

C i N i i 講習会



大阪大学附属図書館総合図書館・ラーニングコモンズ・ミニ講習会

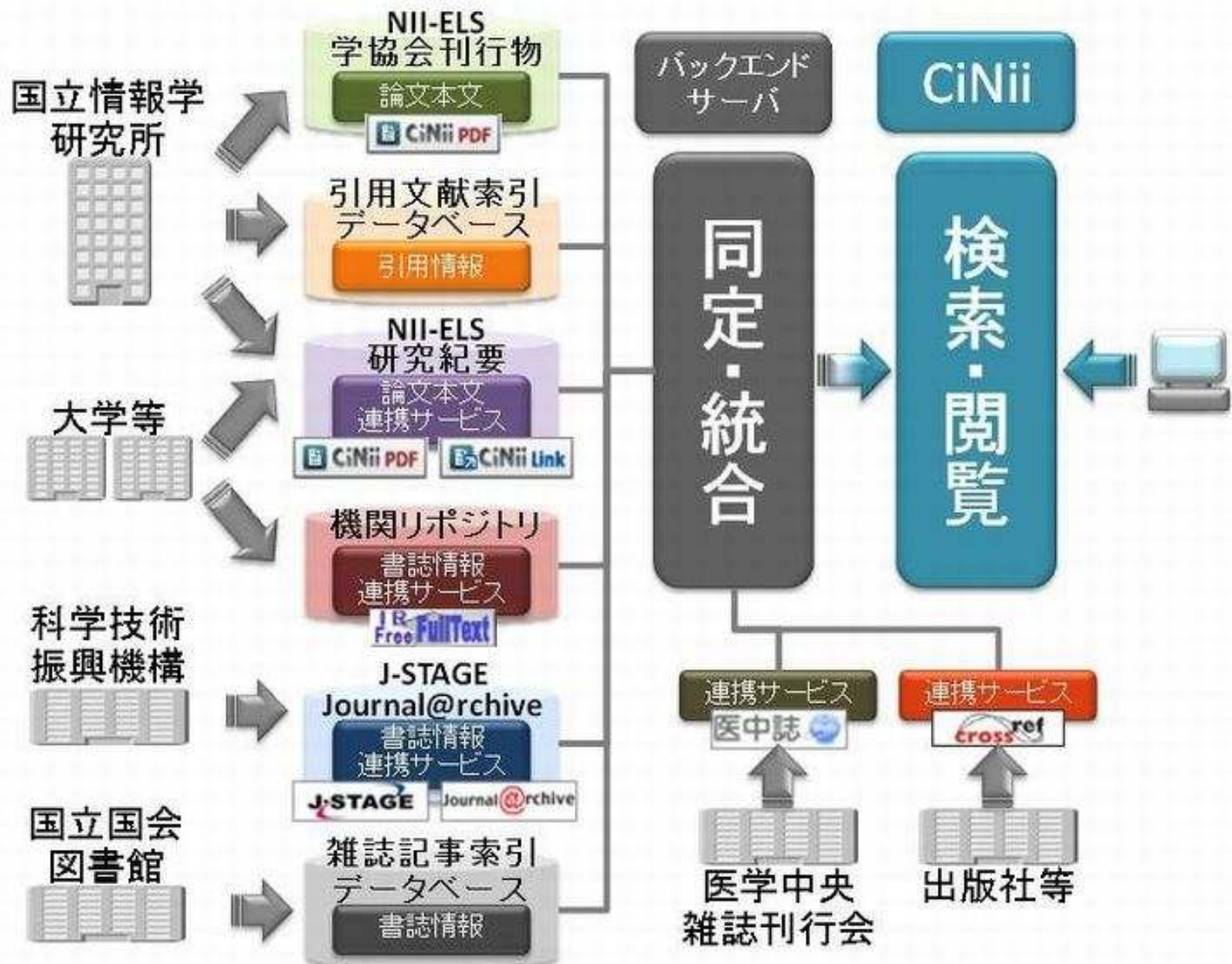
文学研究科 文化表現論専攻 博士前期課程1年 呉琴

CiNiiとは？

- * 一言で言えば論文を検索するためのデータベースです。日本語の文献ならこれでというイメージが多いですが、英語の文献も一部入っています。
- * 国立情報学研究所（NII）では、各種サービスにて提供している学術コンテンツの統合を進め、国内外の有用な学術情報資源との連携を可能とすることを目標としたプラットフォーム“GeNii”（ジーニイ）の構築を行っており、CiNiiは、そのGeNiiの機能の一つとして提供されています。



CiNiiの全体像(概念図)



CiNiiにアクセスする方法

- **図書館のホームページから**
- **googleから**



大阪大学図書館ホームページから

大阪大学附属図書館
Osaka University Library



[総合図書館] [生命科学図書館] [理工学図書館] [外国学図書館] [English Page] [サイトマップ]

検索

阪大蔵書検索
OPACのページへ

検索

Google

検索

WWW 阪大内 図書館内

図書館からのお知らせ

- 平成20年度年次報告・自己点検評価報告書を発行しました(2009.10.2)
- 石濱文庫記念講演会(11/12)のご案内(2009.10.1)
- 学生選書Webの参加者を募集！(応募〆切 10/16)(2009.10.1)
- 停電(9/27X)の影響により図書館サービスの復旧が一部遅れています(2009.9.28)
- マイクロフィルム版『朝日新聞(大阪版)』利用休止について(2009.9.7)
- 不用対象リストの公開について(平成21年度第2回)(学内)(2009.9.4)
- 「People's Daily(人民日報)1946～」のトライアル実施について(～11/30)(2009.9.2)
- 工学部オープンキャンパス(8/11) 理工学図書館にご来館ありがとうございました！(2009.8.12)
- 蛋白質研究所図書室の開室(7/1)のお知らせ(2009.6.23)
- 総合図書館の新グループ学習室がご利用いただけます(2009.6.2)
- 総合図書館でノートパソコンの貸出を始めます(2009.6.2)

電子ジャーナル

- 電子ジャーナルのご案内
- 電子ジャーナル・タイトル一覧

データベース

- データベースのご案内
- データベース・タイトル一覧
- データベース講習会のお知らせ



電子ブック

- 電子ブックのご案内
- 電子ブック・タイトル一覧

電子化コレクション

- 大阪大学学術情報庫(OUKA)
- 大阪大学学位論文要旨集
- 電子展示で見る懐徳堂
- 西洋古版アジア地図

利用案内

- 在学生・教職員の方の図書館利用
- 卒業生・学外一般の方の図書館利用
- 図書館活用法入門
- 学内の図書室・資料室

Webサービス

- Webサービス・ログイン(学内の方のみ)
- Webサービスを初めてお使いになる方へ
- Webサービス利用推奨環境

来館される方へ

- 開館カレンダー(総合図書館)
- 開館カレンダー(生命科学図書館)
- 開館カレンダー(理工学図書館)
- 開館カレンダー(外国学図書館)
- アクセスマップ

附属図書館について



データベースの一覧表から

リストの表示を変える

タイトル順リスト(簡略)

タイトル順リスト(詳細)

よく使われるデータベース

人文科学分野

社会科学分野

自然科学分野

日本語文献データベース

新聞・雑誌

辞書・事典

学外可(ポータル経由)

データベースについてのお問い合わせは
db-inq@library.osaka-u.ac.jp
宛にお願いします。

大阪大学
ポータルシステム

タイトル順リスト(簡略)

大阪大学で契約している全てのデータベースのタイトル順リストです。アルファベット→日本語の順に並んでいます。[詳細なリストを表示](#)したいときはこちらをクリックしてください。

BOOKPLUS

CINAHL Plus

CiNii



Cochrane Library

Cross Cultural

CrossFire

Derwent Innovations Index

D-Vision net

EconLit

Education

Elsevier ScienceDirect Reference Works

English Verse Drama

ERIC

The Guide to Computing Literature

INIS Database

INSPEC

JapanKnowledge

JDreamII

Journal Citation Reports

KOD

LexisNexis Academic

これはCiNiiのホームページ

大阪大学様 [新規登録](#) [ログイン](#) [お知らせ](#) [クイックガイド](#) [ヘルプ](#) [English](#)

CiNiiのサービスに関するアンケートを実施中です(期間9/29~10/29)

CiNii

NII 論文情報ナビゲータ[サイニィ]

収録件数: 12413125件(2009/10/04 現在)

▶ [詳細検索](#)

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

[CiNii本文収録刊行物ディレクトリ](#)

国立情報学研究所のコンテンツサービス

[NII-REO: NII電子ジャーナルリポジトリ](#)

[KAKEN: 科学研究費補助金データベース](#)

[Webcat Plus: NII図書情報ナビゲータ](#)

[CiNiiについて](#) [著作権とリンク](#) [お問い合わせ](#) [GeNii](#) [国立情報学研究所](#)

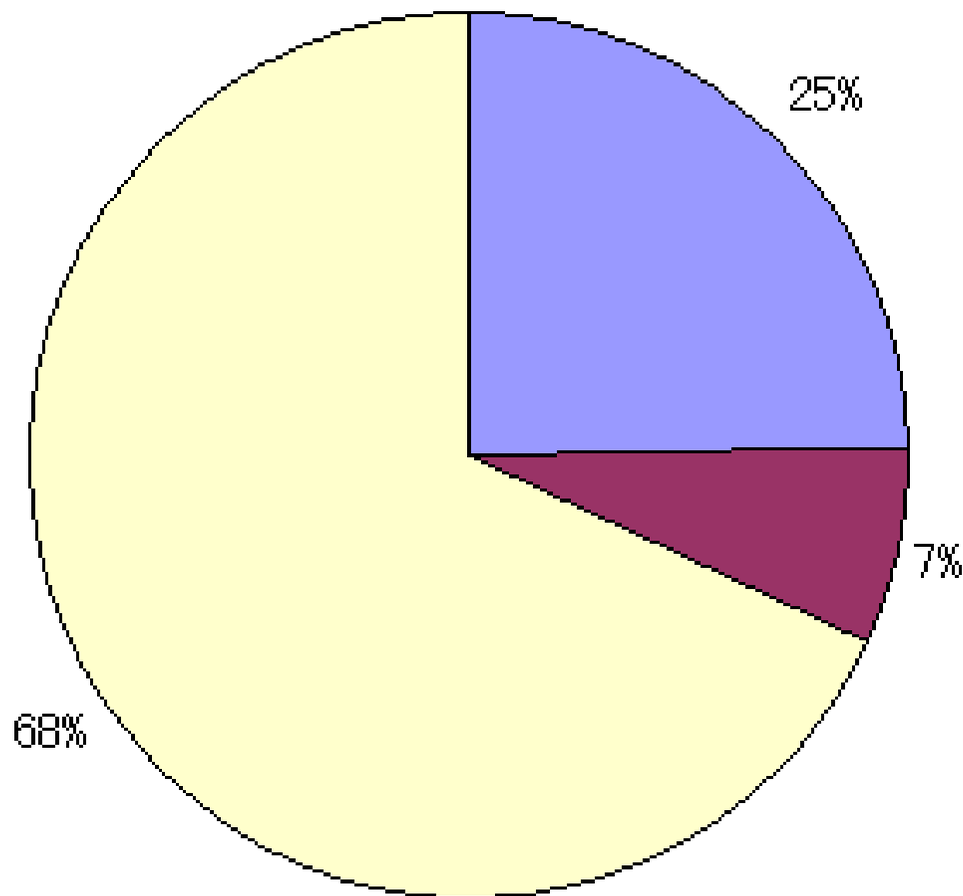
Copyright © 2005-2009 National Institute of Informatics. All Rights Reserved.

それではCiNiiの四つの特徴から見てみよう。

- **利用登録なしにどなたでも検索できる**
- **膨大な論文情報**
- **論文本文へナビゲート**
- **論文の引用関係表示**



膨大な論文情報



- NII-ELS 学協会刊行物(国立情報学研究所)292万件
- NII-ELS 研究紀要(各大学の共同入力)86万件
- 機関リポジトリ(各大学)807万件

3点と4点目の特徴についてはあとで具体例を通して説明しますので、とりあえずおいといていただきます。



さて、皆様はどのような目的でデータベースを利用しているのですか。

- 特定の論文や雑誌を探す。**
- テーマに沿った、関係ありそうな論文や雑誌を探す。**



特定の論文や雑誌を探すために、必要なのは？

論文名

著者名

収録誌名

- 藤原安佐・阿部仁美・大井裕子・椿原博子・吉田則子(2009)
「日本語教育における配慮に関わる表現の指導」『北海道大学大学院教育学研究院紀要』108 pp.85-98 北海道大学大学院教育学研究院



それでは実際に検索してみましょう。

CiNii

NII 論文情報ナビゲータ[サイニイ]

収録件数: 12446776件(2009/10/18 現在)

日本語教育における配慮に関わる表現の指導

論文検索

▶ [詳細検索](#)

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

[CiNii本文収録刊行物ディレクトリ](#)

国立情報学研究所のコンテンツサービス

[NII-REO: NII電子ジャーナルリポジトリ](#)

[KAKEN: 科学研究費補助金データベース](#)

[Webcat Plus: NII図書情報ナビゲータ](#)

[CiNiiについて](#) [著作権とリンク](#) [お問い合わせ](#) [GeNii](#) [国立情報学研究所](#)

Copyright © 2005-2009 National Institute of Informatics. All Rights Reserved.

CiNiiのサービスに関するアンケートを実施中です(期間9/29~10/29)

日本語教育における配慮に関わる表現の指導

論文検索

▶ [詳細検索](#)

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

検索結果: 1件中 1-1 を表示

操作を選択... 全件選択

200件ずつ表示

関連著者

-  吉田 則子
-  大井 裕子
-  椿原 博子
-  藤原 安佐
-  阿部 仁美

関連刊行物

-  北海道大学大学院教育学研究
院紀要

 **日本語教育における配慮に関わる表現の指導** 1

藤原 安佐, 阿部 仁美, 大井 裕子, 椿原 博子, 吉田 則子

北海道大学大学院教育学研究紀要 108, 85-98, 2009-07-15

[機関リポジトリ](#)

[大阪大学リポジトリ](#)

[大阪大学OPAC](#)

CiNiiのサービスに関するアンケートを実施中です(期間9/29~10/29)

日本語教育における配慮に関わる表現の指導

▶ [詳細検索](#) 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

日本語教育における配慮に関わる表現の指導

-  [藤原 安佐](#)
-  [阿部 仁美](#)
-  [大井 裕子](#)
-  [椿原 博子](#)
-  [吉田 則子](#)

本文を読む/探す

-  [機関リポジトリ本文\(無料\)](#)
-  [大阪大学リゾルバ](#)
-  [大阪大学OPAC](#)

収録刊行物

-  [北海道大学大学院教育学研究院紀要](#)
108 pp.85-98 2009-07-15
北海道大学大学院教育学研究院

キーワード

- [配慮表現](#)
- [「です・ます」体使用の聞き手](#)
- [私的領域](#)
- [位置付け](#)
- [利益・負担](#)

各種コード

NIJ論文ID(NAID):
120001415145
本文言語コード:
JPN
資料種別:
Departmental Bulletin Paper
ISSN:
1882-1669
収録DR:



論文タイトル: 日本語教育における配慮に関わる表現の指導

出典: 北海道大学大学院教育学研究院紀要 [1882-1669] 藤原 年:2009 巻:108 頁:85-98

大阪大学で利用できるか探す

フルテキスト

[AIRway](#) で原著論文を見る

年: 巻: 号: 開始頁:

所蔵情報

[大阪大学蔵書検索](#)

大阪大学以外の所蔵や関連情報を探す



[<検索画面へ戻る](#)



検索

このアイテムのアクセス数: 6回 (2009/10/20)



<http://jairo.nii.ac.jp/0003/00028673>

この情報は北海道大学の



北海道大学学術成果コレクション
によって作成されています。

書誌情報

日本語教育における配慮に関わる表現の指導

Teaching Culturally Appropriate Expressions in Japanese Language Teaching

藤原, 安佐, 阿部, 仁美, 大井, 裕子, 椿原, 博子, 吉田, 則子

北海道大学大学院教育学研究院紀要

108pp.85 - 98, 2009-07-15, 北海道大学大学院教育学研究院

ISSN:1882-1669

書き出し:

[Refer/BibIX形式](#)

[BibTex形式](#)

[TSV形式](#)

[機械翻訳](#)

本文を読む

<http://eprints.lib.hokudai.ac.jp/dspace/bitstream/2115/38810/1/108-008.pdf>

このアイテムの詳細を見る

English Version

- 大阪大学内
- Webcat

検索対象

- 図書
- 和図書
- 洋図書
- 雑誌
- 和雑誌
- 洋雑誌

所属キャンパス

- (全て)
- 総合図書館
- 生命科学図書館
- 理工学図書館
- 外国学図書館

ISSN AND

全ての項目から AND

全ての項目から

出版年 -

出版国 (全て)

言語 (全て)

分野 (全て)

並び順 一度に表示する件数

優先 図書 雑誌

検索

クリア

文字表

基本検索

ヘルプ

大阪大学内で 1 件 見つかりました

メール送信 ファイルに出力

選択されたデータの簡略表示

選択されたデータの詳細表示

全て選択 選択解除

- 1. [雑誌] [北海道大学大学院教育学研究院紀要 / 北海道大学大学院教育学研究院 \[編\]. - 102号 \(2007\)-. - 札幌 : 北海道大学大学院教育学研究院, 2007.6-. - 2007. <32115987>\[AA12219452\]](#)

メール送信 ファイルに出力

選択されたデータの簡略表示

選択されたデータの詳細表示



新着図書 雑誌タイトル
 リスト

新規検索

北海道大学大学院教育学研究院紀要 / 北海道大学大学院教育学研究院 [編]

ホッカイドウ ダイガク ダイガクイン キョウイクガクケンキュウイン キョウ

巻次年月次 102号 (2007)-

出版者 札幌 : 北海道大学大学院教育学研究院

出版年 2007.6-

形態 冊 ; 26cm

別誌名 裏表紙タイトル: Bulletin of Faculty of Education, Hokkaido University

 変遷注記 継続前誌: [北海道大学大学院教育学研究科紀要 / 北海道大学大学院教育学研究科 \[編\]](#)

 著者標目 [北海道大学大学院教育学研究院](#) <ホッカイドウ ダイガク ダイガクイン キョウイクガクケンキュウイン>

本文言語 Japanese (日本語)

コード類 書誌ID=32115987 ISSN=18821669 NCID=AA12219452

Webcat

S-F-X

[前頁](#) [はじめから](#)

所蔵巻号(全ての製本を表示)	年次	配架場所	請求記号	コメント
102,104-108+	2007-2009	人図		

新着雑誌配架場所	製本後配架場所	請求記号
人図	人図	

[前頁](#)


◆配置場所一覧◆

[Location](#)

◆位置◆

[Map](#)

◆利用◆

[Using the Library](#)

◆連絡先◆

[Contact Information](#)

◆配置場所一覧

蔵書目録(OPAC)の表示	配置場所
人図	人間科学研究科 図書室

◆Location

Human Sci: Library

◆位置 Map : 吹田地区 Suita Campus



1. 生命科学図書館
2. 理工学図書館
3. 工学研究科
4. 人間科学研究科
5. 産業科学研究所
6. 微生物病研究所
7. 蛋白質研究所
8. 薬学研究科
9. 社会経済研究所
10. 接合科学研究所
11. 核物理研究センター
12. レーザーエネルギー学研究センター

◆利用 Using the Library

開館時間 Opening hours	平日(Mon.-Fri): 9:00~17:00
休館日 Closing Days	土日(Sat.&Sun)、祝日、毎月1日(土日祝日にあたる場合は次の日) 年末年始(12/28~1/4) 臨時に閉室する場合は、掲示にて連絡します。
閲覧 Reading	一部資料を除き、自由にお読みいただけます。 You can read materials in the library, except some rare collections.



テーマに沿った、関係ありそうな論文や雑誌を探すのに、必要なのは？

キーワード



自分の興味、指導教官のアドバイス、ゼミ先輩たちとの話し合い、論文の読み漁りなどなど



それでは、キーワードで検索してみま
しょう。

キーワード



細胞 分析



CiNiiのサービスに関するアンケートを実施中です(期間9/29~10/29)

細胞 分析
▶ 詳細検索 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

検索結果: 2008件中 1-200 を表示

関連著者

1 2 3 4 5 6 ... 11 次へ

操作を選択... 全件選択

200件ずつ表示 出版年: 新しい順に表示

- 膵β細胞における低分子量Gタンパク質Rac1の機能解析 (助成研究報告)**

CiNii 木戸 良明, 淺原 俊一郎

神戸大学医学部神経学会学術誌 25, 64-65, 2009/8/00

[大阪大学リポジトリ](#) [大阪大学OPAC](#)

1
- 波長可変ピコ秒レーザーを用いる蛍光寿命イメージング顕微鏡の開発とその細胞測定への応用 (特集 発光を用いる分光分析化学の最前線)**

内村 智博, 荒木 祥恵, 川鍋 智史 [他]

分析化学 58(6), 487~494, 2009/6

[医中誌](#) [大阪大学リポジトリ](#) [大阪大学OPAC](#)

2
- 蛍光寿命イメージングを用いる単一細胞内計測の展開 (特集 発光を用いる分光分析化学の最前線)**

中林 孝和, 太田 信廣

分析化学 58(6), 473~485, 2009/6

[大阪大学リポジトリ](#) [大阪大学OPAC](#)

3
- 細胞から分泌された生体分子を超高感度に可視化する細胞型蛍光プローブ (特集 発光を用いる分光分析化学の最前線)**

中嶋 隆浩, 佐藤 守俊

分析化学 58(6), 425~434, 2009/6

[医中誌](#) [大阪大学リポジトリ](#) [大阪大学OPAC](#)

4
- 2-III-16 新規トコトリエンールエテル誘導体における中皮腫細胞増殖抑制効果に関する研究(一般研究発表,日本ビタミン学会第61回大会研究発表要旨)**

5

- 小柳 久美子
- 平井 博之
- 橋口 明彦
- 永田 欽也
- 灰田 美知子
- 篠田 牧人
- 久池井 茂
- 亀谷 清和
- 永田 哲士
- JIN Zhenfu
- SHAO Shunliu
- 三好 誠
- 中尾 光之
- 木戸 淳一
- 永田 俊彦
- 片山 統裕
- 菊池 修
- 辛島 彰洋
- 部 順流
- 野間 芳弘
- 金 貞福



132 数種花きにおける花卉からの糖質の簡易迅速抽出法の確立(収穫後の貯蔵・流通)

CINii 乗越 亮, 今西 英雄, 市村 一雄

… 花卉の糖質をモル濃度で表示するための試料の簡易迅速抽出法の開発を試みたバラソニアの花弁を遠心フィルターユニットに入れ,液体窒素で凍結後,遠心したところ,細胞液が抽出できることが確認された.抽出量は遠心時間が長くなるほど多くなったが,30分間の抽出でほぼ一定となった.この方法で抽出した試料の糖質組成を熱エタノールで抽出した場合(常法)と比較したところ,著しい差はみられなかった.抽出した試料…

園芸学研究 5(4), 459-464, 2006/12/15

CINii PDF 大阪大学リポジトリ 大阪大学OPAC 参考文献14件 被引用文献1件

133 ペプチドチップを用いる細胞内リン酸化シグナルの蛍光検出(<特集>生命科学と分析化学)

CINii 紫垣 修平, 韓 曉明, 山地 真之, 山之内 豪, 森 健, 新留 琢郎, 片山 佳樹

An intracellular signal transduction system involved in many kinds of proteins regulates various cellular events, such as cellular proliferation, differentiation and cell death, responding to the outside…

分析化学 55(12), 969-973, 2006/12/05

CINii PDF 医中誌 大阪大学リポジトリ 大阪大学OPAC 参考文献10件

134 プロテオーム解析のための陰イオン交換クロマトグラフ法の開発と超好熱古細菌Aeropyrum pernix K1の膜タンパク質検出への応用(<特集>生命科学と分析化学)

CINii 大塚 理絵, 佐々木 和実, 三瀬 美也子, 安宅 花子, 西嶋 桂子, 山崎 純, 山崎 秀司

… 著者らは,陰イオン交換体を充填したガラスカラムに直接細胞破砕物を導入し,溶解性のタンパク質を溶出させた後,残留している難溶性の膜タンパク質をカラム内で酵素消化し,溶出させる方法を開発した.この方法を超好熱古細菌であるAeropyrum pernix K1のプロテオーム解析に応用し,溶出物を,高速液体クロマトグラフィー/タンデム質量分析法により,タンパク質の同定を行った.その結果,新たに10種類…

分析化学 55(12), 963-968, 2006/12/05

CINii PDF 大阪大学リポジトリ 大阪大学OPAC 参考文献26件

135 生体膜脂質グリケーションの証明(<特集>生命科学と分析化学)

CINii 宮澤 陽夫, 庄子 真樹, 仲川 清隆

… メイラード反応(グリケーション)はタンパク質と糖など親水性分子同士の研究がほとんどであったが,著者らはこの反応が脂質と糖の間でも起きることを発見した.この発見は,高血糖状態で細胞小器官の膜リン脂質が糖化され,これが糖尿病などの疾病の増悪化に関与するという新しい生体内反応の可能性を示唆した.その後の研究で,糖化脂質が酸化ストレス(脂質過酸化)や血管新生の原因物質であることを突き止めた.更に, …

分析化学 55(12), 907-917, 2006/12/05

CINii PDF 医中誌 大阪大学リポジトリ 大阪大学OPAC

136 脂質メタボローム解析法とその適用(特集:メタボロミクス--包括的代謝物質解析の医学・バイオサイエンスへの応用)

石田 真悠子, 田口 良

細胞工学 25(12), 1421-1426, 2006/12

医中誌 大阪大学リポジトリ 大阪大学OPAC

132

- 薬学雑誌
- 質量分析 = Mass spectroscopy
- 電気学会論文誌E(センサ・マイクロマシン部門誌)

- Annual review
- Anthropological Science (Japanese Series)

- DNA多型 = DNA polymorphism

- Drug Delivery System

- J Biosci Bioeng.

- Japanese journal of zoo and wildlife medicine

- Journal of pesticide science

- バイオイメージング

- ミクス

- 三重看護学誌

- 体力科学

- 医学のあゆみ

- 千葉看護学会会誌

- 和漢医薬学雑誌

- 四條学園大学リハビリテーション学部紀要

- 園芸学会雑誌

- 地球科学

- 埼玉県立大学紀要

- 天然有機化合物討論会講演要旨集

- 奈良教育大学附属自然環境教育センター紀要

133

134

135

136



CiNiiのサービスに関するアンケートを実施中です(期間9/29~10/29)

細胞 分析

▶ [詳細検索](#) 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

 **プロテオーム解析のための陰イオン交換クロマトグラフ法の開発と超好熱古細菌Aeropyrum pernix K1の膜タンパク質検出への応用(<特集>生命科学と分析化学)**
Development of Anion Exchange Chromatography for Proteome Analysis and Its Application to Detection of Membrane Proteins of the Hyper-Thermophilic Crenarchaeon, Aeropyrum pernix K1(<Special Article>Bioanalysis and Life Science)

 **大塚 理絵**
OTSUKA Rie
独立行政法人製品評価技術基盤機構バイオテクノロジー本部ゲノム解析部門
Genome Analysis Center, Department of Biotechnology, National Institute of Technology and Evaluation (NITE)

 **佐々木 和実**
SASAKI Kazumi
独立行政法人製品評価技術基盤機構バイオテクノロジー本部ゲノム解析部門
Genome Analysis Center, Department of Biotechnology, National Institute of Technology and Evaluation (NITE)

 **三瀬 美也子**
MISE Miyako
独立行政法人製品評価技術基盤機構バイオテクノロジー本部ゲノム解析部門
Genome Analysis Center, Department of Biotechnology, National Institute of Technology and Evaluation (NITE)

 **安宅 花子**
ATAKU Hanako
独立行政法人製品評価技術基盤機構バイオテクノロジー本部ゲノム解析部門
Genome Analysis Center, Department of Biotechnology, National Institute of Technology and Evaluation (NITE)

 **西嶋 桂子**
NISHIJIMA Keiko
独立行政法人製品評価技術基盤機構バイオテクノロジー本部ゲノム解析部門
Genome Analysis Center, Department of Biotechnology, National Institute of Technology and Evaluation (NITE)

 **山崎 純**
YAMAZAKI Jun
独立行政法人製品評価技術基盤機構バイオテクノロジー本部ゲノム解析部門
Genome Analysis Center, Department of Biotechnology, National Institute of Technology and Evaluation (NITE)

 **山崎 秀司**
YAMAZAKI Syuji
独立行政法人製品評価技術基盤機構バイオテクノロジー本部ゲノム解析部門
Genome Analysis Center, Department of Biotechnology, National Institute of Technology and Evaluation (NITE)

▼ [参考文献: 26件](#)

本文を読む/探す

 [CiNii PDF](#) [国立情報学研究所 CiNii 本文PDF](#)

 [Webcat Plus](#) [Webcat Plus刊行物・所蔵情報](#)

 [Osaka U](#) [大阪大学リンクバ](#)

 [OPAC](#) [大阪大学OPAC](#)

プレビュー



抄録



to detect water-insoluble membrane proteins that had never been detected by other conventional methods.

収録刊行物

 [分析化学](#) [[収録刊行物詳細](#)]
Japan analyst 55(12) pp.963-968 20061205 [[目次](#)]
社団法人日本分析化学会

参考文献: 26件中 1-26件 を表示

 [<no title>](#) 1
伊藤隆司
プロテオミクス ,2002
[大阪大学リポジトリ](#) 被引用文献1件

 [<no title>](#) 2
平野久
ぶんせき (Bunseki) 2005, 348 ,2005
[大阪大学リポジトリ](#) 被引用文献1件

 [<no title>](#) 3
O'FARRELL P. H.
J. Biol. Chem. 250, 4007 ,1975
[大阪大学リポジトリ](#) 被引用文献1件

 [<no title>](#) 4
中山洋
ぶんせき (Bunseki) 2003, 420 ,2003
[大阪大学リポジトリ](#) 被引用文献1件

 [<no title>](#) 5
明石智子
ぶんせき (Bunseki) 2005, 426 ,2005
[大阪大学リポジトリ](#) 被引用文献1件

[proteome analysis](#)

[membrane protein](#)

[SAX column](#)

[HPLCMS](#)

[MS](#)

各種コード

NI論文ID(NAID):
110004997510
NII書誌ID(NCID):
AN00222633
本文言語コード:
JPN
資料種別:
ART
ISSN:
05251931
NDL 雑誌記事ID:
0655885103
NDL 雑誌分類:
ZP4(科学技術-化学・化学工
業-分析化学)
NDL 請求記号:
Z17-9
収録DB:
CJP書誌 NDL NII-ELS

書き出し



Ciniiのサービスに関するアンケートを実施中です(期間9/29~10/29)

細胞 分析

論文検索

▶ 詳細検索

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

入門講座 プロテオミクス解析の分析技術 タンパク質の電気泳動

大石 正道

▼ 被引用文献: 1件

本文を読む/探す



Webcat Plus刊行物-所蔵情報



OsakaU 大阪大学リポジビ



OPAC 大阪大学OPAC

各種コード

NII論文ID(NAID):
40006918213

NII書誌ID(NCID):
AN00222622

本文言語コード:
JPN

資料種別:
雑誌論文

ISSN:
03862178

NDL 雑誌記事ID:
0580319500

NDL 雑誌分類:
ZP4(科学技術--化学・化学工
業--分析化学)

NDL 請求記号:
Z17-729

収録DB:
CJ引用 NDL

収録刊行物



ぶんせき

2005年(9) (369) pp.484~489 2005/9
日本分析化学会

被引用文献: 1件中 1-1件 を表示



プロテオーム解析のための陰イオン交換クロマトグラフ法の開発と超好熱古細菌 *Aeropyrum pernix* K1の膜タンパク質検出への応用(<特集>生命科学と分析化学)

Cinii 大塚 理絵, 佐々木 和実, 三瀬 美也子, 安宅 花子, 西嶋 桂子, 山崎 純, 山崎 秀司

分析化学 55(12), 963-968, 20061205

Cinii PDF

大阪大学リポジビ

大阪大学OPAC

参考文献26件

1



文献を入手する際の注意点

- 文献が他のキャンパスにある場合：本は取り寄せできる。雑誌本体の取り寄せはできないが、必要な部分の複写を取り寄せすることはできる。複写を利用されない場合は、あらかじめ配架場所と閲覧時間の確認をし、他館で読む時間を作ることも考えられる。
- 特に発表などの課題提出の場合には、時間の余裕を持つておくのは大切。読みたい文献がすぐ手に入るとはかぎらないから。
- それから、横断検索を有効に利用し、地方図書館や市立図書館も見逃さないようにしましょう。



国立国会図書館



National Diet Library

印刷 文字サイズ 小 大 English

トップ | よくあるご質問 | ヘルプ | サイトマップ サイト内検索

利用案内 東京本館 関西館 国際子ども図書館 複写サービス 図書館員の方へ

NDL-OPAC(蔵書検索・申込) | ポータル(PORTA)

国会サービス関連情報

資料の検索

調べ案内

電子図書館

電子展示会

刊行物

新着情報

NEW [ご来館予定のみなさまへ\(新型インフルエンザ\)](#)

11月18日(水)10:00~20:00 [貴重書画像展](#)

NEW 12月16日(水) [講演会「図書館評価のツボと](#)

『外国の立法』No.241-2を掲載

NEW 11月15日(日) [国立国会図書館関西館見学デーを開催](#)

[立法調査資料『調査と情報-ISSUE BRIEF-』No.658を掲載](#)

NEW [日本書籍検索制度提言協議会の設立について](#)

『国立国会図書館年報 平成20年度』を掲載

NEW [大規模デジタル化に伴う原資料の利用停止について](#)

[ISSN登録国内刊行オンラインジャーナル書誌データを更新](#)

『アジア情報室通報』7巻3号を掲載

[以前のNew情報](#)

スポットライト

[『国立国会図書館年報 平成20年度』を掲載しました](#)

国立国会図書館年報の最新版をホームページに掲載しました。1年間の活動報告で、蔵書数やサービス内などの統計のほか、様々な事業の進捗状況を一覧できます。どうぞご利用ください。

[国際政策セミナー「持続可能な社会の構築」](#)

国際政策セミナー

持続可能な社会の構築



国立国会図書館では、11月26日(木)に、国際政策セミナーを開催します。この分野で先進的な取り組みを進めているスウェーデンからお招きしたアニタ・リンネル氏による基調講演後、国内の専門家4名によるパネルディスカッションを行います。

[『関西館小展示』開催のお知らせ](#)



関西館小展示第3回目のテーマは「眺めてみよう、色々な国・時代の百科事典」です。明治時代の『古事類苑』のほか、イギリス、ドイツ、トルコ、インドネシア、中国、韓国など、さまざまな国の百科事典を展示します。

横断検索 和図書のみ

総合目録ネットワークシステム

[総合目録ネットワークについて](#) [FAQ](#) [ヘルプ](#)

本システム(通称ゆにかねっと)は、[全国の都道府県立図書館](#)・[政令市立中央図書館](#)・[国立国会図書館](#)の所蔵する和図書を検索できるサービスです。

→[国立国会図書館所蔵資料の検索・複写申込み](#)

- 資料のご利用にあたりましては、最寄りの図書館を通じてご相談ください。
- [このシステムに対して大量に検索\(アクセス\)を行う際は、事前にご相談ください。](#)

	タイトル	<input type="text"/>	で始まるタイトル	▼	?	
	著者・编者	<input type="text"/>	<input type="text"/>	で始まる著者・编者	▼	?
	出版者	<input type="text"/>	で始まる出版者	▼	?	
	件名	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	と一致する件名を全て含む	?
	刊行年	<input type="text"/>	年から	<input type="text"/>	年まで	?

検索

クリア

標準番号 (ISBN/ISSN) 等 指定なし ▼ ?
(標準番号 (ISBN/ISSN) 等の検索は、他の入力欄を無視して検索します。)

検索結果の表示順 ▼ ▼ ?

[検索時の注音占]



それでは、練習問題をやってみましょう。

① 浅倉美波 (1999) 「ボランティア
教室にふく風(1)地域の日本語ボランティ
ア教室の現場から」 『月刊日本語』
12(4), (136) (pp.44~47)

② 自分の興味のあるキーワードで



参考HP

- CiNii サイト：http://ci.nii.ac.jp/info/ja/cinii_outline.html
- 「CiNii（サイニィ）」のリニューアルを担当大向一輝の個人ホームページ http://d.hatena.ne.jp/i2k/20090310/cinii_beta
- 国立国会図書館 <http://www.ndl.go.jp/>



ご静聴ありがとうございました。

