

どのように調べてよいかわからないときは【まとめて検索】

学習や研究に必要な情報を調べるときは、内容によって目的に合った検索ツール（個別のデータベース等）を利用することが近道ですが、「どのツールを利用すればよいかわからないとき」や「広く多くの情報を探したいとき」は、学習院大学の所蔵資料（紙版・電子版）や契約データベースの収録情報、インターネット上の学術情報を「一度にまとめて検索できる」【学習院大学 Discovery Service】を利用してみましょう。

ただし、検索できる情報が膨大なため、検索結果が多くなったり、順番が思ったように表示されない場合もあります。そのときは、絞り込み機能を使えば、必要な情報を選択することができます。

1. GLIM/OPAC にアクセスし、「学習院大学 Discovery Service」をクリック



2. 詳細検索をクリックし、調べたいキーワードを入力する (例:「大学」「学び方」「数学」)



3. 検索結果を確認し、右側にある「絞り込み」機能を使い、読みたい文献を選ぶ



絞り込み項目

- ・「状態／アクセス権限」
- ・「資料種別」
- ・「件名」 等

を指定し、まずは読みたい文献を見つけます。

さらに、検索結果から次の検索に適した「キーワード」を探し再検索し、より目的に適した文献を探します。

COLUMN

新聞記事を探したい時は？

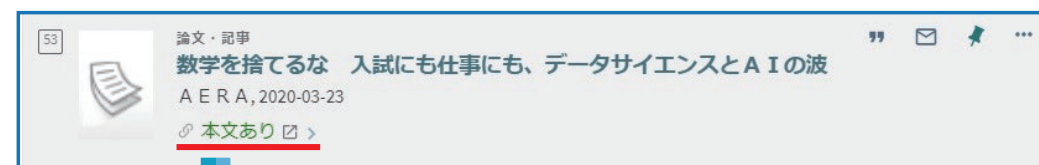
検索画面が別になるので、結果一覧表示の末尾にある「新聞検索」をクリックして検索します。
また、「資料種別」の絞り込みからも検索画面に行けます。



新聞検索

これらの検索結果には新聞は含まれていません。全新聞コレクションからの結果を表示するか、注目される新聞内で具体的に検索してください。

4. (そのまま文献の本文を入手できる場合) 「本文あり」をクリック



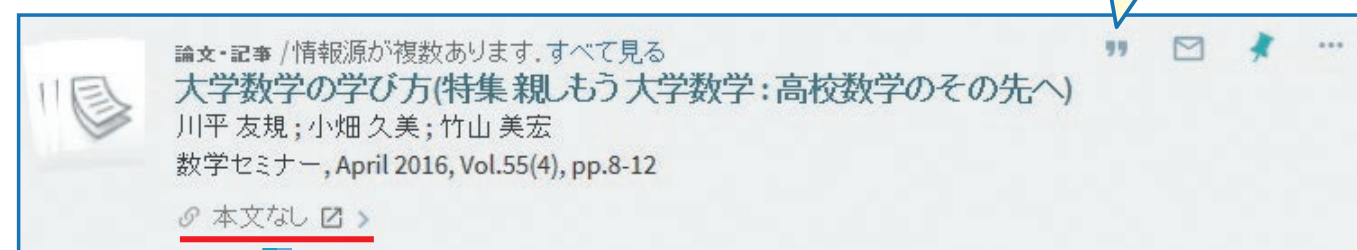
雑誌記事が PC 上で読める

「」をクリックすると、引用文献リストの作成に必要な文献情報が表示されます (p.14 参照)

川平 友規, 小畑 久美, and 竹山 美宏. "大学数学の学び方(特集 親しもう 大学数学: 高校数学のその先へ)." 数学セミナー 55.4 (2016): 8-12. Web.

引用をクリップボードにコピーする

5. (文献の本文が入手できない場合) 「本文なし」をクリック



論文タイトル: 大学数学の学び方(特集 親しもう 大学数学: 高校数学のその先へ)
出典: 数学セミナー [0386-4960] 友規, 川平 年: 2016 巻: 55 号: 4 頁: 8-12

基本情報

【STEP1】電子ジャーナルを探す

フルテキストへのリンクはありません

【STEP2】冊子体入手する

GLIM/OPACで所蔵を確認

【STEP3】文献複写・現物貸借を申し込む

文献複写を申し込む

- ・現物貸借は図書のみ可能です。(雑誌は現物貸借不可)
- ・院生・専任教職員のみ、こちらの画面から申込可能です。(学部生のオンライン申込不可)
- ・オンライン申込不可の方は、画面上の「文献情報」をメモして、大学図書館2階レファレンスカウンターへお持ちください。

フルテキストのリンクがない場合は、

【STEP2】

GLIM/ OPAC で、読みたい文献の掲載されている「雑誌」の所蔵を確認する (p.9 参照)

【STEP3】

学内にない場合は、協定校への訪問利用や、他大学から文献＜有料＞を取り寄せる (p.18 参照)

→わからないときは、レファレンスカウンターへ相談 (p.2 参照)

6. 最後に【関連情報】を検索

