

【補足・解説】問8

問8 CiNii Researchを使って答えなさい。

- (1) 森貴久,伊部弘,小倉久美子,佐藤誉康,大谷結が『保全生態学研究』に書いた論文のタイトル
- (2) この論文の入手方法

※論文の入手方法は、「Web」「琉大図書館」「取り寄せ」の3つから1つ選んで入力してください。選択する時の優先順位は①Web ②琉大図書館 ③取り寄せ です。

※Webで入手できる場合、本文のダウンロード(画面上への本文表示)は省略してもかまいません。

CiNii Researchで論文を探すときには、詳細検索を使い検索する方法と、フリーワードにキーワードを入力して検索する方法があります。まずは、詳細検索を使う場合の検索方法について説明します。

詳細検索を使う場合

- ① CiNii Researchのトップ画面にある詳細検索をクリックします。クリックすると、詳細検索画面が表示されます。



詳細検索を使う場合

② 著者が5名いますが、全員の名前を入力する必要はありませんし、姓のみ、名前のみの入力でもかまいません。例えば、人物/団体名欄(①)に「森 伊部 小倉」と入力します。『保全生態学研究』は雑誌のタイトルで、フリーワード欄(②)に入力します。各欄にキーワードを入力したら、検索ボタンをクリックします。

CiNii Research

② 保全生態学研究 [検索]

タイトル

① 人物/団体名 森 伊部 小倉 所属機関

ISSN DOI

本文リンク 本文リンクあり

データソース JaLC IRDB Crossref DataCite NDL NDL-Digital

IDRL JOCat NINJAL CiNii Articles CiNii Books CiNii Dissertations

RUIDA DBpedia Nikkei BP KAKEN

すべて 研究データ 論文 本 博士論文 プロジェクト

戻る

一つの検索ボックスに複数のキーワードを入力するときは、「スペースで区切ります。」

③ 検索結果一覧の画面に移動します。検索結果は1件です。論文のタイトル名をクリックしましょう。クリックすると、詳細画面へ移動します。

保全生態学研究 [検索]

タイトル

人物/団体名 森 伊部 小倉 所属機関

ISSN DOI 期間 (YYYYMM) ~ (YYYYMM)

本文リンク 本文リンクあり

データソース JaLC IRDB Crossref DataCite NDL NDL-Digital

IDRL JOCat NINJAL CiNii Articles CiNii Books CiNii Dissertations

RUIDA DBpedia Nikkei BP KAKEN

すべて 研究データ 論文 本 博士論文 プロジェクト

戻る

【4/1更新】 CiNii ArticlesのCiNii Researchへの統合について(4/11)

データ種別 検索結果: 1件

論文 1 すべて選択: 新しいウィンドウで開く * 実行 20件表示 * 並び順 *

本文・本体へのリンク

本文・本体リンクあり 1

期間 2000 ~ 2022 絞り込

言語種別

1

ヤンバルクイナの交通事故リスクに関わる要因

森 貴久, 伊部 弘, 小倉 久美子, 佐藤 晋廣, 大谷 祐 『保全生態学研究』 15 (1), 61-70, 2010.

沖縄県北部のやんばる地域にのみ生息しているヤンバルクイナGallinula okinawaeの交通事故記録を解析し、事故地点の特徴と初期の事故件数に相違する要因を調べた。ヤンバルクイナの交通事故は1995年6月~2007年8月の間に69件報告されており、増加傾向があった。事故地点は国道79号線と県道2号線上に多く、国道79号線では近年減少している傾向がみられた。事故記録数は、5月(30-

DOI Find Full Text Catalog @ your library 0件文献17件

詳細検索を使う場合の検索方法についての説明は以上です。
次は、フリーワード検索について紹介します。

フリーワードを使う場合

- ①フリーワードに、例えば「保全生態学研究 森 伊部 小倉」と入力し、検索ボタンをクリックします。



- ② 検索結果一覧の画面に移動します。検索結果は1件です。論文のタイトル名をクリックしましょう。クリックすると、詳細画面へ移動します。



フリーワード使う場合の検索方法についての説明は以上です。
次は検索結果一覧をクリックした後の、詳細画面についての説明をします。

問8 CiNii Researchを使って答えなさい。

(1) 森貴久,伊部弘,小倉久美子,佐藤誉康,大谷結が『保全生態学研究』に書いた論文のタイトル

(2) この論文の入手方法

※論文の入手方法は、「Web」「琉大図書館」「取り寄せ」の3つから1つ選んで入力してください。選択する時の優先順位は①Web ②琉大図書館 ③取り寄せ です。

※Webで入手できる場合、本文のダウンロード(画面上への本文表示)は省略してもかまいません。

(1) 論文のタイトルは、詳細画面の上部に表示されます。1番上にタイトル、その下には著者名が表示されます。タイトルは、「ヤンバルクイナの交通事故リスクに関わる要因」です。著者名の下には、英語のタイトルが表示されています。問題で問われている5名の著者によって書かれた論文であるということが確認できます。

また、詳細画面下部の「収録刊行物」からこの論文が掲載されている雑誌が問題文と同じ「保全生態学研究」であることが確認できます。

The screenshot shows the article page for 'ヤンバルクイナの交通事故リスクに関わる要因' (Factors affecting the risk of traffic accidents involving the Okinawa rail). The authors listed are 森貴久, 伊部弘, 小倉久美子, 佐藤誉康, and 大谷結. The page includes a 'キーワード' (Keywords) section with '道路復旧', 'ロードキル', '事故リスク', and '交通量'. It also lists various identifiers such as CRID, NII論文ID, NII雑誌ID, DOI, and NDL雑誌ID. A 'Web Site' link is provided: http://id.ndl.go.jp/bib/10728846. The '収録刊行物' (Collected Publications) section is highlighted in a separate box at the bottom of the screenshot.

This section shows the '収録刊行物' (Collected Publications) for the article. It identifies the journal as '保全生態学研究' (Journal of Conservation Ecology), issue 15(1), pages 61-70, published in 2010 by the Japanese Ecological Society (一般社団法人 日本生態学会).

問8 CiNii Researchを使って答えなさい。

(1) 森貴久,伊部弘,小倉久美子,佐藤誉康,大谷結が『保全生態学研究』に書いた論文のタイトル

(2) この論文の入手方法

※論文の入手方法は、「Web」「琉大図書館」「取り寄せ」の3つから1つ選んで入力してください。選択する時の優先順位は①Web ②琉大図書館 ③取り寄せ です。

※Webで入手できる場合、本文のダウンロード(画面上への本文表示)は省略してもかまいません。

(2) 論文のタイトルの下に黄色のアイコン(DOI)が表示されています。クリックすると本文をWeb上で入手することができます。

The image shows two overlapping screenshots. The top screenshot is from CiNii Research, displaying a search result for the article 'ヤンバルクイナの交通事故リスクに関わる要因' (Factors affecting the risk of traffic accidents of Yambal Quina). A red box highlights the yellow DOI icon next to the title. Below the title, the authors' names (森貴久, 伊部弘, 小倉久美子, 佐藤誉康, 大谷結) and their affiliations are listed. The bottom screenshot is from the journal '保全生態学研究' (Conservation Ecology Research), showing the article's page. A red box highlights the 'PDFをダウンロード' (Download PDF) button. A red arrow points from the DOI icon in the top screenshot to the PDF download button in the bottom screenshot, indicating the process of accessing the full text via the DOI.

※最終検索確認日:2022年4月1日

出版社の意向等の理由で、Web上で見られなかった論文が公開されたり、Web上で入手できていた論文が非公開になったりすることがあります。

【補足・解説】問9

問9 CiNii Researchを使って答えなさい。

(1) 中山正典が『日本民俗学』に1997年以降に執筆した論文で最も古いもののタイトル

(2) この論文の入手方法

※論文の入手方法は、「Web」「琉大図書館」「取り寄せ」の3つから1つ選んで入力してください。選択する時の優先順位は①Web ②琉大図書館 ③取り寄せ です。

※Webで入手できる場合、本文のダウンロード(画面上への本文表示)は省略してもかまいません。

CiNii Researchで論文を探すときには、詳細検索を使い検索する方法と、フリーワードにキーワードを入力して検索する方法があります。まずは、詳細検索を使う場合の検索方法について説明します。

詳細検索を使う場合

① CiNii Researchのトップ画面にある詳細検索をクリックします。クリックすると、詳細検索画面が表示されます。



詳細検索を使う場合

② 人物/団体名欄(①)に「中山正典」、フリーワード欄(②)に「日本民俗学」、期間欄(③)に「1997」と入れます。各欄にキーワードを入力したら、検索ボタンをクリックします。

The screenshot shows the CiNii Research search page. At the top is the CiNii Research logo. Below it is a search bar with the text '日本民俗学'. To the right of the search bar is a '検索' (Search) button. Below the search bar are several input fields: 'タイトル' (Title), '人物/団体名' (Author/Organization Name) with '中山正典' entered, '所属機関' (Affiliation), 'ISSN', and 'DOI'. A '期間' (Period) field is set to '1997'. Below these fields are checkboxes for '本文リンク' (Full text link) and 'データソース' (Data source). The data sources include JaLC, IRDB, Crossref, DataCite, NDL, NDL-Digital, IDR, JDCat, NINJAL, CiNii Articles, CiNii Books, CiNii Dissertations, RUDA, DBpedia, Niikei BP, and KAKEN. At the bottom, there are navigation links: 'すべて' (All), '研究データ' (Research data), '論文' (Articles), '本' (Books), '博士論文' (Theses), 'プロジェクト' (Projects), and a '閉じる' (Close) button.

③ 検索結果一覧の画面に移動します。検索結果は7件です。検索結果一覧の並び順(④)を「出版年:古い順」にすると、1件目に一番古い論文のタイトルが表示されます。1件目のタイトルをクリックします。

The screenshot shows the search results page for '日本民俗学' by '中山正典' in 1997. The results are sorted by '出版年:古い順' (Publication year: oldest first). The first result is highlighted with a red box and a yellow arrow pointing to it. The title of the first result is '環境変化に伴う人間とカモシカの関係の変化(<特集>地域開発と民俗変化)'. The second result is '環境変化に伴う人間とカモシカの関係の変化'. The third result is '風と人びとの暮らし--遠州灘沿岸の浜岡町池新田・佐倉地区の事例を中心にして'. The fourth result is '伊豆半島漁村における風の伝承'. The fifth result is '富士山麓の主要空間--静岡県富士宮市根原地区の野焼きを事例にして'. The sixth result is '旧暦の因守と見付天神禊祓：月の運行と祭礼行事との関係'. The search results are displayed in a list format with 'Find Full Text' and 'Catalog @ your library' buttons for each item. The page also shows the number of results (7件) and the current page (1/1).

詳細検索を使う場合の検索方法についての説明は以上です。
次は、フリーワード検索について紹介します。

フリーワードを使う場合

- ①フリーワードに、例えば「中山正典 日本民俗学」と入力し、検索ボタンをクリックします。



- ② 検索結果一覧の画面に移動します。検索結果は9件です。検索結果一覧の並び順を「出版年：古い順」にすると、1件目に一番古い論文のタイトルが表示されます。2件目が、著者が「中山正典」、掲載雑誌名が「日本民俗学」、出版年が「1997」で、探している論文だということがわかります。その論文のタイトルをクリックします。

フリーワードを使う場合の検索方法についての説明は以上です。
次は検索結果一覧をクリックした後の、詳細画面についての説明をします。

問9 CiNii Researchを使って答えなさい。

(1) 中山正典が『日本民俗学』に1997年以降に執筆した論文で最も古いもののタイトル

(2) この論文の入手方法

※論文の入手方法は、「Web」「琉大図書館」「取り寄せ」の3つから1つ選んで入力してください。選択する時の優先順位は①Web ②琉大図書館 ③取り寄せ です。

※Webで入手できる場合、本文のダウンロード(画面上への本文表示)は省略してもかまいません。

(1) 論文のタイトルは、「環境変化に伴う人間とカモシカの関係の変化(〈特集〉地域開発と民俗変化)」です。

The screenshot shows the CiNii Research search results page. The search criteria are: Data Type: Article, Period: 1997 ~ 2022, Language: ja (Japanese), and Data Source: CiNii Articles. The search results list several articles, with the top one being the target article: "環境変化に伴う人間とカモシカの関係の変化(〈特集〉地域開発と民俗変化)" by Masanori Nakayama, published in the Bulletin of the Folklore Society of Japan, Volume 43-59, 1997-05. A yellow arrow points to the title of this article, which is highlighted with a red box. Below the title, there are buttons for "Find Full Text" and "Catalog @ your library".

問9 CiNii Researchを使って答えなさい。

- (1) 中山正典が『日本民俗学』に1997年以降に執筆した論文で最も古いもののタイトル
- (2) この論文の入手方法

※論文の入手方法は、「Web」「琉大図書館」「取り寄せ」の3つから1つ選んで入力してください。選択する時の優先順位は①Web ②琉大図書館 ③取り寄せ です。

※Webで入手できる場合、本文のダウンロード(画面上への本文表示)は省略してもかまいません。

- (2) 論文詳細画面に黄色のアイコンが表示されないので、Web上では入手できないようです。「この論文をさがす」の欄の「OPAC」のアイコンをクリックしましょう。

The screenshot shows the article details page for '環境変化に伴う人間とカモシカの関係の変化(<特集>地域開発と民俗変化)' by Masanori Nakayama. The page includes a search section with options for 'OPAC' and 'Full Text'. A yellow arrow points to the 'OPAC' button. A pink box highlights the journal information '日本民俗学'.

この論文は「日本民俗学」の210号に載っていることがわかります。この情報を覚えておきましょう。

クリックすると、琉大図書館の蔵書検索が自動的に検索され、「琉球大学附属図書館総合目録データベース」の検索結果一覧画面が表示されます。

問9の論文の入手方法

検索結果一覧に「日本民俗学」というタイトルが表示されており、資料種別が「雑誌」であることから、「日本民俗学」という雑誌は琉大図書館にあるようなことがわかります。タイトルをクリックし、詳細画面を開きましょう。

The image shows two screenshots from the Ryukyuan University Library Catalog. The top screenshot displays search results for '日本民俗学' (Japan Ethnology), with a yellow arrow pointing to the entry. The bottom screenshot shows the detailed view of the entry, with a red arrow pointing to the '日本民俗学' entry in the search results list.

Search Results (Top Screenshot):

- 2. **雑誌**
- 日本民俗学**
- 日本民俗学会 [編]
- 出版情報: 東京: 日本民俗学会, 1970-
- 巻次 (年次): 67号 (昭45.1)-
- 所蔵情報: 雑誌書庫, 381||NI, 1970-2020, [67-301+]

Detailed View (Bottom Screenshot):

- 資料種別: 雑誌
- 保存形式: 日本民俗学会 [編]
- 言語: 日本語
- 出版情報: 東京: 日本民俗学会, 1970-
- 形態: 冊
- 著者名: 日本民俗学会 - [DAZJN0013+]
- 巻次 (年次): 67号 (昭45.1)-
- 雑誌ID: 日本民俗学会 / 日本民俗学会 + JAW01000120+
- 雑誌ID: AN0107000
- ISSN: 04228653
- 所蔵情報:

所在	請求記号	所蔵年次	所蔵巻号
雑誌書庫	381 NI	1970-2020	67-301+

次は、その論文の掲載されている巻号が琉大図書館にあるのかを詳細画面の所蔵情報から確認します。

問9の論文の入手方法

求めている論文が掲載されている巻号が琉大図書館にあるかを調べるには、詳細画面の所蔵情報の「所蔵巻号」を確認します。



日本民俗学

資料種別: 雑誌

責任表示: 日本民俗学会 [編]

言語: 日本語

出版情報: 東京: 日本民俗学会, 1970-

形態: 冊; 21cm

著者名: [日本民俗学会](#) <DA02260884>

巻次 (年次): 67号 ([昭45.1])-

継続前誌: [日本民俗学会報 / 日本民俗学会](#) <AN00198029>

書誌ID: AN00197988

ISSN: 04288653   

[Univ. Ryukyus Nav!](#)

所蔵情報

所在	請求記号	所蔵年次	所蔵巻号
雑誌書庫	381 NI	1970-2021	67-306+

所蔵巻号
67-306+

CiNii Researchによれば、この論文は「日本民俗学」の210号に載っています。所蔵巻号では、210号も琉大図書館にあるということがわかります。つまり、この論文の入手方法は「琉大図書館」です。

問9 CiNii Researchを使って答えなさい。

- (1) 中山正典が『日本民俗学』に1997年以降に執筆した論文で最も古いもののタイトル
- (2) この論文の入手方法

※論文の入手方法は、「Web」「琉大図書館」「取り寄せ」の3つから1つ選んで入力してください。選択する時の優先順位は①Web ②琉大図書館 ③取り寄せ です。

※Webで入手できる場合、本文のダウンロード(画面上への本文表示)は省略してもかまいません。

(2)なお、CiNii Researchの詳細画面で「OPAC」のアイコンの代わりに「琉球大学 Find Full Text」のアイコンからリンクをたどっていても、同様にこの雑誌の210号が琉大図書館にあることがわかります。

環境変化に伴う人間とカモシカの関係の変化(<特集>地域開発と民俗変化)

中山 正典

書誌事項

タイトル別名 The Change in the Relationship between Man and the Japanese Serow Following Environmental Changes

この論文をさがす

- CiNii Books
- OPAC Catalog @ your library
- 琉球大学 Find Full Text

収録刊行物

日本民俗学

日本民俗学 210 43-58,156, 1997
学術雑誌目次速報データベース由来

琉球大学附属図書館 University of the Ryukyus Library
電子リソースポータル e-Resource Portal

▼ 雑誌情報

環境変化に伴う人間とカモシカの関係の変化(<特集>地域開発と民俗変化)

著者名: 正典, 中山
雑誌名: 日本民俗学
ISSN: 0428-8653
発行日: 1997
巻: 210 ページ: 43-58,156

オンラインコンテンツが見つかりませんでした。下記のオプションから探してみてください。

「Step1. 琉大図書館で冊子の所蔵を探す」から確認

Step1. 琉大図書館で冊子の所蔵を探す

雑誌検索 ISSN/ISBNで探す 雑誌名/巻名で探す

Step2. 図書館から取り寄せる (JIL 依頼・有料)

学外でCiNii Researchを使用していて、「OPAC」や「琉球大学 Find Full Text」のアイコンが出ない場合は、自分で琉大図書館のWebサイトにアクセスし、蔵書検索で雑誌のタイトルで検索する必要があります。

あるいは、CiNii Researchの詳細画面から「CiNii Books」のアイコンをクリックし、琉大図書館にその雑誌があるか確認する方法もあります(詳しくは、補足資料「学外からCiNii Researchを使う」をご覧ください)。

問9の補足

学外でCiNii Researchを使用していて、「OPAC」や「琉球大学 Find Full Text」のアイコンが出ない場合は、自分で琉大図書館のWebサイトにアクセスし、蔵書検索で雑誌のタイトルで検索する必要があります。

The screenshot shows the article page for '農業用水の人神と水利慣行：天竜川左岸下流域の寺谷用水の事例より' by 中山 正典. A red dashed box highlights the 'NDL ONLINE' and 'CiNii Books' icons, with a circled '1' next to the CiNii Books icon. A yellow arrow points to the journal title '日本民俗学 = Bulletin of the Folklore Society of Japan' in the '収録刊行物' section. A red arrow points from this section to the search page below. The search page shows the '琉球大学附属図書館 総合目録データベース' search interface with a search bar and a yellow arrow pointing to it. A pink callout box on the search page says '自分で琉大図書館のWebサイトにアクセスし、蔵書検索で「雑誌のタイトル」で検索'.

あるいは、「CiNii Books」のアイコン(①)から琉大図書館にその雑誌があるか確認する方法もあります(詳しくは、補足資料「学外からCiNii Researchを使う」をご覧ください)。

The screenshot shows the CiNii Books search results for '日本民俗学'. The search bar contains 'フリーワード' and the search button is '検索'. The results show the journal title '日本民俗学' and its details: '日本民俗学会 [編]', '日本民俗学会, 1970-67号 ([昭和45.1])', 'タイトル別名 Bulletin of the Folklore Society of Japan', and 'タイトル読み ニホン ミンソクガク'. A pink callout box at the bottom right says '「CiNii Books」のアイコン(①)をクリックした後の画面'.