索 収録誌 アラート リスト ヘルプ ▾ SciVal ➤ ユーザー登録 > ログイン ▾ ≡

983 件の検索結果

参考文献由来の情報 23209 件の特許情報 View 22 DataSearch

TITLE-ABS-KEY ("pet food")

✎ 検索式の編集 📁 検索式の保存 🔔 アラート設定 📡 RSS設定

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

アクセスタイプ ⓘ

- Open Access (18) >
- Other (965) >

出版年

- 2018 (29) >
- 2017 (56) >
- 2016 (62) >

🔊 検索結果の分析 全ての抄録を表示 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

📄 ✉ 🖨

はじめは**出版年の新しいもの**から表示されています。
被引用数や著者名等で並び替えることもできます。

出版日 (新しい順)

- 出版日 (新しい順)
- 出版日 (古い順)
- 被引用数 (多い順)
- 被引用数 (少ない順)
- 関連度
- 第一著者名 (A-Z)
- 第一著者名 (Z-A)
- 出版物名 (A-Z)

文献タイトル	著者名	出版年
		2018
	n, G., son,	2018 Food Microbiology 71, pp. 32-38

検索結果の絞り込み方法

検索式の編集

検索式の編集から検索式の内容を修正できます。

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

アクセスタイプ

Open Access (18)

Other (965)

出版年

2018 (29)

2017 (56)

2016 (62)

2015 (69)

2014 (52)

さらに表示

著者名

Hendriks, W.H. (15)

Bassi, A. (12)

Nakhla, G. (12)

Fahey, G.C. (11)

Reimschuessel, R. (10)

さらに表示

分野

検索結果の分析

すべての抄録を表示 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"/> 1	Melamine and its derivative exposure assessment study				
----------------------------	---	--	--	--	--

抄録を表示 佐大

追加のキーワードを入力して、
検索結果リストを絞り込むことができます。

<input type="checkbox"/> 2	Whole genome sequencing of Salmonella Enteritidis associated with reptile feeder mice in the United Kingdom, 2012-2015	A., Dolan, G., (...), Grant, K.A., Elson, R.		71, pp. 32-38	1
----------------------------	--	--	--	---------------	---

抄録を表示 佐大SFX 関連文献

<input type="checkbox"/> 3	A micro-plate colorimetric assay for rapid determination of trace zinc in animal feed, pet food and drinking water by ion masking and statistical partitioning correction	Wang, J., Niu, Y., Zhang, C., Chen, Y.	2018	Food Chemistry 245, pp. 337-345	0
----------------------------	---	--	------	---------------------------------	---

抄録を表示 佐大SFX

「出版年」「著者名」「分野」などのカテゴリで
検索結果リストを絞り込むことができます。

<input type="checkbox"/> 4	Genets in the city: community perceptions of large-spotted an urban environment				
----------------------------	---	--	--	--	--

抄録を表示 佐大SFX 関連文献

<input type="checkbox"/> 5	Toxicity assessment of mycotoxins extracted from contaminated commercial dog pelleted feed on canine blood mononuclear cells	Singh, S.D., Sheik Abdul, N., Phulukdaree, A., (...), Bajjnath, S., Chuturgoon, A.A.	2018	Food and Chemical Toxicology 114, pp. 112-118	0
----------------------------	--	--	------	---	---

抄録を表示 佐大SFX 関連文献

<input type="checkbox"/> 6	Assessment of Listeria monocytogenes in pet food	Bilung, L.M., Ulok, V., Tesfamariam, F.M., Apun, K.	2018	Agriculture and Food Security 7(1),23	0
----------------------------	--	---	------	---------------------------------------	---

抄録を表示 佐大SFX 関連文献

<input type="checkbox"/> 7	Parabens and Their Metabolites in Pet Food and Urine	Karthikraj, R., Borkar, S.,	2018	Environmental Science and	0
----------------------------	--	-----------------------------	------	---------------------------	---

検索結果の絞り込み方法

983 件の検索結果

参考文献由来の情報 23209 件の特許情報 View 22 DataSearch

TITLE-ABS-KEY ("pet food")

✎ 検索式の編集 📄 検索式の保存 🔔 アラート設定 📡 RSS設定

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

アクセスタイプ ⓘ

Open Access (18) >

Other (965) >

出版年

2018 (29) >

2017 (56) >

2016 (62) >

2015 (69) >

2014 (52) >

さらに表示

🔊 検索結果の分析

すべての抄録を表示 並べ替え: 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"/> 1	M...	...	2018	Environmental Pollution	0
<input type="checkbox"/> 2	with reptile feeder mice in the United Kingdom, 2012-2015	(...), Grant, K.A., Elson, R.		obiology	1
<input type="checkbox"/> 3	A micro-plate colorimetric assay for rapid determination of trace zinc in animal feed, pet food and drinking water by ion masking and statistical partitioning correction	Wang, J., Niu, Y., Zhang, C., Chen, Y.	2018	Food Chemistry 245, pp. 337-345	0

最近の論文を検索したいので、
出版年を「**2017-2018**」に絞り込みます。

詳細画面

85 件の検索結果

参考文献由来の情報 1649 件の特許情報

TITLE-ABS-KEY ("pet food") AND (LIMIT-TO (PUBYEAR, 2018) OR LIMIT-TO (PUBYEAR, 2017))

検索式の編集 検索式の保存 アラート設定 RSS設定

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

アクセスタイプ

- Open Access (6)
- Other (79)

出版年

- 2018 (29)
- 2017 (56)

検索結果の分析

すべての抄録を表示 並べ替え: 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
<input type="checkbox"/>	1 Melamine and its derivatives in dog and cat urine: An exposure assessment study	Karthikraj, R., Bollapragada, R., Kannan, K.	2018	Environmental Pollution 238, pp. 248-254
<input type="checkbox"/>	2 Whole genome sequencing reveals an outbreak of Salmonella Enteritidis associated with reptile feeder mice in the United Kingdom, 2012-2015	Kanagarajah, A., Waldram, A., ... Grant, K.		

抄録を表示▼ 佐大SFX 関連文献

抄録を表示▼ 佐大SFX 関連文献

< 検索結果一覧に戻る | 1 / 85 次へ >

エクスポート ダウンロード 印刷 E-mail PDFに保存 リストに追加 その他...

佐大SFX

Environmental Pollution
Volume 238, July 2018, Pages 248-254

Melamine and its derivatives in dog and cat urine: An exposure assessment study (Article)
Karthikraj, R.^a, Bollapragada, R.^a, Kannan, K.^{abc}

^aWadsworth Center, New York State Department of Health, Empire State Plaza, P.O. Box 509, Albany, NY, United States
^bDepartment of Environmental Health Sciences, School of Public Health, State University of New York at Albany, Albany, NY, United States
^cBiochemistry Department, Faculty of Science and Experimental Biochemistry Unit, King Fahd Medical Research Center, King Abdulaziz University, Jeddah, Saudi Arabia

抄録 (Abstract) などで
概要を把握できます。

抄録 (Abstract) ▼ 参考文献を表示 (47)

Melamine is a nitrogen-containing organic compound that is used in a wide range of products, including paints, plastics, and paper, as a flame retardant. A few studies have reported the occurrence of melamine and its derivatives in pet food, following a number of deaths of cats and dogs from kidney failure in 2007, which was attributed to melamine contamination in ingredients used in pet food. Nevertheless, studies that report the occurrence of melamine and its derivatives in pet urine are scarce. In this study, we measured melamine and its derivatives (i.e., ammeline, ammelide, and cyanuric acid) in dog (n = 30) and cat (n = 30) urine collected from Albany, New York, USA, during March through July 2017. The mean (±SD) concentrations of melamine, ammeline, ammelide, and cyanuric acid in dog urine were 21.1 ± 51.2, 2.3 ± 3.8, 9.9 ± 1.0, and 79.0 ± 105 ng/mL, respectively; the corresponding concentrations in cats were 21.4 ± 26.1, 1.2 ± 2.5, 6.1 ± 3.9, and 105 ± 94.6 ng/mL, respectively. No significant difference was observed in urinary concentrations of melamine derivatives between cats and dogs. Age and gender were important determinants of the concentrations of the target chemicals in cats and dogs. Cumulative daily intake of melamine and its derivatives was calculated on the basis of urinary concentrations and was found to be 10–500-fold below the tolerable daily intake. Pets are exposed to measurable levels of melamine and cyanuric acid through diet. © 2018 Elsevier Ltd

本文を入手してみよう 1

文献情報

< 検索結果一覧に戻る | 1 / 85 次へ >

📄 エクスポート 📄 ダウンロード 🖨️ 印刷 ✉️ E-mail

佐大SFX

Environmental Pollution

Volume 238, July 2018, Pages 248-254

Melamine and its derivatives in dog and

Karthikraj, R.^a, Bollapragada, R.^a, Kannan, K.^{abc} ✉️

^aWadsworth Center, New York State Department of Health, E

^bDepartment of Environmental Health Sciences, School of Pu
States

^cBiochemistry Department, Faculty of Science and Experimer
University, Jeddah, Saudi Arabia

抄録 (Abstract)

Melamine is a nitrogen-containing organic compound that i

佐賀大学附属図書館 Saga University Library

SFX

SFX Services for this record

論文タイトル: Melamine and its derivatives in dog and cat urine: An exposure assessment study

出典: Environmental pollution (1987) [0269-7491] Karthikraj 年:2018 巻:238 頁:248 -254

🔗 ベーシックサービス

フルテキスト

Elsevier ScienceDirect Journals Complete でフルテキストを見る

年: 2018 巻: 238 号: 開始頁: 248 **GO**

フルテキストを探す

CiNii Articles (日本の論文) でフルテキストを探す **GO**

機関リポジトリ、CiNii外部リンクアイコンから論文本文へ

冊子体の所蔵を調べる

佐賀大学附属図書館 蔵書検索(OPAC) で所蔵を確認 **GO**

CiNii Books で所蔵を確認 **GO**

📖 Environmental pollution (63館で所蔵)

学外への文献複写申込み

佐賀大学附属図書館 へ依頼 **GO**

📄 アドバンスサービス

本文を入手してみましよう 2

佐賀大学附属図書館 Saga University Library

SFX

SFX Services for this record

論文タイトル: Melamine and its derivatives in dog and cat urine: An exposure assessment study

出典: Environmental pollution (1987) [0269-7491] Karthikraj 年:2018 巻:238 頁:248 -254

ベーシックサービス

フルテキスト

Elsevier ScienceDirect Journals Complete でフルテキストを見る

年: 2018 巻: 238 号: 開始頁: 248 GO

フルテキストを探す

CiNii Articles (日本の論文) でフルテキストを探す GO

機関リポジトリ、CiNii外部リンクアイコンから論文本文へ

冊子体の所蔵を調べる

Download PDF Export



Environmental Pollution

Volume 238, July 2018, Pages 248-254



Melamine and its derivatives in dog and cat urine: An exposure assessment study ☆

Rajendiran Karthikraj^a, Rasya Bollapragada^a, Kurunthachalam Kannan^{a, b, c, *}

Show more

https://doi.org/10.1016/j.envpol.2018.02.080

論文の本文を見ることができました。

Environmental Pollution 238 (2018) 248–254

Contents lists available at ScienceDirect

Environmental Pollution

journal homepage: www.elsevier.com/locate/envpol



Melamine and its derivatives in dog and cat urine: An exposure assessment study[☆]

Rajendiran Karthikraj^a, Rasya Bollapragada^a, Kurunthachalam Kannan^{a, b, c, *}

^a Wadsworth Center, New York State Department of Health, Empire State Plaza, P.O. Box 509, Albany, NY, 12201-0509, United States

^b Department of Environmental Health Sciences, School of Public Health, State University of New York at Albany, Albany, NY, 12201-0509, United States

^c Biochemistry Department, Faculty of Science and Experimental Biochemistry Unit, King Fahd Medical Research Center, King Abdulaziz University, Jeddah, 21589, Saudi Arabia

ARTICLE INFO

Article history:
Received 22 January 2018
Received in revised form
26 February 2018
Accepted 28 February 2018

Keywords:
Melamine

ABSTRACT

Melamine is a nitrogen-containing organic compound that is used in a wide range of products, including paints, plastics, and paper, as a flame retardant. A few studies have reported the occurrence of melamine and its derivatives in pet food, following a number of deaths of cats and dogs from kidney failure in 2007, which was attributed to melamine contamination in ingredients used in pet food. Nevertheless, studies that report the occurrence of melamine and its derivatives in pet urine are scarce. In this study, we measured melamine and its derivatives (i.e., ammeline, ammelide, and cyanuric acid) in dog ($n=30$) and cat ($n=30$) urine collected from Albany, New York, USA, during March through July 2017. The mean (\pm SD) concentrations of melamine, ammeline, ammelide, and cyanuric acid in dog urine were 21.1 ± 51.2 .

フルテキストへのリンクが無い場合

SFX SFX Services for this record Language 日本語

論文タイトル: Polychlorobiphenyl levels in the serum of cats from residential flats in Italy: Role of the indoor environment
出典: Journal of environmental science and health. Part A, Toxic/hazardous substances & environmental engineering [1093-4529] Serpe 年:2018 頁:1 -9

ベーシックサービス

フルテキスト
フルテキストへのリンクはありません。

フルテキストを探す

無い

冊子体(印刷されたもの)が佐賀大学にあるかどうか探します。

冊子体の所蔵を調べる

佐賀大学附属図書館 蔵書検索(OPAC) で所蔵を確認

CiNii Books で所蔵を確認

Journal of environmental science and health. Part A, Toxic/hazardous substances & environmental engineering (蔵)

学外への文献複写申込み

佐賀大学附属図書館 へ依頼

アドバンスサービス

図書館トップページ

佐賀大学 OPAC
SAGA UNIVERSITY LIBRARY ONLINE PUBLIC ACCESS CATALOG

検索

クリア

CiNii Books 全国の大学から探す
Webcat Plus どんな本があるか探す
NDL-Search 国会図書館の資料を探す
公共図

フルテキストへのリンクが無い場合

論文タイトル: Polychlorobiphenyl levels in the serum of cats from residential flats in Italy: Role of the indoor environment
出典: Journal of environmental science and health. Part A, Toxic/hazardous substances and environmental health effects [Serpe 年:2018 頁:1-9]

フルテキストへのリンクが無く、
佐賀大学で冊子体を所蔵していない場合、
所蔵している大学から複製(コピー)を取り寄せる
ことができます。

ベーシックサービス

フルテキスト

フルテキストへのリンクはありません。

フルテキストを探す

[CiNii Articles \(日本の論文\)](#) でフル

テキストを探す。 機関リポジトリ、CiNii外部リンクアイコンから論文本文へ

冊子体の所蔵を調べる

[佐賀大学附属図書館 蔵書検索 \(OPAC\)](#) で所蔵を確認 **GO**

[CiNii Books](#) で所蔵を確認 **GO**

Journal of environmental science and health. Part A, Toxic/hazardous substances and environmental health effects (蔵)

学外への文献複製申込み

[佐賀大学附属図書館](#) へ依頼 **GO**

アドバンスサービス

認証を経て、申し込み画面へ進みます。
タイトル、巻、ページ等は自動セットされます。



SAGA UNIVERSITY 佐賀大学
国立大学法人

佐賀大学
シングルサインオン ログイン認証

Saga University
Single Sign-On Login Authentication

ユーザーID (User ID):

ユーザー名

パスワード (Password):

パスワード

ログイン (Login)

支払区分 必須	<input type="radio"/> 私費 <input type="radio"/> 公費(大学教員)
予算 必須	== 公費の場合は選択してください ==
複写種別	カラーを選択した場合、通常は写真や図表などを含むページのみがカラー複写されます。モノクロよりも複写料金が高額になります(60~100円程度枚)。 <input checked="" type="radio"/> モノクロ複写 <input type="radio"/> カラー複写
送付方法	<input checked="" type="radio"/> 普通郵便 <input type="radio"/> 速達 <input type="radio"/> FAX

図書/雑誌 必須	<input type="radio"/> 図書 <input checked="" type="radio"/> 雑誌
書名または雑誌名 必須	Indian veterinary journal ・書名または雑誌名がわからない場合は、不明と入力してください。 ・特定の版を希望する場合は、明示してください。(例)新版、改訂増補版。
ISBN/ISSN	00196479 ISSN:8桁、ISBN:10桁(または13桁)ハイフン
書誌ID	
出版者	
巻号 必須	87(12) (例)1巻2号→1(2) 年次
ページ 必須	1274-1275
論文名 必須	Evaluation of vegetarian and non-vegetarian dry pet food on body measurements of growing dogs

まとめ

1. 論文を**どこで**探せばよいか。

- 国内論文は**CiNii**、海外論文は**Scopus**



2. 見つけた論文を**手に入れる**にはどうすればよいか。

- 「**CiNii**」、「**Scopus**」では**佐大SFX**を活用して、フルテキスト→OPAC→ILLの順で調査できます。



3. 探している論文が佐大で**見つからない**時にはどうすればよいか。

- MyLibraryで複写申込をしてみましょう。
レファレンスサービス(文献調査)もご活用ください。



利用できるデータベース

佐賀大学附属図書館
SAGA UNIVERSITY LIBRARY

サービス案内
SERVICE INFORMATION

図書検索 電子ジャーナル

開館カレンダー
LIBRARY HOURS
本館 医学分館

★ データベースを使う

- CiNii Articles
- Scopus
- 医中誌Web
- 朝日新聞
- 読売新聞
- 日本経済新聞
- オンライン辞書
- 電子ブックを探す

DATABASE | データベース一覧

おすすめデータベース

- [全般] 日本語論文を探す
CiNii Articles
日経BP記事検索サービス
- [新聞記事]
聞蔵2ビジュアル (朝日新聞)
日経テレコン21 (日本経済新聞)
ヨミウシ歴史館 (読売新聞)
- [全般] 外国論文を探す
Scopus
EBSCOhost
JSTOR
NIH-REO
Ovid SP
ScienceDirect
SpringerLink
Wiley Online Library
(2015年までのアーカイブ)

オンライン講習

- Scopus
- EBSCO host
- SciFinder

資料タイプ別 電子リソース一覧

文献データベース

- 辞書・辞典
- 新聞・ニュース
- 画像・音声アーカイブ
- 統計・数値データ
- 特許・規格
- その他ウェブサイト

文献管理ツール

所蔵目録

フルテキスト

学会・研究者・研究機関

ナビゲーション

アルファベット別 電子リソース一覧

全て表示

全て表示

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z
あかさたなはまやらわ

データベースをもっとみる

新聞検索 1

佐賀大学附属図書館 SAGA UNIVERSITY LIBRARY

在学生の方へ 教職員の方へ 学外の方へ 他機関の方へ ENGLISH

フロアマップ(本館/医学分館) 交通アクセス

サービス案内 SERVICE INFORMATION 資料を探す SEARCH FOR MATERIALS 探し方サポート HOW TO SEARCH MATERIALS 図書館について ABOUT US お問い合わせ・お申込み CONTACT US / OFFER

図書検索 電子ジャーナル 電子ブック 国内論文(Cinii)

国際化 マクロ経済

図書検索システム(OPAC) 佐賀大学にある図書および雑誌を検索します

開館時間 LIBRARY HOURS 本館 医学分館

★ データベースを使う

- Cinii Articles
- Scopus
- 医中誌Web
- 朝日新聞**
- 読売新聞
- 日本経済新聞
- オンライン辞書
- 電子ブックを探す

→ データベースをもっとみる

NEWS & TOPICS | 新着情報

総合 本館

- 本館 2015.3.27 平成27年度図書館
- 本館 2015.3.17 第2弾リニューアル

E-RESOURCE INFO | 電子リソース

電子リソースはありません

EVENT INFO | イベント情報

現在開催中のイベントはございません。次回のイ

STUDENT SELECTION

さらりーずとは、佐賀大学附属図書館

朝日新聞 記事データベース 聞蔵II

朝日新聞 ERA 知恵蔵 人物データベース

聞蔵IIビジュアル Kikuzo II Visual 聞蔵IIテキスト

聞蔵IIビジュアル・プレミアムバリューパックの場合

- 朝日新聞の明治創刊号から今日まで日本の近現代を通して検索できます。
- 記事の切り抜き・紙面イメージも見られます。雑誌、写真、現代用語、英文ニュースのデ

ログイン(Login)へ

I agree to the terms of use and enter (SSL)

SSL未対応のお客様はこちら

利用規定

聞蔵IIとは

使い方

ご利用にあたっては、必ず利用規定をご一読下さい。
聞蔵IIシリーズはOSがWindows(Vista、7、8デスクトップモード、10)、ブラウザはIE9以上を推奨します。

新聞検索 2

朝日新聞
記事データベース

聞蔵Ⅱビジュアル

English

使い方
?

お知らせ

「朝日新聞縮刷版」に西部・名古屋本社版と全国の地域面を追加し、
表示機能をリリースしました[詳しくはこちら]

佐賀&観光

横

朝日新聞 1985～
週刊朝日・AERA

朝日新聞縮刷版
1879～1999

知恵蔵

人物

歴史写真

アサヒ
グラフ

検索モード

シンプル検索 詳細検索 ナビ検索

対象紙誌名

朝日新聞 朝日新聞デジタル アエラ 週刊朝日

キーワード

佐賀 観光

検索実行

クリア

AND **OR** **NOT** 関連キーワード参照

異体字を含めて検索 同義語を含めて検索

発行日

3カ月 6カ月 1年 全期間

年 月 日 から

年 月 日

新聞検索 3

佐賀 観光

再検索

AND OR NOT

※グリーンで表示された記事は著作権などの関係で本文を表示できません。

総件数: 95件 通し番号: 1 ~ 20

順序 新しい順 | 古い順

▼次の20件

全選択 全解除 本文表示

No.	発行日	朝夕刊	面名	ページ	文字数	写真図表	切り抜
<input type="checkbox"/> 00001	2017年04月12日	朝刊	佐賀全県・2地方	026	00597文字	あり	

佐賀駅周辺の整備構想まとめる 市の有識者会議、駅前広場など重点 / 佐賀県

総件数: 95件

印刷

No.	発行日	朝夕刊	面名	ページ	文字数
00001	2017年04月12日	朝刊	佐賀全県・2地方	026	00597文字

佐賀駅周辺の整備構想まとめる 市の有識者会議、駅前広場など重点 / 佐賀県

JR佐賀駅周辺の再開発のあり方を検討するために市が設置した有識者らの会議が、再開発計画の指針となる整備構想をまとめた。駅周辺地域の目指す姿として「県都の玄関口にふさわしい個性的で印象的なまちの顔づくり」「利便性の高い公共交通機能の配置」などをうたっている。

具体的には、人が集まりやすくするための駅前広場の整備や、バスやタクシーの駐車場所の変更などを検討する。市の中心街につながる駅南側の車道は歩道の整備、沿道全線歩道にすることで駅北側の市道の整備も検討する。





4.

参考文献の役割と書き方(紹介)

- Scopus
 - 医中誌Web
 - 朝日新聞
 - 読売新聞
 - 日本経済新聞
 - オンライン辞書
 - 電子ブックを探す
- データベースをもっとみる

E-RESOURCE INFO | 電子リソースのお知らせ

共通 2018.3.30 エブスコ アカデミック・サーチ・プレミア... NEW!

バックナンバー

EVENT INFO | イベント情報

現在開催中のイベントはございません。次回のイベントをお楽しみに。

バックナンバー

LIBRARY SUPPORTER | 図書館サポーター

さらりーずとは、さらりーずとは、佐賀大学附属図書館図書館サポーターの愛称です。図書館に関する活動を、学生目線で多方面から行っています。



さらりーずが選んだ本には、こんな本があったらしいなど感じている専門書から、知的好奇心をくすぐる面白い本まで様々です。

Twitter
@SagaUnivLibrary



図書館活用
ガイドはこちら!



レポート作成に困ったら？

テーマが決められない時

- シラバス参考図書を読む
- 入門書や参考図書でテーマに関するキーワードを探す
- レポートの書き方の本を探す

文献を入手

- 図書を探す
- 学術論文を探す
- 新聞記事を探す
- データベース/リンク集を利用する
- 資料が見つからない時は...

引用する時の注意

- 参考文献の書き方
- 文献管理ツールを使う

参考文献の役割と書き方(紹介)

参考文献の書き方

参考文献の書き方として、「SIST(科学技術情報流通技術基準)」に準拠した書き方を

SIST(科学技術情報流通技術基準)とは、日本国内で発行される学術論文を執筆する方へのガイド
こちらに記載されている基準は規制ではありませんが、参考文献欄における表紙や
番号の書き方など多くの基準が示されていますので、レポート

小冊子『参考文献の役割と書き方』



SIST 科学技術情報流通技術基準 サイ

参考文献を書くときに必要な情報は？

参考文献を書くときに必要な情報は、

1. 著者に関する情報
2. 書名・論文タイトルなどの情報
3. 出版物の物理的情報 (出版年/巻号など)
4. 入手方法や入手した日付などの情報 など

雑誌の参考文献の書き方

CONTENTS

1. 参考文献の役割	3
1.1 巨人の肩の上	3
1.2 参考文献の役割	4
1.3 参考文献の記述要件	6
2. 参考文献の書き方	7
2.1 書誌要素	7
2.2 参考文献の書き方の事例	8
2.3 雑誌中の論文	9
2.4 電子ジャーナル中の論文	11
2.5 単行本	13
2.6 論文集(単行本)中の論文	14
2.7 ウェブサイト中の記事	15
コラム	
コラム①: 参考文献と引用文献	4
コラム②: 引用と転載	5
コラム③: 巻・号・ページの記述法	16
コラム④: 参考文献と本文の関連付け	17

引用表記の例

引用した文が「**引用文であることを明らかに**」しておく必要があります。

【短い引用文の例】

例1. ○○氏は、「**△△は□□**」と述べている（注1）。

例2. これについて、○○氏が**△△は□□である**と述べている。⁽¹⁾

【長い引用文の例】

[自分の文章]

…このように語っている。



引用文

(注1)

2,3文字ほど
下げる

[自分の文章]

出典表記の例 図書

【引用文献の表記例】

✿ 図書の場合

江利川春雄(編著) (2012) 『共同学習を取り入れた英語授業のすすめ』
大修館書店

著者名	江利川春雄
書名	共同学習を取り入れた英語授業のすすめ
出版社	大修館書店
出版年	2012

Point

出版社名がある。
図書の場合は、その図書を刊行した出版社や学会の名前が表示されます。

出典表記の例 学術論文

【引用文献の表記例】

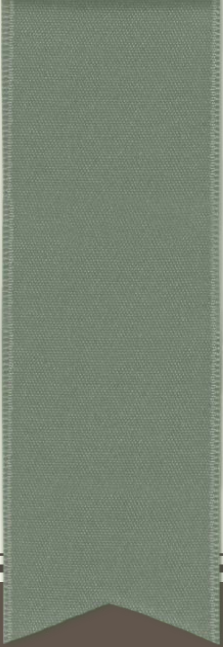
✿ 学術論文の場合

秋田喜代美他（2013）「国語科と英語科におけるメタ文法授業のアクションリサーチ」『東京大学大学院教育学研究科紀要』第52巻、pp.337-366

著者名	秋田喜代美 ほか
論題	国語科と英語科におけるメタ文法授業のアクションリサーチ
掲載されている雑誌名	東京大学大学院教育学研究科紀要
掲載されている巻号	52巻
出版年	2013
掲載されているページ	337-366

Point

巻号・ページがある。
雑誌論文の場合は、その論文が何巻何号の何ページに掲載されているかが表示されます。



CiNiiを学外から学内環境で

CiNiiの学内環境利用には、「**学内認証システム(GakuNin)**」を利用してお使いいただくことになります。

1. 右上にある「**ログイン**」をクリック
2. 学内認証システム(GakuNin)の中から**佐賀大学(Saga University)** を選択
→ ログイン完了 となります。



利用者のみなさまにご不便をおかけしておりますこととお詫び申し上げます。NII-ELSの終了にともない学協会との調整が必要な論文を除き、従(含む)を再開しました。詳細についてはこちらをご覧ください。



③ ユーザIDとパスワードを使って認証。



Scopusを学外から学内環境で

Scopusの学外からの利用には、「**学内認証システム(GakuNin)**」を利用してお使いいただくことになります。

1. **学内認証システム(GakuNin)**でログイン
2. **Saga University**を選択

→ ログイン完了 となります。

Scopus 検索 収録誌 アラート リスト ヘルプ SciVal ユーザー登録 ログイン

文献検索

文献検索 著者検索 所属機関検索

検索語
例: "Cognitive architectures" AND robots

Elsevier の認証情報でログイン

ユーザー名: *
パスワード: *
 このコンピュータに記憶 **ログイン**

ユーザー登録
ユーザー名/パスワード
*=required fields

OpenAthens でログイン
学内認証システム(GakuNin)でログイン
所属機関を選択してログイン

③ ユーザIDとパスワードを使って認証。

学内認証システム (GakuNin) でログイン

学内認証システム (GakuNin) によって Scopus にログインできる可能性があります。 [詳細情報](#)
次回このコンピュータから Scopus にアクセスしたときのためにこの選択を記憶します。



OpenAthens でログイン

所属機関を検索し、名前をクリックしてログインしてください。

Saga University Login

または、所属機関の地域またはグループを選択し、表示されるリストで名前をクリックしてログインしてください。

① 学内認証システム(GakuNin)を利用するので、ここからログイン

② Saga Universityを選択



SAGA UNIVERSITY 佐賀大学
国立大学法人

佐賀大学
シングルサインオン ログイン認証

Saga University
Single Sign-On Login Authentication

ユーザーID(User ID):

パスワード(Password):

ログイン (Login)

電子ジャーナルの利用について

電子ジャーナルは、

1. インターネット上で本文全文が読むことができる。
2. 検索結果や関連情報にリンクが貼られている。
3. 学内のどこからでもアクセス可。
(学外からも利用できるタイトルもあります)

！ 注意 ！

1. 一度に**大量**の文献をダウンロードしないこと。
2. ダウンロードした文献のコピーを他の人に渡さないこと。

→ これらのことを守らなければ、大学に所属する学生・教員全員が利用できなくなることがあります。

The screenshot shows a search results page from the library website (www.lib.saga-u.ac.jp). The page lists several electronic journals with their respective categories and descriptions. Below the list, there is a section titled 'アイコンの説明' (Icon Explanation) which provides details about the access icons used in the search results.

検索結果	カテゴリ	説明
ScienceDirectレファレンスワーク[Encyclopedia of Ecology]	自然科学	エルゼビア社が提供する電子ブックのうちの参考図書(レファレンスブック)シリーズです。本学では以下のタイトルが利用できます。 ・ Encyclopedia of Ecology ・ Encyclopedia of Mathematical Physics ▶【ScienceDirectクイックレファレンスガイド】[日本語・PDF]
SciFinder	自然科学	化学を中心とする、医薬、生化学、物理、工学等の科学情報検索サービスです。文献検索のほか、化学構造検索、化学物質検索、反応検索、引用情報の検索ができます。 ※利用するには、図書館に申請が必要です。申請方法は左記'SciFinder'をクリックしてください。研究室の端末だけでなく、図書館内の専用端末でも利用できます。
ScienceDirect	全般	エルゼビア社が提供する電子ジャーナルサービスです。エルゼビア社が発行する約2,500タイトルの電子ジャーナルを創刊号から利用できます。 ▶【ScienceDirectクイックレファレンスガイド】[日本語・PDF] SciVerse Hubの利用(ELSEVIER - SciVerse, ScienceDirectカタログ)
Scirus	自然科学	科学情報専用の検索エンジンです。キーワードから文献情報とウェブ情報の両方を同時に検索することができます。
Scopus	全般	エルゼビア社のScopusは世界最大の書誌・引用文献データベースです。世界5,000以上の出版者から出版されたジャーナル合わせて18,000誌以上、4,355万論文(2010年11月現在の文献情報を収録しています。Scopusではこれら文献情報を簡単な操作で利用でき、より便利で効率よい文献検索が可能です。 ▶Scopusのアクセス方法[日本語・PDF] ▶Scopus講習会資料(2012年4月9日-10日)[Zip形式] ▶Scopusクイックレファレンスガイド[日本語・PDF] ▶Scopus学内からのユーザー登録方法[日本語・PDF] ▶Scopusの利用法を動画で紹介(Scopusオンラインチュートリアル) ▶iPhoneアプリ SciVerse Scopus Alertsの利用ガイド[日本語・PDF] ▶Scopusオンライン講習会(録音版)[過去に行ったオンライン講習会の録音版] SciVerse Hub(beta)の利用(ELSEVIER - SciVerse, SciVerse Scopusカタログ)
Springer eBook Collection 2005-2009	全般	シュプリンガー社が提供する電子ブックサービスです。本学では2005~2009に発行されたすべての電子ブック(約16,000タイトル)を利用できます。 ・2005-2009タイトルリスト ▶【SpringerLinkユーザーガイド】[日本語・PDF]
SpringerLink	全般	シュプリンガー社が提供する電子ジャーナルサービスです。シュプリンガー社が発行する約2,000タイトルの電子ジャーナルを創刊号から利用できます。 ▶【SpringerLinkユーザーガイド】[日本語・PDF]
STATiRef	医学	STATiRefは、複数の電子テキストブックを一括検索・閲覧することができ、EBM関連情報であるACP(米国内科学会)作成のPIERやACP Journal Clubを電子ブックと同時に検索することができます。 ▶【STATiRef利用マニュアル】[日本語・PDF]

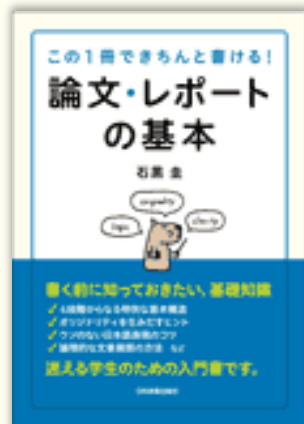
アイコンの説明

- 学内 ... 有料契約をしている電子リソースで、大学内からのみアクセスできます。ただし、STATiRefは鏡島キャンパス内からのみアクセスできます。
- シボレス ... 佐賀大学所蔵者はシボレス認証によって学外からアクセスすることができます。詳しくはこちらをご覧ください。
- リモート ... 佐賀大学所蔵者はリモートアクセスの設定を行うことで学外からアクセスすることができます。詳しくはこちらをご覧ください。
- 1 2 ... 同時にアクセスできる人数の上限を表しています。たとえば3の場合は学内で同時に3人以下の人が使うことができます。

【論文・レポート執筆の参考になる本の探し方】



『学生・院生のためのレポート・論文の作成マニュアル』



『論文・レポートの基本 : この1冊できちんと書ける!』



『大学生のための知的技法入門』



『学術論文の作法 : (付) 小論文・答案の書き方』



『理系研究者のためのアカデミックライティング』



『大学生のための研究ハンドブック : よくわかるレポート・論文の書き方』

『論文作法』
『学習法』
『プレゼンテーション』
などの単語を
OPACの検索画面に入力してみてください

調べ方などで分からないことがあった時は…？

佐賀大学附属図書館
SAGA UNIVERSITY LIBRARY

在学生の方へ 教職員の方へ 学外の方へ 他機関の方へ ENGLISH

サービス案内 資料を探す 探し方サポート 図書館について お問い合わせ・お申込み

MY LIBRARY 図書館ポータル

ログイン(日本語) LOGIN(english)

Webでレファレンス（調査相談）の依頼も受け付けています。

NALIS

Home メニュー

WEBサービス

貸出予約情報 各種依頼 レビュー登録 その他

学外文蔵複写・図書貸借依頼 グループ学習室予約 **レファレンス依頼**

ページトップの「メニュー」から目的のサービスを選択してください。

図書館からのお知らせ

03/27 平成27年度図書館オリエンテーションについて

03/17 第2弾リニューアル！ラーニング・commonsとパソコン席が変わりました **本館**

レファレンス 依頼新規申込

申込情報を入力の際は、[入力内容確認]ボタンよりお進みください。レファレンス依頼にお寄せいただいた質問は、FAQとして公開される場合がございます。

氏名子	申込日	2015/04/15
連絡先(電話番号)	<input type="text"/>		
E-mailアドレス	aaaaa@cc.saga-u.ac.jp ※連絡を希望するE-mailアドレスを入力してください。		
質問タイトル 必須	<input type="text"/>		
質問内容 必須	<input type="text"/>		
事前調査事項	<input type="text"/>		
回答要否	<input checked="" type="checkbox"/> 回答を希望する場合はチェックしてください。		

ご清聴ありがとうございました。

本日使用したパワポ資料は図書館のホームページに掲載します。

The screenshot shows the library's homepage with a navigation menu on the left, a main content area, and a sidebar on the right. The main content area features an 'EVENT INFO' section with a 'イベント情報' link and a 'STUDENT SELECTION' section with a '学生選書' link. The 'STUDENT SELECTION' section includes a description of the 'さらりーず' program, a photo of a bookshelf, and a list of participating members. The sidebar contains a Twitter feed and several promotional banners for library services.

朝日新聞
読売新聞
日本経済新聞
オンライン辞書
電子ブックを探す
→データベースをもっとみる

佐賀大学
機関リポジトリ
大学の研究・教育成果を発信!

佐賀大学附属図書館
貴重書コレクション

佐賀大学電子図書館

EVENT INFO | イベント情報

バックナンバー

本館 2015.5.8 佐賀大学写真部写真展を開催中 NEW!

STUDENT SELECTION | 学生選書

バックナンバー

さらりーずとは、佐賀大学附属図書館学生選書委員の愛称です。
学生メンバーで図書館に置きたい本を選び、素敵なコーナーを作っています♪

選ばれる本は、メンバーが日頃の学習の中でこんな本があったらいいなと感じている専門書から、知的好奇心をくすぐる面白い本まで！
1冊1冊に込められる思いはさまざまです。
さらりーずには、文系・理系の学部問わず、学部生、大学院生や留学生までいろいろの方が参加して、こだわりの1冊を選んでいきます。
ぜひお気に入りの1冊を見つけてください。
さらりーずメンバー活動記録はこちらから。

Tweet to @SagaUnivLibrary

Twitter運用指針

図書購入依頼システム
佐賀大学の方向けコンテンツ

本館パソコン
空き状況の確認
教育用端末の現在の空き具合が確認できます

らいいぶとらいいの部屋

困った時のヒントはこちら!

The screenshot shows a grid of service icons and text. An orange arrow points from the '困った時のヒントはこちら!' callout in the previous screenshot to the '初の手がかり' icon in this menu.

学内の学習支援

講習会を利用する

初の手がかり

オンラインシラバスを見る

オリエンテーション
講習会の配布資料

リサーチ・ナビ

学科推薦図書・教員推薦図書

レファレンス協同データベース