

データベース利用マニュアル

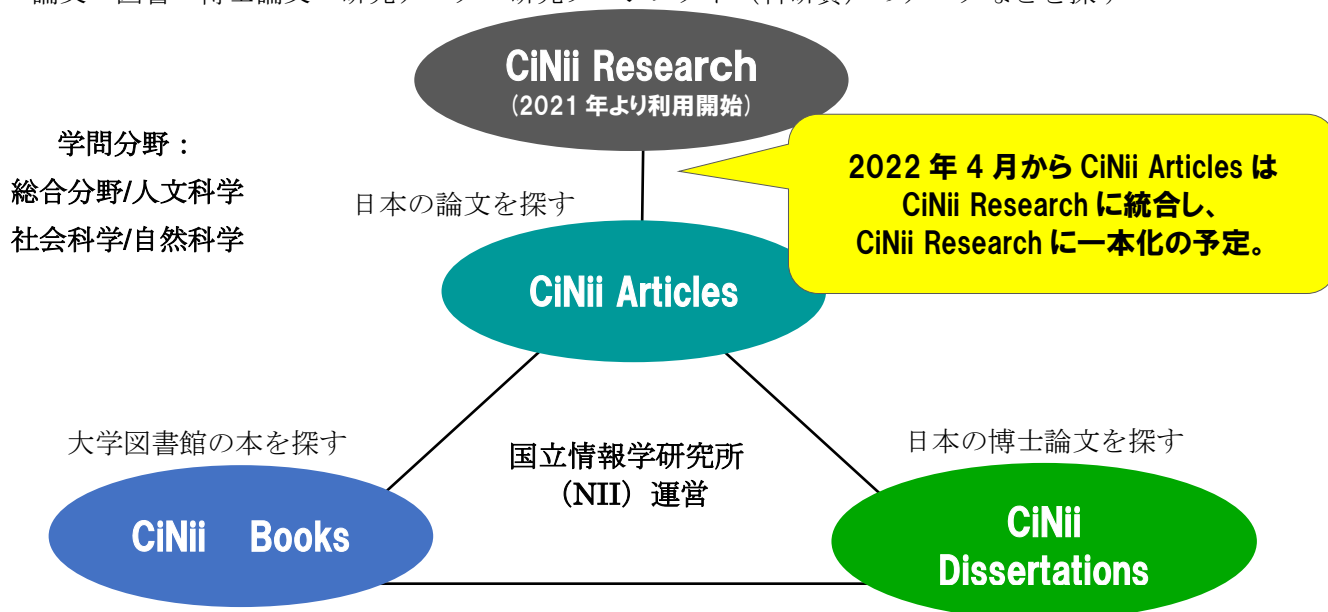
ふくろう便り vol. 10 別冊

～CiNii～

(2021年8月1日現在)

- CiNii : 日本の論文、図書・雑誌や博士論文などの学術情報を検索できる国立情報学研究所 (NII) が運営を行うデータベース・サービス
- 接続方法 : フリーアクセス

論文・図書・博士論文・研究データ・研究プロジェクト (科研費) のデータなどを探す



CiNii Research

<https://cir.nii.ac.jp/ja>

一つの検索画面から多様な学術情報へアクセスすることが可能になります。NII の学術サービスである CiNii Articles、CiNii Books、CiNii Dissertations、IRBD、KAKEN 等の内部データを統合しており、研究データやプロジェクト情報等研究活動に関わる情報も公開されます。

CiNii Articles

<https://ci.nii.ac.jp/>

学協会刊行物・大学研究紀要・国立国会図書館の雑誌記事索引データベースなどの学術論文情報の検索が可能です。

CiNii Books

<https://ci.nii.ac.jp/books/>

全国の大学図書館・都道府県立図書館などが所蔵する図書、雑誌、古典籍などの学術資料の情報や、著者の情報の検索が可能です。

CiNii Dissertations

<https://ci.nii.ac.jp/d/>

国立国会図書館が所蔵し、電子化した国内の博士論文および各大学の機関リポジトリに収録された博士論文について、一元的に検索が可能です。

AND 検索・・・複数入力したすべてのキーワードを含む検索方法です。

以下のいずれかの方法で AND 検索が可能です。

- ・空白文字（半角・全角空白）
- ・「△AND△」（△は空白文字、以下同様）
- ・「△&△」で区切り、指定する。

AND 検索の例：

「情報 デジタル」、「情報 AND デジタル」、「情報 & デジタル」
→「情報」「デジタル」の両方を含む検索をする。

OR 検索・・・複数入力したすべてのキーワードのいずれかを含む検索方法です。

以下のいずれかの方法で OR 検索が可能です。

- ・「△OR△」（OR は大文字）
- ・「△|△」で区切り、指定する。

OR 検索の例：「情報 OR デジタル」、「情報 | デジタル」
→「情報」「デジタル」のいずれかを含む検索をする。

NOT 検索・・・複数入力したキーワードで、直後のキーワードを含まない検索方法です。

以下のいずれかの方法で NOT 検索が可能です。

- ・「△NOT△」（大文字）で区切る。
- ・検索語の直前に、「△-」（半角ハイフン）を付加する。

NOT 検索の例：「情報 NOT アナログ」、「情報 -アナログ」
→「情報」を含むが、「アナログ」を含まない検索をする。

アクセス方法

北陸大学 図書館
Hokuriku University Library

ホーム HOME | 図書館について ABOUT | 利用案内 GUIDE | 図書館資料 DOCUMENT | マイカリン MYKARIN | サービス SERVICE | アーカイブ ARCHIVE

北陸大学図書館について | 蔵書を探す | 図書館カレンダー

図書館について | 蔵書検索 (OPAC) | 電子ジャーナル/アソシエーション | データベース | 本館

沿革 | 新刊 | 変更



各 CiNii のリンク先はこちらからクリック

BioMed Central	ト		
CiNii Articles	学術論文情報の検索サイト	http://ci.nii.ac.jp/	フリーアクセス
CiNii books	全国の大学図書館が所蔵する本の情報検索サイト	http://ci.nii.ac.jp/books/	フリーアクセス
CiNii Dissertations	国内の大学および独立行政法人大学改革支援・学位授与機構が授与した博士論文の情報検索サイト	https://ci.nii.ac.jp/d/	フリーアクセス
CiNii Research	「CiNii Articles」、「CiNii Books」、「CiNii Dissertations」の他に、研究データとプロジェクト（科研費）の機能が新たに設けられた「CiNii」の統合検索サイト	https://cr.nii.ac.jp/	フリーアクセス

CiNii Articles トップ画面からの検索方法

CiNii 日本の論文をさがす
Articles


「著者検索」・・・著者名で検索します。
「全文検索」・・・機関リポジトリや J-STAGE などに移行したオープンアクセス誌論文の検索が可能です。

論文検索 | 著者検索 | 全文検索

フリーワード | 検索

すべて | 本文あり | 詳細検索

どちらか選択できます。 | 4 | こちらをクリック | こちらをクリック



[こちらをクリック](#)

論文検索 著者検索 全文検索

加賀百万石 検索

すべて 本文あり ^ 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 巻 号(通号) ページ

出版者 参考文献 出版年 年から 年まで

タイトル・著者名等から検索できます。



すべて選所: 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

安倍政権の経済政策と観光政策：アベノミクスと石川県の観光政策との関連で こちらをクリック

1985年のプラザ合意による円高ドル安基調のなかで、日本の基幹産業である輸出産業、とりわけ自動車産業は、生産拠点を海外移転を余儀なくされ、経営合理化を押し進めた結果、高品質で競争力の高い製品づくりの体制へシフトすることに成功し、平成景気を享受した。しかしながら、株式投資と土地投機が活み、景気過熱が懸念されると、1992年、バブル経済は崩壊した。それ以来、日本経済は長期的経済停滞期に入った。その一

東洋学園大学紀要 - Bulletin of Toyo Gakuen University (28), 45-68, 2020-02-28

機関リポジトリ DOI **アイコンをクリックすると、リンク先にアクセスします。機関リポジトリは無料でダウンロードできます。**

J-STAGE **J-STAGE はオープンアクセスのプラットフォームで、基本的に無料でダウンロードできます。**

9-1 加賀百万石の城下町金沢と奥州伊達城の城下町仙台における町並『元禄期金沢城下風俗図』と『増補行程記』(計画系)

田中 武雄

『元禄期金沢城下風俗図』に掲載された「間口一杯に白壁を敷けた町家」は、安永4年(1775)『増補行程記』に掲載された仙台城下にも確認でき、金沢に専らいたことではない。しかし金沢が大塩氏の居府する、京都型町家に、また仙台が在地型町家に取替されることを考えると、『間口一杯に白壁を敷けた町家』が各類型の原型であることを示唆している。

日本建築学会大会学術発表論文集 (57), 518-522, 2016-07-18

関連著者

- 中谷 孝
- 日吉 芳樹
- 本野 真治
- 菅原 邦生
- 丹波 健
- 伴 浩美
- 藤原 正美
- 藤原 勉美
- 大森 多可志
- 田中 武雄

その他アイコンについては、以下の URL からご参考ください。

https://support.nii.ac.jp/ja/cia/manual_bib

検索結果から関連著者が表示されます。こちらから該当著者の論文を検索することもできます。

著者名検索（一例）



安倍政権の経済政策と観光政策：アベノミクスと石川県の観光政策との関連で
The Economic Policy and Tourism Policy of Abe Administration

 前原 正美  前原 鮎美

こちらをクリック（自動的に著者名検索をします。）

この論文にアクセスする

 機関リポジトリ  DOI

この論文をさがす

抄録

1985年のプラザ合意による円高ドル安基調のなかで、日本の基幹産業である輸出産業、とりわけ自動車産業は、生産拠点を海外移転を余儀なくされ、経営合理化を押し進めた結果、高品質で競争力の高い製品づくりの体制へシフトすることに成功し、平成景気を享受した。しかしながら、株式投資と土地投機が進み、税制優遇が発表されると、1992年、バブル経済は崩壊した。それ以来、日本経済は長期の経済停滞期に入った。その後、規制緩和、郵政民営化など大胆な改革を行なった小泉首相（当時）は、2003年、『観光立国』宣言を行い、『ビジットジャパン・キャンペーン』事業を打ちだし、観光産業の育成政策を開始した。2007年、第1次安倍政権（2006～2007年）は、『観光元年』を宣言し、『観光立国推進基本法』（2006年）にもとづき『観光立国推進計画』を閣議決定した。中国個人観光ビザの発給開始などの施策に円安基調や格安航空機の導入が追い風となって、インバウンド（訪日外国人観光客）の数は急増し、第2次安倍政権（2012～2013年）のもと、2013年インバウンド1300万人を達成した。さらに、2015年1900万人を達成した第3次安倍政権（2014～2017年）は、2016年、『明日の日本を支える観光ビジョン』を策定した。2018（平成30）年10月で、観光庁発足から10周年を迎え、政府は、『観光立国』から『観光先進国』を目指して、観光産業を日本の基幹産業に位置づけられている。アベノミクスは、一言でいえば『デフレ脱却、円安政策を基調に置いたインフレ政策』によって、景気回復を企図し、重要な経済政策として『3本の矢』政策を提唱し、なかでも第3の成長戦略のひとつとして、観光産業の育成による経済成長に重点を置いて、景気回復を図ろうとしている。

収録刊行物

 東洋学園大学紀要 = Bulletin of Toyo Gakuen University
東洋学園大学紀要 = Bulletin of Toyo Gakuen University (28), 45-68, 2020-02-28
東洋学園大学



検索結果： 4件中 1-4 を表示

すべて選択

 前原 鮎美 ID: 9000336038862 **著者 ID**

CiNii収録論文: 1件

- J. S. ミル『経済学原理』と『女性の隷従』におけるフェミニズム (2016)

 前原 鮎美 ID: 9000337087424

CiNii収録論文: 1件

- ワーク・ライフ・バランス政策とジェンダー平等の現状 (2016)

 前原 鮎美 ID: 9000366496531

CiNii収録論文: 1件

- J.S.ミルのフェミニズムと「完全なる同権の原理」：『経済学原理』と『女性の隷従』との関連で (2017)

 前原 鮎美 ID: 9000408469547

CiNii収録論文: 2件

- 安倍政権の経済政策と観光政策：アベノミクスと石川県の観光政策との関連で (2020)
- アベノミクス以後の日本の政治と経済の行方と企業経営の方向：スガノミクスと企業における《「共助」の経営組織論・経営戦略論》 (2021)

著者の論文一覧が表示されます。

CiNii Books トップ画面からの検索方法

さがす 日本の博士論文をさがす

「内容検索」は CiNii Books 収録の「タイトル」、「内容説明」、「目次キーワード」等を対象にキーワードで検索します。

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** **こちらをクリック**

加賀百万石 **こちらをクリック** **検索**

すべての資料 図書 雑誌 閉じる

タイトル タイトル完全一致 統一タイトルを含む

著者名 別名を含む

著者ID 統一タイトルID 出版者

ISBN ISSN NCID

件名 分類 注記

資料種別 すべての資料種別 言語種別 すべての言語 コード 出版年 年から 年まで

図書館ID 機関ID 地域 すべての地域

図書館ID・機関ID・地域を記憶する ローマ字をカナに変換



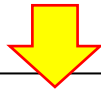
検索結果: 171件中 81-100 を表示

< 1 2 3 4 **5** 6 7 8 9 >

すべて選択: 新しいウィンドウで開く 実行

20件ずつ表示 出版社:古い順 表示

- 加賀百万石ゆかりの菓子** 81
著者: 加賀市立図書館
発行: 加賀市立図書館 (2012.1)
所蔵館: 1館
- 加賀百万石と江戸芸術: 前田家の国際交流** **こちらをクリック** 82
著者: 加賀市立図書館
発行: 人文書院 (2012.1)
所蔵館: 7館
- 利家とまつ: 加賀百万石物語展: 前田家と加賀文化** 83
著者: NHK, NHKプロモーション, NHK中部ブレイス編
発行: NHK, NHKプロモーション, NHK中部ブレイス (2012)
所蔵館: 24館
- 日本の洋館: 歴史遺産** 84
著者: 藤原明彦
発行: 国土文化出版



加賀百万石と江戸芸術：前田家の国際交流

宮元 健次
ミヤモト, ケンジ

書誌事項

加賀百万石と江戸芸術：前田家の国際交流
宮元健次著
人文書院, 2002.1
| タイトル読み カガヒダクマンゴクトエドゲイシュツ:マエダケノコウサイコウリユウ

大学図書館所蔵 75件 / 全75件

すべての地域 すべての図書館

北地大学 図書館 センター
214.3/Ka 16 10127247

愛知大学 豊橋図書館 回
214.3/K677 0111082378

青山学院女子短期大学 図書館
550201560

青山学院大学 図書館
000225436

秋田公立英術大学 附属図書館
0279282

石川工業高等専門学校 図書館
214.3/JM77 1007619937

大阪教育大学 附属図書館
702.15/JHr 20000980065

神奈川大学 図書館

すべての所蔵院を表示

この図書・雑誌をさがす

Webcat Plus Webcat Plus

Webcat Plus 愛知総合図書館サーチ

カーリル カーリル

WorldCat WorldCat

注記

参考文献: p224-229

内容説明・目次

内容説明

当時最大の百万石を領しつつも外様大名であった加賀前田藩。幕府の厳重な監視のもと「決して武器を造ることはありませんぞ」という幕府への忠告表明のため、藩事務を担った財力のほとんどを文化政策に注いだ。その結果、江戸時代の芸術文化の発展に著しく貢献することになった。茶の湯と千利休の大名、小堀通州と東六郎、古九谷などの陶器、そして加賀工芸の粋である漆器や焼物などの漆器等々、前田家と代表的なクリエイターたちとの豊かな交流を伝く。

目次

- 序章 西の文字―百万石の外様大名
- 第1章 茶の湯―高山石庭と千利休
- 第2章 漆器―東六郎と千利休
- 第3章 陶器―古九谷とテラフト
- 第4章 漆器―漆器と焼物
- 終章 結語―この書

こちらをクリック

学内で検索を行った場合、本学で所蔵している（CiNii 連携済み）本であれば、本学が検索画面のトップに表示されます。
学外で検索を行った場合、または本学に所蔵があっても CiNii 連携されていない本については「すべての地域」をプルダウンして「石川」を選択することで、石川県の主に大学図書館の所蔵を確認できます。

内容説明や目次等を見られる場合もあります。



出版年月 2002.1

書誌詳細情報 | 非表示

形態 229p ; 19cm

分類 214.3 , 214.3

注記 参考文献: p224-229

件名 加賀百万石(加賀藩) / 加賀藩 加賀藩 -- 日本 / 加賀藩

書誌レコードID: BA55238424

蔵書情報 | 全て 非表示

請求記号	資料状況	配架場所	貸出情報
214.3 Ka 16	配架 2016/08/12	本館 4F 4Fステール [宝 蔵]	ラベル番号 101272474

本学の所蔵場所等が表示されます。

CiNii Dissertations トップ画面からの検索方法




日韓母語話者及び韓国人日本語学習者における「再勧誘」行動に関する語用論的研究
 奥, 在恩
 名古屋大学, 博士(文学), 甲第10222号, 2013-04-30
 機関リポジトリ - 名古屋大学

この場合の博士論文は、所属機関の機関リポジトリから閲覧可能です。

～ご案内～

CiNii Researchは現在も利用できますが、上記3つ (CiNii Books/ CiNii Articles/ CiNii Dissertations)のデータベースの替わりとなり、2022年4月からCiNii Researchに統合される予定です。

CiNii Research トップ画面からの検索方法

The screenshot shows the CiNii Research search page. At the top is the CiNii Research logo. Below it is a search bar with a search button. A navigation menu contains tabs for 'すべて' (All), '研究データ' (Research Data), '論文' (Articles), '本' (Books), '博士論文' (Dissertations), and 'プロジェクト' (Projects). A '詳細検索' (Advanced Search) button is also present. A search input field contains the text 'ウイルス' (Virus), and a '検索' (Search) button is highlighted. Below the search bar are various search filters: 'タイトル' (Title), '人物/団体名' (Author/Organization Name), '所属機関' (Affiliation), 'ISSN', 'DOI', and '期間' (Period). A '本文リンク' (Full-text link) checkbox is also visible. At the bottom, there is a 'データソース' (Data Source) section with checkboxes for KAKEN, JaLC, IRDB, Crossref, DataCite, CiNii Dissertations, CiNii Books, SSJDA, NINJAL, IDR, DBpedia, and RUDA. A large yellow arrow points from the navigation menu to the search input field.

「論文」は CiNii Articles、「本」は CiNii Books、「博士論文」は CiNii Dissertations の他に、「研究データ」と「プロジェクト」（科研費）の検索機能が新規に設けられました。

検索対象とする資料種別を選択することができます。

こちらをクリック

こちらをクリック

データソースを選択することで絞って検索することができます。

5つの検索機能の違いを見てみましょう！ウイルスで検索をしてみます。

全体

検索結果から様々な資料種別を一元的に検索することができます。

絞込みが可能

The screenshot shows a search interface for the term "ウイルス" (Virus). At the top, a search bar contains the text "ウイルス". Below the search bar, a navigation bar displays the following counts for different document types: すべて (All) 96,515, 研究データ (Research Data) 6, 論文 (Articles) 54,026, 本 (Books) 6,195, 博士論文 (Theses) 7,594, and プロジェクト (Projects) 28,694. A callout box labeled "絞込みが可能" (Filtering is possible) points to the left sidebar.

The left sidebar contains several filter sections:

- データ種別 (Data Type):** A list of document types with their respective counts: 研究データ (6), 論文 (54,026), 本 (6,195), 博士論文 (7,594), and プロジェクト (28,694).
- 本文・本体へのリンク (Link to Full Text/Body):** 本文・本体リンクあり (42,499).
- 期間 (Period):** A date range selector showing "2000" to "2021" with a "絞り" (Filter) button and a slider.
- 言語種別 (Language Type):** A list of languages with their counts: ja (日本語) (52,074), en (英語) (6,285), ko (4), es (1), and nl (1). A "すべて表示" (Show All) button and a "絞り" (Filter) button are present.
- データソース種別 (Data Source Type):** A list of sources with their counts: KAKEN (59,835), Crossref (21,565), JstLC (20,676), IRDB (8,133), and CiNii Dissertations (7,594). A "すべて表示" (Show All) button and a "絞り" (Filter) button are present.

The main search results area shows "検索結果: 96,515 件" (Search Results: 96,515 items) and a pagination control showing "1 2 3 ... 500 >". The results list includes:

- ウイルス** (Virus) by 日本ウイルス学会 (1958). Includes "Web Site" and "CiNii" buttons.
- 日本ウイルス学会会報** (Journal of the Japanese Society for Virology) by 日本ウイルス学会. Includes "CiNii" button.
- ウイルス** (Virus) by 日本ウイルス学会 (2004). Includes "CiNii" button.
- ウイルス学の進展** (Advances in Virology) by ウイルスシンポジウム, 京都大学ウイルス研究所 (1962). Includes "CiNii" button.
- ウイルス実験室診断法: ウイルス検査の手引** (Virus Laboratory Diagnostic Methods: A Guide to Virus Testing) by 臨床ウイルス談話会 日本栄養化学 (1964). Includes "CiNii" button.
- 日本ウイルス学会総会講演予稿集** (Abstracts of the General Meeting of the Japanese Society for Virology) by 日本ウイルス学会 [日本ウイルス学会] (1972). Includes "CiNii" button.
- ウイルス学の進展** (Advances in Virology) by ウイルスシンポジウム, 京都大学ウイルス研究所 京都大学ウイルス研究所 (1961). Includes "CiNii" button.
- ウイルスの成熟** (Maturity of Virus) by 京都大学ウイルス研究所 京都大学ウイルス研究所 (1968). Includes "CiNii" button.

研究データ

CiNii ウイルス 検索

すべて 96,515 研究データ 6 論文 54,026 本 6,195 博士論文 7,594 プロジェクト 28,694

【7/12更新】2022年4月1日から

データ種別 検索結果: 6件

研究データ 論文 本 博士論文 プロジェクト

本文・本体へのリンク

本文・本体リンクあり

資源種別

データセット

期間

1

新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) が心理臨床業務に与えた影響についての調査データ
西 見奈子 2021-01-07
...このデータは、新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) が心理臨床業務に与えた影響について実施されたwebアンケートの結果であり、
が出された直後の2020年5月17日から6月16日までで、有効回答者は465名である。...

DOI

DOI (Digital Object Identifier) は、インターネット上のコンテンツの識別子です。このアイコンをクリックすると、当該論文の情報が閲覧でき、本文表示資格がある場合はダウンロードが可能です。

Collecting, c
infection: Accomplishments and challenges from "gathering information" about disasters to "gathering"
MIURA Shinya, CHIBA Yohei, SANO Hiroaki, MAEDA Sachiko, IKEDA Chiharu, TANAKA Akiko, TAKAHASHI Misa, HANDA Nobuy
01-18 (最終更新日:2021-01-18)

論文

CiNii ウイルス 検索

すべて 96,515 研究データ 6 論文 54,026 本 6,195 博士論文 7,594 プロジェクト 28,694

【7/12更新】2022年4月11

データ種別 検索結果: 54,026件

研究データ 論文 本 博士論文 プロジェクト

本文・本体へのリンク

本文・本体リンクあり

資源種別

学術雑誌論文 紀要論文 記事 会議発表資料

1 2 3 ... 500 >

ウイルス研究におけるバイオセーフティ指針
日本ウイルス学会 ウイルス 43 (2), 199-232, 1993
DOI PubMed Web Site ほか1件

コロナウイルスの病原性因子の解析
神谷, 巨 日本病原研究会報 66 1-4, 2015-08
type:雑誌
日本学術文献記事索引 CiNii

第3回 日本ウイルス学会北海道支部会
ウイルス 20 (1), 35-43, 197
DOI CiNii

第5回 ウイルス学会シンポジウム記録
ウイルス 22 (1-2), 85-95, 1972
DOI CiNii

CiNii Articles が表示されます。

本

The screenshot shows the CiNii search interface for the keyword 'ウイルス'. The search results are filtered to show '本' (Books), with 6,195 items found. The left sidebar shows the filter '本' is selected. The main results list includes 'ウイルス 日本ウイルス学会 1956', '日本ウイルス学会会報 日本ウイルス学会', 'ウイルス 日本ウイルス学会 2004', and 'ウイルス学の進展 ウイルスシンポジウム, 京都大学ウイルス研究所 植島 1962'. A yellow callout box points to the 'CiNii' link for the second result, stating 'CiNii Books が表示されます。' (CiNii Books is displayed).

博士論文

The screenshot shows the CiNii search interface for the keyword 'ウイルス', filtered to show '博士論文' (Dissertations), with 7,594 items found. The left sidebar shows the filter '博士論文' is selected. The main results list includes '牛ウイルス性下痢ウイルスの変異に関する研究' (中村, 成幸 東京大学 博士 (獣医学) 乙第13951号 1998-09-07), '牛ウイルス性下痢ウイルス感染症におけるウイルス単種の分布と動態' (西沢, 薫 日本獣医生命科学大学 博士 博専甲第4号 2015-03-11), 'Rapid and simultaneous detection of 6 types of human herpes virus (herpes simplex virus, varicella-z cytomegalovirus, human herpes virus 6A/B, and human herpes virus 7) by multiplex PCR assay' (田中, 穂生 東京医科大学 博士 (保健学) 乙第2236号 2010-03-02), and 'イヌアデノウイルスI型のウイルスDNA及びウイルスDNA断片によるラット3Y1細胞のトランスホメーション' (任, 東山 札幌医科大学 医学博士 甲第330号 1984-03-31). A yellow callout box points to the 'CiNii' link for the third result, stating 'CiNii Dissertations が表示されます。' (CiNii Dissertations is displayed).

プロジェクト

CiNii ウイルス 検索

すべて 96,515 研究データ 5 論文 34,026 本 6,195 博士論文 7,594 **プロジェクト 28,694** 詳細検索

検索結果: 28,694 件

データ種別

- 研究データ 6
- 論文 54,026
- 本 6,195
- 博士論文 7,594
- プロジェクト 28,694**

期間

2000 ~ 2021 絞り込み

言語種別

ja (日本語) 28,694 絞り込み

データソース種別

- 高病原性ウイルスの粒子形成・出芽解析と新規抗ウイルス戦略への応用**
安田 二郎 長崎大学, 科学振興研究庁 2009 - 2011 (科研費)
- 経腸マルチ下痢症ウイルスワクチンの開発研究
牛島 廣治 東京大学 1999 - 2000 (科研費)
- RNAウイルス研究の新展開
伊藤 俊彦 三重大学 1998 - 1998 (科研費)
- 南極コケ坊主におけるウイルス属の解明とウイルス化石の探索への応用
櫻江 真行 京都大学 2017-04-01 - 2019-03-31 (科研費)
- インフルエンザウイルス粒子内における8種類のRNPの配置の解明
東京大学 2015-04-24 - 2017-03-31 (科研費)
- わが国の下痢症ウイルス(ロタ,アテツ,小型球形など)の流行疫学と臨床に関する研究
牛島 廣治 東京大学 1995 - 1997 (科研費)

こちらをクリック



高病原性ウイルスの粒子形成・出芽解析と新規抗ウイルス戦略への応用

キーワード

KAKEN

KAKEN (科学研究費助成事業データベース) は、採択課題データや交付決定データ、報告書類を、補助金元である文部科学省、日本学術振興会より提供を受け公開しています。我が国における全分野の最新の研究情報について検索することができます。

安田 二郎

研究代表者
長崎大学

連携研究者
長崎大学

Tetherin
抗ウイルス
インフルエンザウイルス
ハザウイルス
出血熱ウイルス
エボラウイルス
クリミア・コンゴ出血熱ウイルス
マールブルグウイルス

検索方法が分からない・探している資料が見当たらなかった場合

CiNii の検索方法が分からない場合や、検索を行い、本学所蔵資料やオープンアクセスの論文が見当たらなかった場合は、他機関からの取り寄せなどが可能ですので、図書館まで遠慮なくお尋ねください。