

論文の探し方①：Google Scholar を使う

① Google などの検索エンジンで、「Google scholar」と入力し検索。Google Scholar を選択。

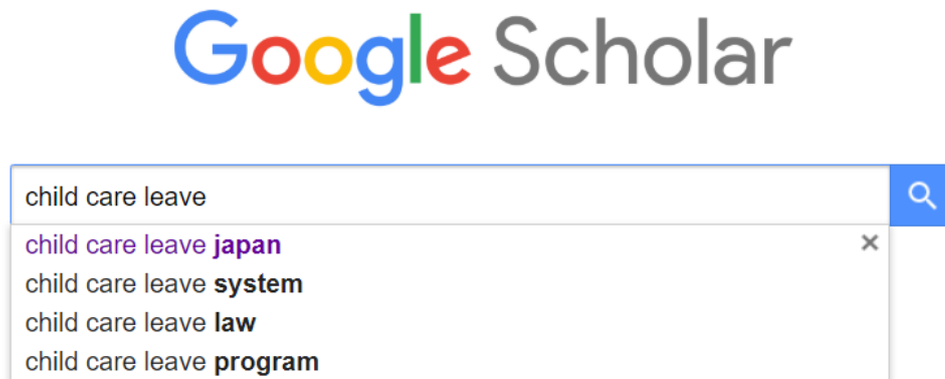
The image shows a Google search interface. At the top, the Google logo is displayed. Below it, a search bar contains the text "google scholar". A dropdown menu shows search suggestions: "google scholar", "google scholar citations", "google scholar とは", "google scholar 登録", "google scholar akira ishida", "google scholar 使い方", "google scholar 引用数", and "google scholar 詳細検索". Below the suggestions are two buttons: "Google 検索" and "I'm Feeling Lucky".

Below the search bar, the search results are displayed. The first result is "Google Scholar" with a URL "https://scholar.google.com/" and a description: "The system can't perform the operation now. Try again later. Advanced search. Find articles. with all of the words. with the exact phrase. with at least one of the words. without the words. where my words occur. anywhere in the article. in the title ...". Below this result are two columns of links: "検索オプション" (Search options) and "Japanese" (Japanese). The "検索オプション" link has a sub-link "google.com からの検索結果 »". The "Japanese" link has a sub-link "1. 電気学会論文誌D (産業応用部)".

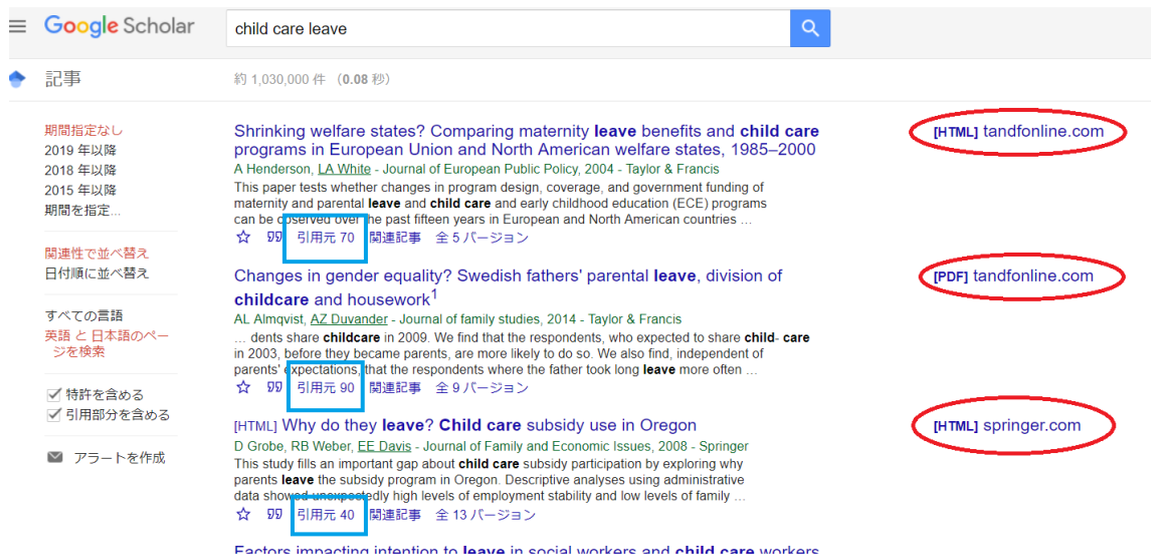
Below the search results, there are two more results: "Google Scholar" with a URL "https://scholar.google.co.jp/schhp?hl=ja" and "Google Scholar - ウィキペディア" with a URL "https://ja.wikipedia.org/wiki/Google_Scholar".

資料①

② 以下の例のように、検索したい key word を入力する。



③ 検索結果が出てくるが、重要なリンクは○（赤丸）でかこんだところと、□（青四角）でかこんだリンク表記の箇所である。



④ ○（赤丸）の表記がある場合には、オンライン上で、無料で文章を閲覧・ダウンロード等することが可能。

資料①

The screenshot shows the journal's homepage for Volume 11, Issue 3, 2004. The article title is prominently displayed in a box. Below the title, the authors' names are listed. The page includes navigation links for 'Full Article', 'Figures & data', 'References', 'Citations', 'Metrics', and 'Reprints & Permissions'. There are also buttons for 'Get access' and 'Sign in here'. A language selection dropdown is visible on the left, and a 'Free to access' badge is on the right.

論文の情報が挙げられており、スクロールすると下の方でhtml形式の論文の内容を閲覧することができる。

④青四角「引用元 70」となっているリンク表記をクリックすると、その文献を引用している論文が検索できる。この作業を繰り返し、関連のある研究を紐づけていくことで、先行研究を整理することができる。

The screenshot shows Google Scholar search results for the article. The first result is highlighted. It includes the article title, a link to the HTML version on Springer.com, and citation information (HTML, Springer.com). The second result is a PDF version on Jstor.org. The third result is a book on the welfare state retrenchment on Google.com. The fourth result is a book on transformations of the welfare state on OUP.com. The search results are displayed in a list format with various icons and links.

しかし英語論文の参照は難しい。日本語の論文を参考にしたい場合には・・・

資料①

論文の探し方②：CiNiiを使う

①「CiNii 論文」で検索し、以下のリンク表記の部分をクリックする。

The screenshot shows a Google search for "cinii 論文". The search results page displays approximately 3,720,000 results in 0.57 seconds. The top result is "CiNii Articles - 日本の論文をさがす - 国立情報学研究所" with a red box around the title and the word "クリック" (Click) next to it. Below the main result are several related links, including "大学図書館の本をさがす", "日本の博士論文をさがす", "日本の学術論文データベース", "CiNiiについて", "文献検索について", and "ログイン".

②国立情報学研究所による「CiNii」の検索画面が表示されたら、検索したいキーワードを入力する。

The screenshot shows the CiNii search interface. At the top, there are navigation links for "日本の論文をさがす", "大学図書館の本をさがす", and "日本の博士論文をさがす". The main search area features the CiNii logo and the text "日本の論文をさがす Articles". Below this, there are search tabs for "論文検索", "著者検索", and "全文検索". The search input field contains the text "育児休業 男性 日本". To the right of the input field is a "検索" (Search) button. Below the input field, there are two buttons: "すべて" (All) and "本文あり" (Full text available). To the right of these buttons is a "詳細検索" (Advanced search) link.

資料①

③以下の検索結果の中で、「機関リポジトリ」や「J-STAGE」といった標記のリンク先がある場合には、オンライン上で、無料で論文を閲覧・ダウンロードすることが可能である。

The screenshot shows the CiNii search results page. The search criteria are 'すべて' (All) and '本文あり' (Full text available). The results list several articles. The first article, '若年非正規雇用の出生意欲は低いのか? : 混合研究法を用いた国際比較分析から' by 藤野 敦子, is highlighted. A red circle is drawn around the '機関リポジトリ' (Institutional Repository) link. Other articles listed include 'ワーク・ライフ・バランス推進企業: 男性が育児休業制度を活用できる企業文化・菊水化学工業 (特集 現場・工場から元気をもらおう!)' and '印象管理戦略としての偽りの実効性: 多元的無知のプロセスにおける社会的機能'.

The screenshot shows the article page for '若年非正規雇用の出生意欲は低いのか? : 混合研究法を用いた国際比較分析から'. The title is 'Are fertility intentions of young atypical workers low? : A comparative analysis with a mixed-methods research'. The author is 藤野 敦子. A red circle is drawn around the '機関リポジトリ' (Institutional Repository) link. Below the link are logos for NDL ONLINE and CiNii Books. The abstract text is partially visible at the bottom.

下記の赤い四角で囲んだリンク表記をクリックするとPDFの論文原稿をダウンロード可能

資料①

The screenshot shows a search result on the CiNii website. The main content is a table with the following information:

File / Name	License
AHSUSK_SSS_36_37.pdf	
AHSUSK_SSS_36_37.pdf (1.16MB) [1070 downloads]	

Below the table, there is a metadata section:

タイトル(英)	Are fertility intentions of young atypical workers low? : A comparative analysis with a mixed-methods research
アイテムタイプ	紀要論文 / Departmental Bulletin Paper
言語	日本語
キーワード	非正規雇用, 出生意欲, 国際比較, 混合研究方法, 少子化
キーワード(英)	atypical employment, fertility intentions, comparative analysis, mixed- methods research, declining birthrates
著者	藤野 敦子
著者(英)	Atsuko FUJINO
抄録	本稿の目的は、若年者が不安定な非正規雇用に就いた場合、家族形成つまり出生意欲にどのような影響があるのかを社会・雇用システムの異なる国際間で比較分析することである。 まず、著者が2008年に日本において、2010年にフランスにおいて実施したインタビュー調査の質的データを大谷尚氏の開発したSteps for Coding and Theorization (SCAT) 法によって分析し、そこから仮説を生成する。次に同時に著者が日本、フランスで実施したアンケート調査の量的データを用いて、仮説を検証する。クロスセクションデータであるため、内生性を考慮しつつ、推定する。このように本稿では、質的・量的データの双方を使用する混合研究方法という比較的新しい手法を

「Google Scholar」でも日本語論文の検索は可能。しかし、CiNii より少し網羅性が低い可能性も。日本語論文の場合、まずは「CiNii 論文検索」の利用を強くすすめる。

図書を探す

- ・初学者の場合、論文の中で引用されている本に限定して検索する方が無難。
- ・少し慣れてきたら、「CiNii 図書検索」を利用するのも良い方法。但し、所蔵図書館として、大学図書館が挙げられる。検索の結果、読みたい本が見つかった場合、地元の図書館で入手可能か、アマゾンなどで購入可能か、さらに調べてみるとよい。