

文献の入手方法

6.2 他の図書館が所蔵している雑誌論文のコピーを 入手する（文献複写の依頼方法）



< 必要な論文を入手するには >

名古屋女子大学図書館に所蔵していない雑誌に掲載されている論文を、他の大学図書館や国立国会図書館などへ依頼してコピーを送ってもらうことができます。CiNii や J Dream など雑誌論文を探した場合は、必ず掲載雑誌が名古屋女子大学図書館に所蔵されているかどうかを確認してください。また近隣の公共図書館や他大学の図書館に行き実際に雑誌を閲覧することもできます。

- ◆ **利用の手引き**「 5. 資料の探し方」参照
- ◆ 「5.1 Webcat Plus を使おう」参照
- ◆ 「5.2 公共図書館の所蔵を検索しよう」参照
- ◆ 「6.4 他大学図書館の利用方法」参照

< 申し込み方法 >

蔵書検索から申し込む

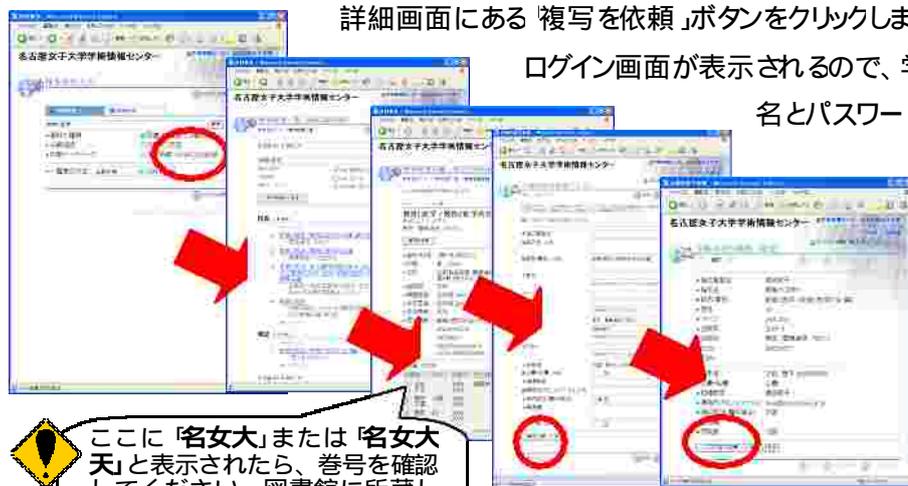
名古屋女子大学図書館の蔵書検索を利用して、申し込むことができます。

名古屋女子大学の蔵書検索サイト <http://libweb.nagoya-wu.ac.jp/mylimedio/search/search-input.do> へアクセスします。

雑誌名を入力し、「対象データベース」を **NACSIS 目録**へ変更して検索ボタンをクリックします。

検索結果が一覧表示されます。書名をクリックすると詳細データを見られます。

詳細画面にある「複写を依頼」ボタンをクリックします。



ログイン画面が表示されるので、学内でパソコンを使用する際のユーザー

名とパスワードでログインしてください。（この前にログインしている場合は表示されません）

雑誌名などのデータが引用されます。論文タイトル、巻号、ページ、出版年、利用者項目を入力して「確認に進む」をクリックします。

申し込み内容を確認し、「この内容で依頼」をクリックすると、申し込みが完了します。



ここに「名女大」または「名女大天」と表示されたら、巻号を確認してください。図書館に所蔵している可能性が高いです。

利用者項目について

申し込み時に入力する項目は以下のとおりです。

- ・**利用者名(必須)**・・・ログインした場合は不要
- ・**公費 私費(必須)**・・・ゼミ等の先生が支払う場合は公費になります。必ず先生の上承を得てから申し込んでください。指導教官・・・公費の場合は必ず入力してください。
- ・**連絡先 (TEL or メール)(必須)**・・・文献到着時と不明な点などあった場合に連絡をします。連絡の取りやすいものを入力してください。
- ・**通信欄**・・・図書館に連絡したいことがある場合は、こちらに入力してください。（例：月 日までに必要です）
- ・**受取館(必須)**・・・文献が届いたときに受け取る図書館(汐路本館/天白分館)を選んでください。

データベースの検索画面から申し込む

CiNii、JDream、EBSCOhostで論文検索を行った結果、その論文のフルテキストをWebで入手可能かどうか、掲載されている雑誌の図書館での所蔵や文献複写の依頼画面へアクセスすることができます。

それぞれのデータベースの検索結果から、以下のリンクをクリックしてください。



右の画面にジャンプします。

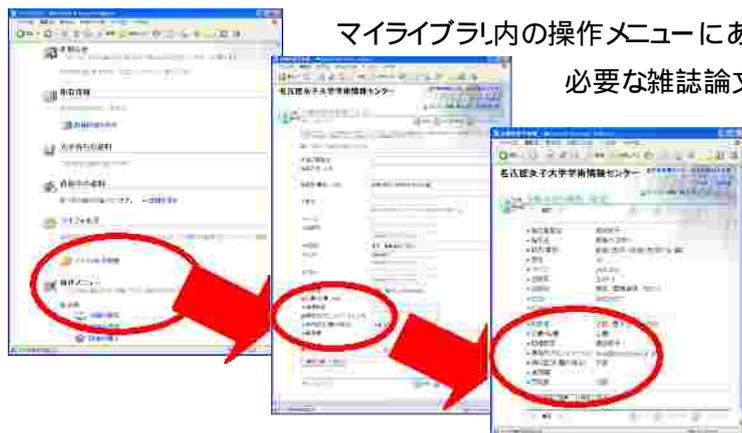
- ・フルテキストがWebサイトで入手可能かを表示します。
- ・名古屋女子大学図書館の所蔵を確認します。
- ・他大学図書館の所蔵を確認します。
- ・そのほかの情報源へリンクします。
- ・文献複写依頼を行う場合は、こちらをクリックしてください。



マイライブラリから申し込む(検索しても見つからない場合)

NACSIS 目録を検索しても、雑誌が見つからない場合は、論文のデータを自分で入力して申し込むことができます。

マイライブラリ <http://libweb.nagoya-wu.ac.jp/mylibmedio/loginPage.do> へログインします。学内でパソコンを使用する際のユーザー名とパスワードでログインしてください。



マイライブラリ内の操作メニューにある、「文献の複写」をクリックします。

必要な雑誌論文のわかっている項目(論文タイトル、巻号、ページ、出版年)などと、利用者項目を入力して「確認に進む」をクリックします。

申し込み内容を確認し、「この内容で依頼」をクリックすると、申し込みが完了します。

Web サイトから申し込みできない場合は、カウンターで申込書に記入してください。

< 文献が到着したら >

記入された連絡先へ連絡します。私費の場合は料金を連絡しますので、お釣りの無いように用意して連絡後一週間以内に図書館カウンターへ来て下さい。文献をお渡します。