

CiNiiで論文検索

2022.04.04

CiNii ArticlesはCiNii Researchに統合されます。（2022.4.18）

論文とは？

レポートなどを書くとき、今の自分の知識や考えを綴るだけではNG！
まずは、**複数の先行研究を読む**などして、認められている事実を学ぼう。



論文は、参考になる先行研究の代表的なもの。
多くは、**学術雑誌の中に収録されている**。

「雑誌」と「論文」の関係について、
詳しく見てみよう。



(学術) 雑誌

タイトルはずっと同じ

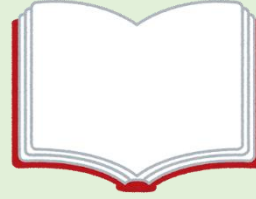
教育学研究雑誌

2019年1月発行



1巻1号

2019年2月発行



1巻2号

...

2019年12月発行



1巻12号

2020年1月発行



2巻1号

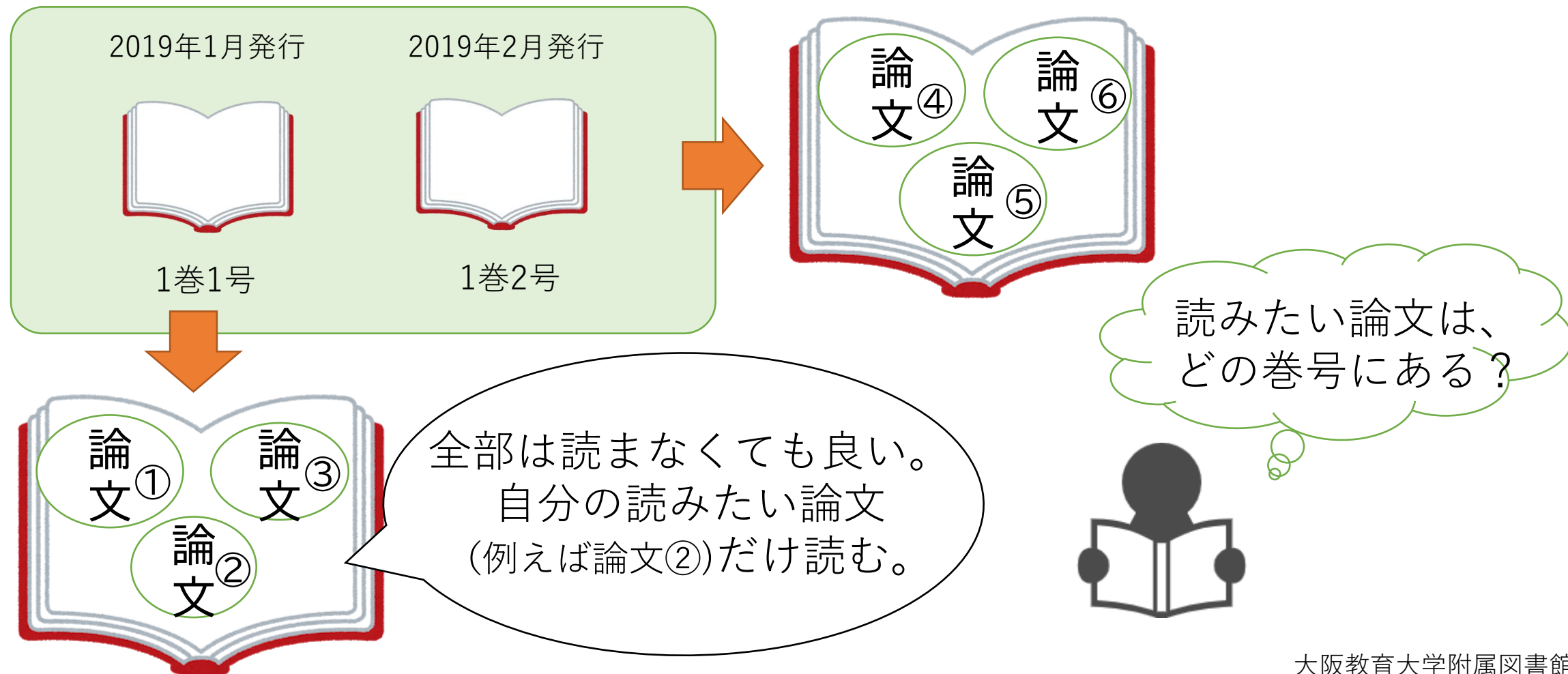
1冊ずつ
内容は違うので、
巻号で区別する

雑誌は、特定のテーマで定期的に発行される。
最新の情報も入手しやすい。

論文

論文は、雑誌に収録されている個々の記事。
大きなテーマは同じ（この場合は「教育学」）だが、
それぞれ、著者や小さなテーマは異なる。

教育学研究雑誌



論文を探すには？

論文が、どの雑誌・どの巻号に
収録されているかなどの情報

1) **論文検索**を行い、論文の情報を入手する。



2) 1) で得た情報を基に**蔵書検索**を行い、
論文が収録されている雑誌の所在を調べる。

1) → 2) の順で検索を行うのが基本！
「論文検索」と「蔵書検索」の違いについて、
詳しく見てみよう。



論文検索

大阪教育大学
附属図書館ホームページ

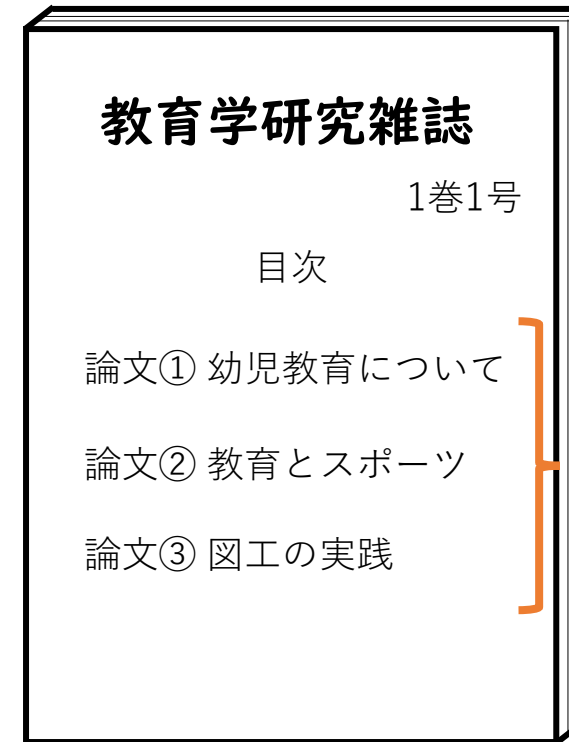
<https://www.lib.osaka-kyoiku.ac.jp/>



図書館ホームページの中央にあるピンク色の検索窓。
上のタブで、「論文検索」を指定しよう。



論文のタイトルを
調べる



論文検索 (CiNiiなど)
で検索できる部分



論文検索は、雑誌の中身（論文）が何かを、検索できる仕組み。
CiNii（サイニィ）など、外部の論文検索サイトを検索先としているので、
大教大にある/なしに関わらず検索できる。

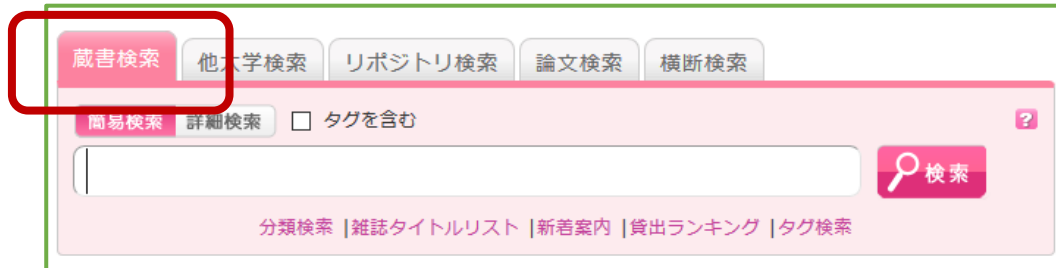
蔵書検索

大阪教育大学
附属図書館ホームページ

<https://www.lib.osaka-kyoiku.ac.jp/>

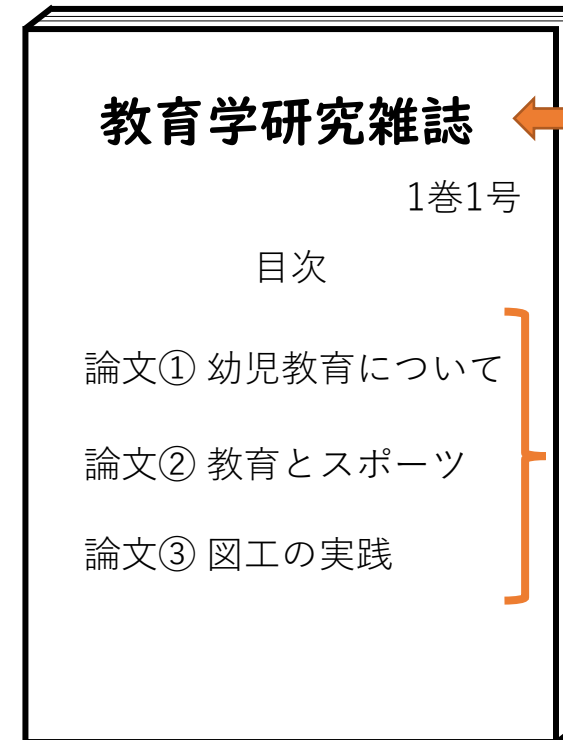


図書館ホームページの中央にあるピンク色の検索窓。
上のタブで、「蔵書検索」を指定しよう。



大教大にある
雑誌のタイトルを調べる

蔵書検索は、大阪教育大学にある資料の所在を、
図書館のホームページから検索できる仕組み。
他の機関もそれぞれ独自の蔵書検索サイトを持つ。
OPAC（オーパック）とも呼ぶ。 ※Online Public Access Catalog の略



蔵書検索で
検索できる部分

雑誌の中身（論文）が
何かまでは検索できない

CiNii (CiNii Research)

サイニイ

まずはCiNii（論文検索）で
読みたい論文を探そう！

国立情報学研究所(NII)が提供する、学術情報のデータベース。
検索窓下で、**検索対象を「論文」に限定**すると、
学会等の刊行物・大学紀要など、雑誌に収録されている、**日本語論文の情報が検索できる。**
電子ジャーナル公開サイトへのリンク機能により、論文本文を入手しやすい。



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

学外からも無料で利用可能



※ CiNiiに全ての日本語論文情報が掲載されているわけではない。
論文を検索できるサイトは、外国語も含めて他にも色々ある。

CiNii 図書館ホームページからのアクセス方法

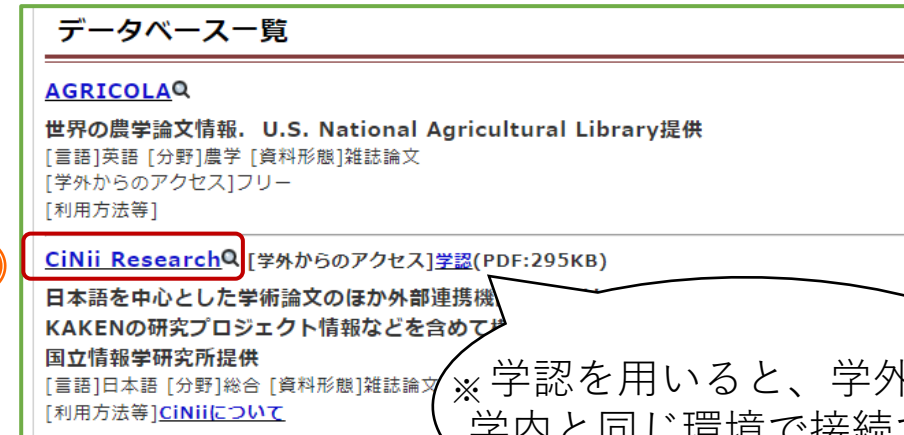
大阪教育大学附属図書館ホームページ

<https://www.lib.osaka-kyoiku.ac.jp/>



- ① 画面中央の検索窓の下にある【データベース】のアイコンをクリック。

- ② データベース一覧の【CiNii Research】をクリック。



※ 大阪教育大学の蔵書検索(OPAC)へのリンクアイコンの表示

CiNii 論文の検索方法

検索対象を「論文」に限定し、
フリーワード入力欄 (A) にキーワードを
入力して「検索」をクリック

論文のタイトル (タイトル) ・ 著者名 ・
雑誌のタイトル (刊行物名) ・ 抄録などに
キーワードを含む論文が検索できる。

「詳細検索」をクリックすることで、
タイトル・著者名などの項目を
指定した検索 (B) ができる。

①と②は併用して検索できる。

The image shows the CiNii Research website interface. The top section (A) is the main search area, featuring a large search bar labeled 'フリーワード' (Free Word) and a '検索' (Search) button. Below the search bar are navigation tabs: 'すべて' (All), '研究データ' (Research Data), '論文' (Thesis) (highlighted with a red box), '本' (Books), '博士論文' (Doctoral Thesis), and 'プロジェクト' (Project). A '詳細検索' (Detailed Search) button is also visible. The bottom section (B) is the detailed search form, which includes fields for 'タイトル' (Title), '著者名' (Author Name), '刊行物名' (Publication Name), and '出版者' (Publisher). It also includes fields for '著者ID' (Author ID), 'ISSN', 'DOI', '所属機関' (Affiliation), '巻号ページ' (Volume/Issue/Page), and '出版年' (Publication Year). At the bottom, there are checkboxes for '本文リンク' (Full Text Link) and 'データソース' (Data Source), with a list of sources including KAKEN, JaLC, IRDB, Crossref, DataCite, CiNii Dissertations, CiNii Books, SSJDA, NINJAL, IDR, DBpedia, RUDA, and NDL.

CiNii 検索結果の表示

キーワードは
単語ごとにスペース

教育実習 理科

検索

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

検索

検索結果の
絞り込み

それぞれの検索対象
のヒット件数

検索結果の
表示件数や
表示順を変更する

キーワードの単語が
黄色でハイライト表示
される

理科 教育実習

すべて 426 研究データ 0 論文 304 本 48 博士論文 0 プロジェクト 74

【3/11更新】2022年4月1日からのCiNii ArticlesのCiNii Researchへの統合

検索結果: 304 件

1 2 3 ... 16 >

☐ すべて選択: 新しいウィンドウで開く 実行

20件表示 出版年:新しい順

データ種別

- 論文 48
- 本 74
- プロジェクト

本文・本体へのリンク

本文・本体リンクあり 248

資源種別

- ☐ 紀要論文 142
- ☐ 学術雑誌論文 31

リフレクションを軸とした教育実習指導モデルの開発とその効果 - 理科の授業改善と社会科の授業デザインに及ぼす効果に着目して -

佐竹 靖, 中村 基一, 渡邊 伸一, 赤沢 早人, 市橋 由彬, 山本 浩大, 竹村 景生 次世代教員養成センター研究紀要 = Bulletin of Teacher Education Center for the Future Generation 7 47-55, 2021-03-31

...本研究は、中学校の教育実習に授業リフレクションを組み込んだ指導モデルを開発し、理科と社会科で試行的に実践することで、その効果を検証することを目的として行った。理科では授業改善の視点から、社会科では授業デザイン力の視点から実践の効果を検討した。...

DOI 機関リポジトリ 大阪教育大学OPAC

小学校理科教育法におけるICT活用指導力向上を目指した模擬授業の効果分析

北澤 武, 藤谷 哲 日本科学教育学会年会論文集 45 (0), 1-2, 2021

CiNii 検索結果の絞り込み

検索結果のヒット数が多い場合、画面左側で、検索結果を絞り込むことができます。

チェックボックスに
チェックを入れ、
「絞り込」をクリックすると
学術雑誌掲載の論文のみが
表示される

データ種別

<input checked="" type="checkbox"/> 論文	48
<input type="checkbox"/> 本	48
<input type="checkbox"/> プロジェクト	74

本文・本体へのリンク

本文・本体リンクあり	248
------------	-----

資源種別

<input type="checkbox"/> 紀要論文	142
<input checked="" type="checkbox"/> 学術雑誌論文	31

期間

2000 ~ 2022

絞り込 ×

絞り込 ×

×をクリック
すると絞り込み
解除

言語種別

<input type="checkbox"/> ja (日本語)	264
<input type="checkbox"/> en (英語)	8

絞り込 ×

データソース種別

<input type="checkbox"/> IRDB	167
<input type="checkbox"/> NDL	109
<input type="checkbox"/> JaLC	106
<input type="checkbox"/> KAKEN	57
<input type="checkbox"/> Crossref	14

絞り込 ×

CiNii 論文情報の見方

論文のタイトル（青文字）
クリックすると、詳細表示へ

論文が収録されている
雑誌の巻号

収録ページ, 出版年月



教育実習生の理科授業に対する認識の変容

越智 拓也, 磯崎 哲夫 日本教科教育学会誌 43 (2), 1-9, 2020

...本研究では, pedagogical content knowledge をフレームワークとして, 教育実習生の理科授業に対する認識が, 教育実習を通じてどのように変容するの... 平成27-29年に国立A大学において中・高等学校の教育実習 (理科) を受講する学生を対象とし (N=224) ・ポスト (N=226) 調査を行った。...

DOI

大阪教育大学OPAC

論文が収録されている
雑誌のタイトル

抄録が読める論文もある

※抄録…論文の内容を簡潔に記したもの

Webで本文を
読めるサイトへ

クリックすると、
雑誌のタイトルで
自動的に蔵書検索

CiNii 詳細表示

論文のタイトルをクリック
すると、詳細表示になる

教育実習生の理科授業に対する認識の変容
越智 拓也, 磯崎 哲夫 日本教科教育学会誌 43 (2), 1-9, 2020

教育実習生の理科授業に対する認識の変容

DOI

越智 拓也

磯崎 哲夫

国立教育政策研究所 広島大学大学院
大学大学院

書誌事項

タイトル別名 The Changes of Prospects
From the Perspective of
pedagogical content knowledge

この論文をさがす

OPAC 大阪教育大学OPAC

抄録

本研究では, pedagogical content knowledge をフレームワークとして, 教育実習生の理科授業に対する認識が, 教育実習を通じてどのように変容するのかを検討した。平成27-29年に国立A大学において中・高等学校の教育実習(理科)を受講する学生を対象として, 教育実習の前後にプレ(N=224)・ポスト(N=226)調査を行った。その結果, ①教育実習生の実態として, 生徒の実態を把握することとどのような方略で指導を行うかということは, 十分に区別されていないこと, ②教育実習を通じて, 教育実習生は, 授業研究においては, 授業でどのような素材・トピックを教材として用いて, どのような授業を展開していけばよいのかを吟味するようになっていること, の2点を指摘した。

収録刊行物

日本教科教育学会誌

キーワード

pedagogical content knowledge
教員養成教育
教育実習
理科授業

詳細情報

CRID :
1390851641621982336
DOI :
10.18993/jcrdajp.43.2_1
本文言語コード :
ja
データソース種別 :
JaLC

書き出し

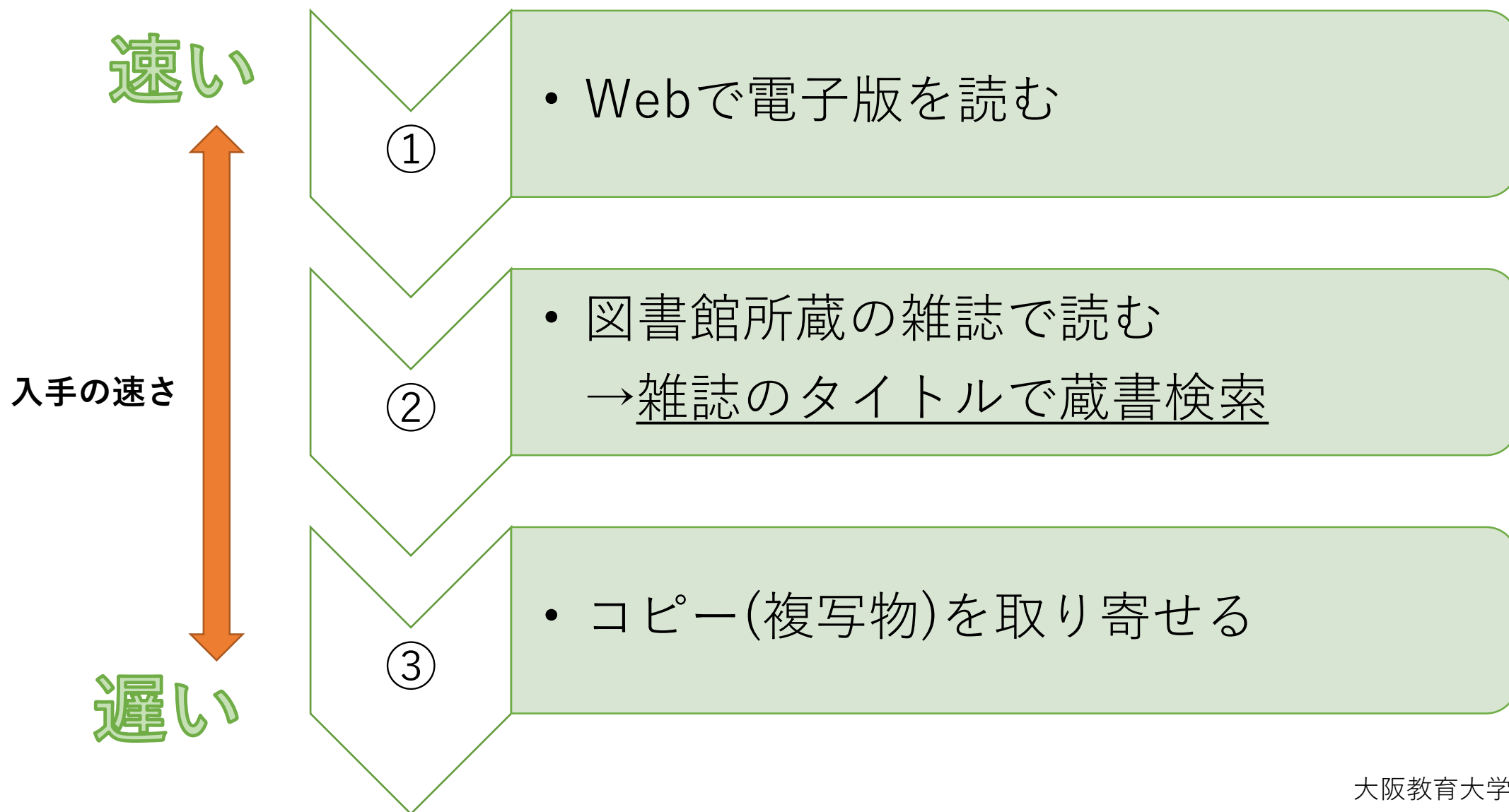
RefWorksに書き出し
EndNoteに書き出し
Mendeleyに書き出し
Refer/BibIXで表示
RISで表示
BibTeXで表示
TSVで表示

キーワードでCiNiiを検索する
(類似した論文が見つかる)

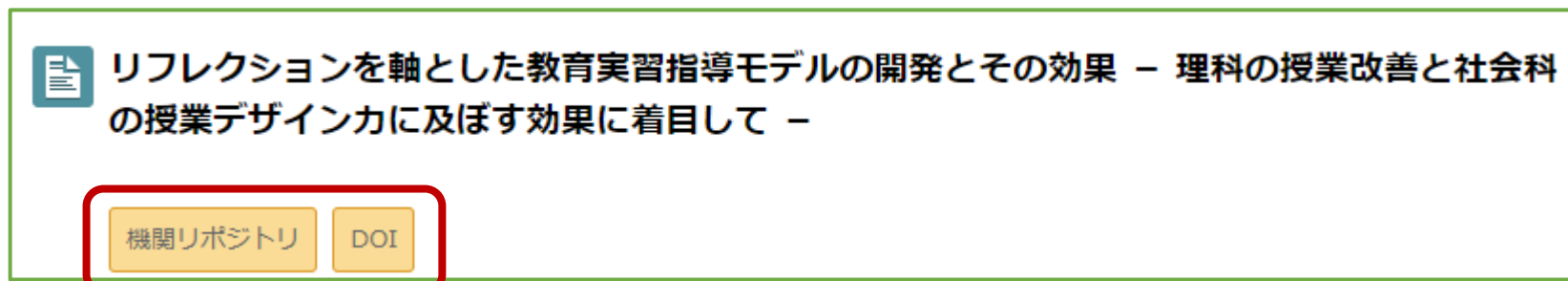
著者名でCiNiiを検索する

論文の情報(書誌事項)を
保存する

CiNii 論文の入手方法



① CiNii Webで電子版を読む



これらのアイコンをクリックすると
Webで本文を読めるサイトへ

「PDF」「XML」など、直接本文が開く場合もある。
本文の読み方はサイトによって異なるが、
「PDF」で公開されている場合が多い。

※ 本文が有料など、閲覧できないケースもあるので注意

詳細検索時に「本文リンクあり」
をチェックすると、アイコンのある
論文のみを検索できる

②蔵書検索で雑誌を探す

大阪教育大学
附属図書館ホームページ

<https://www.lib.osaka-kyoiku.ac.jp/>



Webで論文が読めないときは、
論文の収録されている雑誌が図書館にあるか調べよう！

雑誌のタイトル

「検索」をクリック

資料の種類が雑誌

資料のタイトル
をクリック

資料のある場所

所蔵

書誌

資料タイトルなどの情報

No.	所蔵部	配置場所	配置場所2	分野	請求記号	メモ	年月次	巻号	購読状況	アラート
0001	本館	1F教育雑誌		教育			1976-2019	1-8, 9(1, 3-4), 10, 11(1-3), 12-17, 18(1-3), 19-26, 30-41, 42(1-3)		
0002	分館	新着雑誌	分館書庫1F和雑誌				1989-2020	14(1), 27-42, 43(1-3)	+	申込

書誌詳細

標題および責任表示 日本教科教育学会誌 / 日本教科教育学会 [編]
ニホン キョウカ キョウイク ガッカイシ

巻次・年月次 1巻1号 (1976)-

出版・頒布事項 東京：日本教科教育学会，1976-

形態事項 冊

その他の標題 その他のタイトル:The bulletin of Japanese curriculum studies

その他の標題 異なりアクセスタイトル:日本教科教育学会誌

ニホン キョウカ キョウイクガク カイ

NCID AN00247430

本文言語コード 日本語

刊行頻度コード 季刊

大阪教育大学附属図書館

雑誌の所蔵の見方

4ヶ所をチェック！

CiNiiの論文情報で、
収録されている雑誌タイトルと
一緒に巻号も確認しておこう

所蔵館

本館→柏原キャンパスの図書館
分館→天王寺キャンパスの図書館
研究室→教員が持っている資料

分野

雑誌は、分野ごとに
雑誌のタイトル順で
並んでいる（本館のみ）

巻号

読みたい論文の巻号
があるかチェック！

No.	所蔵館	配置場所	配置場所2	分野	請求記号	メモ	年月次	巻号	購読状況	アラート
0001	本館	1F教育雑誌		教育			1976-2019	1-8, 9(1, 3-4), 10, 11(1-3), 12-17, 18 (1-3), 19-26, 30-41, 42(1-3)		
0002	分館	新着雑誌	分館書庫1F 和雑誌				1989-2020	14(1), 27-42, 43(1-3)	+	<input type="button" value="申込"/>

館内のどの階・場所にあるかが分かる。クリックすると館内の地図が表示される
配置場所が2ヶ所の場合、「新着雑誌」には最新1年分、配置場所2にはそれ以前の巻号がある

配置場所

巻号の見方

所蔵

日本教科教育学会誌

10件 ▼									
No.	所蔵館	配置場所	配置場所2	分野	請求記号	メモ	年月次	巻号	購読状況
0001	本館	1F教育雑誌		教育			1976-2019	1-8, 9(1, 3-4), 10, 11(1-3), 12-17, 18(1-3), 19-26, 30-41, 42(1-3)	
0002	分館	新着雑誌	分館書庫1F 和雑誌				1989-2020	14(1), 27-41, 43(1-3)	+

- ・ハイフン（-）の間の巻号→ あり
本館「1-8」…1巻から8巻までは、本館に全巻号あり
- ・カンマ（,）の間の巻号→ なし
本館「9(1,3-4)」…9巻2号は本館になし
- ・購読状況欄に「+」→新刊も継続購入中

論文「教育実習生の理科授業に対する認識の変容」の収録されている43(2)は本館にはないが、分館にある

③論文の取り寄せ

※所属館以外…

研究室や、授業を受けていないキャンパスの図書館のこと

配置場所が所属館以外の巻号に収録されている論文のコピーを、所属館で受け取ることができる！（無料）

巻号をクリックすると所蔵詳細をみることができます。

10件 ▼

No.	所蔵館	配置場所	配置場所2	分野	請求記号	メモ	年月次	巻号	購読状況	アラート
0001	本館	1F教育雑誌		教育			1976-2019	1-8, 9(1, 3-4), 10, 11(1-3), 12-17, 18(1-3), 19-26, 30-41, 42(1-3)		
0002	分館	新着雑誌	分館書庫1F 和雑誌				1989-2020	14(1), 27-42, 43(1-3)	+	申込

他大学(NII)：同一雑誌

資料を取り寄せる

複写取寄せ
現物取寄せ

取り寄せ後、大学のメールに連絡が来るので、本館カウンターで早めに受け取ろう。（申込から到着まで3～4日）

「複写取寄せ」から
情報基盤センターの
ID/PWでログイン
して申し込み

学内者専用

オンライン申込

利用状況照会

ブックマーク

お気に入り検索

新着アラート

複写取寄せ

現物取寄せ

購入希望・公費発注

大学にない雑誌・巻号の取り寄せ申し込みは
図書館ホームページTOP左側の「オンライン申込」から

※ 有料 モノクロコピー1枚あたり30～50円+送料 程度

雑誌が図書館になくても、論文を読む方法があるので、
諦めずに図書館スタッフに相談しよう！

知っていると便利な CiNiiの検索のコツ・使い方

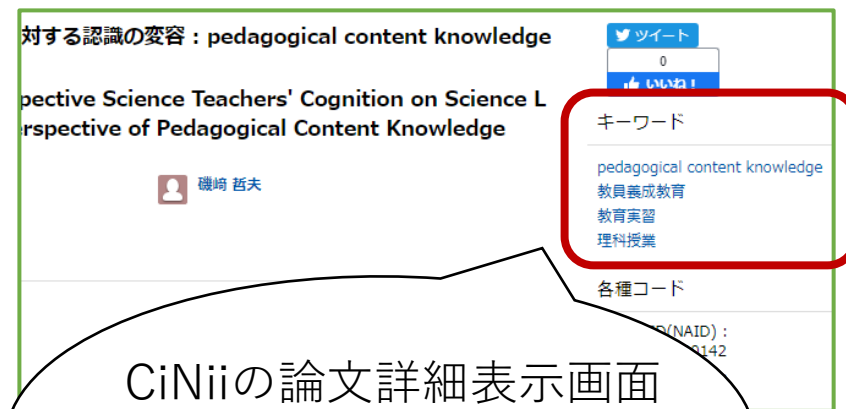
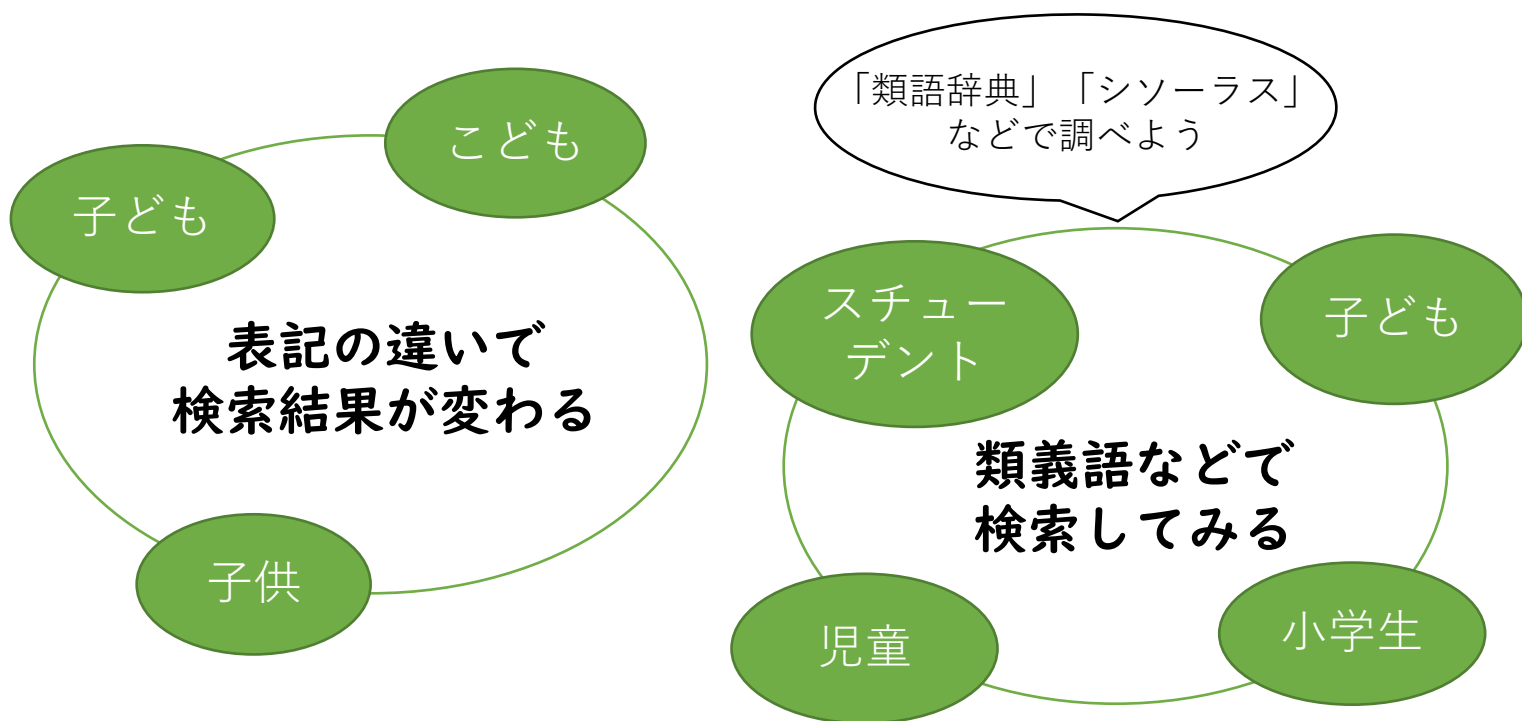


CiNii キーワードの選び方

検索結果が少なすぎる / 何もヒットしないとき



キーワードを変えて検索してみよう！



CiNiiの論文詳細表示画面
右側のキーワードなど、
論文の関連語で検索してみる

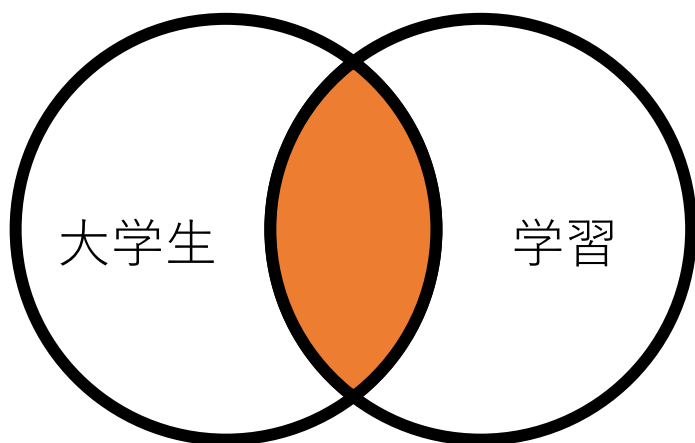
CiNii AND検索/OR検索

キーワードは文章で入力せず
単語ごとにスペースを入れるのが基本

× 大学生の学習

○ 大学生 学習

AND検索

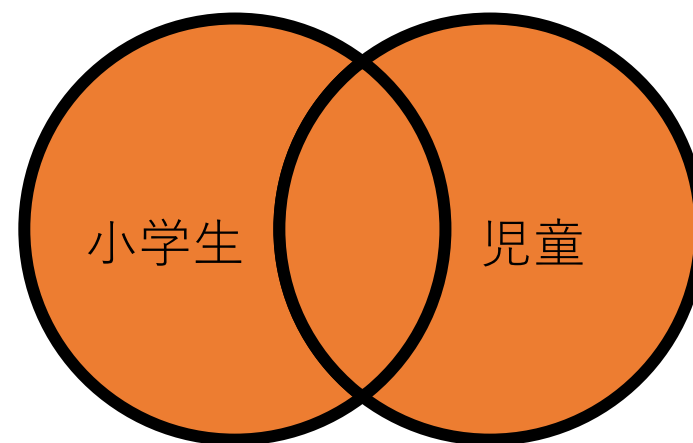


類義語をまとめて検索したいときは
OR検索が便利

小学生 OR 児童

「OR」の前後に
スペースを入れる

OR検索



CiNii いろいろな検索式①

「△」はスペースを空ける

● AND検索

入力した検索語をすべて含む論文を検索

【入力方法】 空白で区切る
または △&△ で区切る

例) 「小学生」「児童」すべてを含む論文を検索

小学生 児童

小学生 & 児童

● OR検索

入力した検索語をいずれか含む論文を検索

【入力方法】 △OR △で区切る (大文字)
または △|△で区切る
(「|」は、「Shift+「¥」」)

例) 「小学生」「児童」のいずれかを含む論文を検索

小学生 OR 児童

小学生 | 児童

● NOT検索

指定した検索語を含まない論文を検索

【入力方法】 NOT△を検索語の前に付加
または △- を検索語の前に付加

例) 「学生」を含む文献から「大学生」を除いた文献を探す

学生 NOT 大学生

学生 -大学生

NOT,ORは
大文字

CiNii いろいろな検索式②

● 前方一致検索

アルファベット・数字のみ検索可

【入力方法】 * (アスタリスク) を文字列の末尾に付ける
(「*」は、「Shift」+「け」)

例) Psychology や Psychological などの単語を含む論文を検索する。

Psycholog*

● フレーズ検索

空白文字を含む文字列で検索

アルファベット・数字のみ検索可

【入力方法】 “ (ダブルクォーテーション) で括る
(「”」は、「Shift」+「2」)

例) 「health promotion」を一単語として検索

“health promotion”

複数の検索式を組み合わせる場合は、**丸括弧 ()** で論理演算子の優先度を指定する

例) 小学生 (または児童) の食生活 (もしくは食習慣) に関する論文 (ただし、間食に関するものは除く) を探す

(小学生 OR 児童) (食生活 OR 食習慣) NOT 間食

× 下記だと、AND検索が優先され、「小学生」または「児童かつ食生活」または「食習慣」となり、検索結果が膨大に

小学生 OR 児童 食生活 OR 食習慣 NOT 間食

CiNii 検索結果の保存

情報を保存したい
論文にチェックを入れ、
プルダウンで保存形式を
選択して「実行」

「TSVで表示」を選択すると、
Wordやメールにコピーアンド
ペーストしやすい形で表示される。

検索結果： 304 件

1 2 3 ... 16 >

☐ すべて選択： 新しいウィンドウで開く 実行 20件表示 ▼

☒ 新しいウィンドウで開く

- RefWorksに書き出し
- EndNoteに書き出し
- Mendeleyに書き出し
- Refer/BibIXで表示
- RISで表示
- BibTeXで表示
- TSVで表示

DOI 機関リポジトリ 大阪教育大学OPAC

☒ リフレ **実習指導モデルの開発とその効果 - 理科の授業改善に着目して -**

佐竹 靖, Bulletin ... 本研究 ... すること ... の観点か

DOI 機関リポジトリ 大阪教育大学OPAC

☒ 小学校理科 **小学校理科教育法におけるICT活用指導力向上を目指した模擬授業の効果分析**

北澤 武, 藤谷 哲 日本科学教育学会年会論文集 45 (0), 1-2, 2021

...ICTを活用した模擬授業による教員のICT活用指導力と**教育実習**後の教員のICT活用指導力との関係...
果, **教育実習**後は「B 授業中にICTを活用して指導する能力」の3項目で、模擬授業の実施前よりも受
くなくなった。一方, **教育実習**で実際にICTを活用した授業を行った学生にとって、ICT活用の模擬授業の必
かつ、模擬授業の経験は役に立つという認識が強いことが分かった。...

DOI 大阪教育大学OPAC

☐ 教授・学習プロセスマップを用いた理科 **教授・学習プロセスマップを用いた理科授業デザイン支援の研究**

小野瀬 倫也, 佐藤 寛之 理科教育学研究 61 (1), 67-81, 2020-07-31

...さらに、授業の導入やまとめの場面で「子どもの考え」を適切に評価することの重要性や、それらの
についても、大学教員や**教育実習**指導教諭が教員志望学生に指導すべきことであることも理解できた。</p>

DOI Web Site 大阪教育大学OPAC (ほか1件) 参考文献1件