

PC起動 → 図書館ホームページを開いてください

# 海洋大 図書館

で検索

Tokyo University of Marine Science and Technology Library  
東京海洋大学附属図書館

Japanese English

開館予定 | お問い合わせ | 交通アクセス | 大学ウェブサイト

図書館からのお知らせ    利用案内    オンライン申込    調べる/探す    リモートアクセス

ホーム

**遠隔授業ガイド**  
(オンライン授業)  
Online Class Guide

**OPAC** 当図書館蔵書の検索・予約ができます

図書館の蔵書検索です キーワードを入力して検索    検索    クリア

▶ 詳細検索へ    ▶ OPACの使い方

カレンダー / 品川

<< 2023/02

品川図書館

2023/03/13(月)  
8:45-17:00

2023/03						
日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

8:45-20:00

8:45-17:00

9:45-17:00

1F(LC):8:45-20:00 / 2F:13:00-20:00

closed

1F(LC):8:45-17:00 / 2F:closed

8:45-12:00

ガイダンス申込

Library Guidance for your research support.

▶ 品川/Shinagawa

▶ お申し込みはこちら

▶ 越中島/Etchujima

▶ お申し込みはこちら

▶ 図書館利用ガイダンス

東京海洋大学  
古本募金

サイト内検索/Search

フリーワード

図書館からのお知らせ

5件

[共通][J] 『研究報告』第19号、『航海調査報告』No.31刊行 03/03 共通

『東京海洋大学研究報告』第19号、『航海調査報告』No.31を刊行しました。当館ホームページ上にて公開しています。閲覧はこちらから（研究報告は、初号から閲覧できます） 『研究報告』『航海調査報告』は、東京海洋大学...

[共通][J/E]<緊急>2/10(金)12時で臨時閉館します / 2/10 (Fri.) t... 02/10 共通

カレンダー / 越中島

# 本と情報、図書館 活用法

－信頼できる情報源を知り、  
活用するために－

東京海洋大学附属図書館  
2026年4月

# 本演習で身につけたいスキル

## \* 情報検索スキル

- \* web上の情報源だけでなく、紙の本や雑誌を探すときにもweb検索を利用するのが主流です。
- \* 自分で必要な情報を取捨選択・活用できるようになりましょう。

## \* 図書館OPACの活用法

- \* 本を探すツールとしての機能と、オンラインサービス(MyLibrary)の機能があります。
- \* 必要な資料を借りられるように、検索のコツ、MyLibraryの使い方を身につけましょう。

# 本日の演習

1. テーマを決める
2. 検索キーワードを考える
3. 図書をさがす
4. MyLibrary操作確認
5. 雑誌論文をさがす

# 本日、紹介・演習する主なサイト OPAC / CiNii Books / カーリル 新書マップ / CiNii Research

## 文献探索おすすめサイト

本/雑誌を探す	論文/記事を探す	契約電子ジャーナル・ブック
<b>海洋大図書館の所蔵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>OPAC(詳細検索)</li> </ul>	<b>全分野</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Google Scholar</li> <li>ingentaconnect</li> </ul>	<b>電子ジャーナル</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ACS (American Chemical Society)</li> <li>CUP (Cambridge University Press)</li> <li>APDの免除について</li> <li>Nature(-2018)</li> <li>NI-REO</li> <li>Oxford</li> <li>APDの免除について</li> <li>Science</li> </ul>
<b>他大学の所蔵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>CiNii Books</li> </ul>	<b>国内文献を探す</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>CiNii Research</li> <li>J-STAGE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ScienceDirect (Elsevier)</li> <li>SpringerLink</li> <li>Wiley</li> <li>化学工学会 (SCEJ)</li> </ul>
<b>国立国会図書館の所蔵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>NDLサーチ</li> <li>NDLデジタルコレクション</li> <li>国立国会図書館デジタル化資料送信サービスについて</li> </ul>	<b>学位論文を探す</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>CiNii Research(博士論文)</li> <li>ProQuest</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>電子ブック</li> </ul>
<b>全国公共図書館の所蔵</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>カーリル</li> </ul>	<b>化学</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>CAS SciFinder® ユーザー登録について</li> <li>CAS Formulus</li> <li>CAS Analytical Methods</li> </ul>	
<b>どんな新書があるか探す</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>新書マップ(テーマリウム)</li> </ul>	<b>農林水産</b>	

※時間があれば紹介します：  
 ・NDLサーチ  
 ・J-STAGE  
 ・JDreamIII

図書館ホームページ → 調べる/探す → 本/雑誌を探す

# 演習準備

自分の興味あるテーマ、課題に関する本を探す。  
テーマと検索キーワードを決めてください。

1: テーマ

2: 検索キーワード

①本を探す

# 本を探すサイトをまず知ろう

何を探す？

使うWebサイト

本学図書館の所蔵

東京海洋大学図書館  
OPAC

他大学図書館所蔵

CiNii Books  
(CiNii Research(本))

全国公共図書館・  
国立国会図書館の所蔵

カーリル、NDLサーチ

新書を探す

新書マップ

世界各地の図書館の所蔵、  
洋書を探す

WorldCat

※探すものによってサイトを使い分けよう！

## ①本を探す

# 本を探すサイトをまず知ろう

本日の演習で  
利用するサイト

※他のサイトは「補足編1」の  
資料で紹介しています



使うWebサイト

東京海洋大学図書館  
OPAC

CiNii Books  
(CiNii Research(本))

カーリル、NDLサーチ

新書マップ

WorldCat

※探すものによってサイトを使い分けよう！

# ①本を探す

# 東京海洋大学図書館OPAC

The screenshot shows the OPAC (Online Public Access Catalog) interface of the Tokyo University of Marine Science and Technology Library. The page is in Japanese and includes a search bar, navigation menus, and a search results section. A red box highlights the search bar, and a yellow callout box provides a detailed view of the search interface.

Search bar text: OPAC 当図書館蔵書の検索・予約ができません  
図書館の蔵書検索です キーワードを入力して検索

Search button: 検索

Clear button: クリア

Search results: 5件

Search results text: [共通][J] 『研究報告』第19号、『航海調査報告』No.31刊行 03/03 共通

Search results text: 『東京海洋大学研究報告』第19号、『航海調査報告』No.31を刊行しました。

Search results text: 本/雑誌を探す

Search results text: 国立国会図書館デジタル化資料送信サービス

Search results text: SciFinder-n

Search results text: リスト

Search results text: 詳細検索へ OPACの使い方

Search results text: OPAC 当図書館蔵書の検索・予約ができます

Search results text: 図書館の蔵書検索です キーワードを入力して検索

Search results text: 検索

Search results text: クリア

Search results text: 詳細検索へ OPACの使い方

<https://lib.s.kaiyodai.ac.jp/>

作業・演習

# 演習 OPAC検索

自分の興味あるテーマ、課題に関する本を探す

まず、[海洋大図書館OPAC](#)で検索してみよう。

うまくヒットしましたか？

# ①本を探す

# 東京海洋大学図書館OPAC

検索対象タブ  
東京海洋大学になっている  
ことを確認します

The screenshot shows the OPAC search page with several annotations:

- A yellow callout bubble points to the search input field, containing the text: "キーワードを入力" (Enter keyword).
- A red box highlights the search input field, and a red arrow points to the search button with the text: "クリック!" (Click!).
- A yellow callout bubble points to the "キャンパス" (Campus) dropdown menu, containing the text: "キャンパス 対象を品川図書館／越中島図書館に絞ることができます" (Campus: You can narrow down the target to Shinagawa Library / Echigojima Library).

The interface includes the following elements:

- Navigation tabs: 東京海洋大学, カーリル, WorldCat.
- Search type buttons: 簡易検索, 詳細検索, 分類検索.
- Search conditions section with a search input field and filters for "全ての項目から", "著者名に左の語を含む", and "出版社・出版者".
- Search options section with "出版年" and "出版国" dropdowns.
- Material type selection (資料区分) with checkboxes for 図書, 和図書, 洋図書, 電子ブック, 雑誌, 和雑誌, 洋雑誌, 電子ジャーナル.
- Campus selection (キャンパス) with a dropdown menu listing: (全学), 品川図書館, 越中島図書館, 科学部講座等, 工学部講座等.

# ①本を探す

# 東京海洋大学図書館OPAC

簡易検索 詳細検索 分類検索

検索条件

全ての項目から

検索

クリア

AND

著者名に左の語を含む

AND

出版社・出版

並び順: 関連度

一覧表示件数: 20

資料区分

キャンパス

検索オプション

- 図書 (AV資料含む)
- 和図書
- 洋図書
- 電子
- 雑誌
- 和雑誌
- 洋雑誌
- 電子

(全学)

品川図書館

出版年:

出版国:

言語:

分野:

媒体種別:

(全分野)

(指定なし)

書名が完全にわかっている場合は、プルダウンメニューから「書名(完全形)」を選んで検索すると、ノイズが少なくなります

## 資料区分

図書に  をいれると、  
図書だけを検索できます

の基準による国際条  
正訳：英  
国土交通省海士局監修

+ もっと見る

図書館サービス

電子リソースを探す

図書

シラバス掲載図書 (品川)

シラバス掲載図書 (越中島)

シラバス掲載図書は  
こちらから

学附属図書館

## ①本を探す

# 東京海洋大学図書館OPAC

Tokyo University of Marine Science and Technology Library OPAC  
東京海洋大学附属図書館 蔵書検索 OPAC

ようこそ ゲストさん

ログイン

OPAC ヘルプ 入力補助 English 横断検索 図書館サービス MyLibrary

東京海洋大学 CiNii Books 国立国会図書館サーチ CiNii Research(論文) IRDB カーリル WorldCat

蔵書検索 東京海洋大学附属図書館蔵書や雑誌、電子ジャーナル・電子ブックを検索します。

簡易検索

詳細検索

タブ切り替えで、同じキーワードで様々なサイト検索もできます。  
ただし、サイトによって検索対象が異なるのでご注意ください。

**CiNii Books:** 大学図書館等所蔵の図書・雑誌

**国立国会図書館サーチ:** 全国図書館の提供資料・デジタル資料の統合検索

**CiNii Research(論文):** 雑誌論文 / **IRDB:** 大学等の学術成果横断検索

**カーリル:** 国内図書館の横断検索 / **WorldCat:** 洋書検索

①本を探す

# 東京海洋大学図書館OPAC

## 検索のポイント



- 入力は**単語**単位で
- 単語は**2つ以上**、**ヨミでもOK**  
(単語と単語の間は**スペース**)
- **書名・著者名・出版者名**などを入れる

①本を探す

# 東京海洋大学図書館OPAC

検索例) 「海の歴史」ジャック・アタリ著  
プレジデント社 2018.9

• 海の歴史	146件
• ウミノレキシ	5件
• ウミノレキシ*	9件
• 海 歴史	448件
• ウミ レキシ	232件
• ウミ* レキシ*	254件

キーワードの入れ方によってヒット件数が変わります

※2026.4.2現在

キーワードの語尾変化や複数形を含む場合は、  
「**前方一致(あいまい)**」検索(\*記号を使う)

## ①本を探す

# うまくヒットしない時のヒント

◆ 考えられる別のことばで検索してみる  
(「件名」参照、関連語・上位概念語・表記違い等)

\* 江戸前 → 東京湾

\* ブラックバス → 外来魚、生物多様性

\* デパート → 百貨店

◆ 絞込項目「件名/キーワード」を見る

◆ 類似資料を見る

# ①本を探す

# ヒント！「件名/キーワード」をみる

## 絞込項目

### 出版年

- 2020-2022 (1)
- 2010-2019 (12)
- 2000-2009 (17)
- 1990-1999 (4)
- 1980-1989 (3)

+ More

### 出版者

- つり人社 (3)
- 成山堂書店 (2)
- 東京都内湾漁業... (2)
- 筑摩書房 (2)
- 草思社 (2)

### 言語

- 日本語 (39)

### 件名/キーワード

- 東京湾 (19)
- 漁業 (12)
- 関東地方 (8)
- 歴史 (6)
- 魚 (6)

件名/  
キーワード

1 2 ▶▶

全選択

メール送信  ファイル出力  選択した資料の詳細表示

1.

### 江戸前鱈取極割方口

[製作地不明] : [製作者不明], 嘉永3[1850]

■ ■ 図書

所蔵件数: 1件

配架場所	巻次	請求記号	資料番号	状態
図・貴重書庫(品)		004/H11/J145/羽原文庫	0087093464	禁帯出

2.

### 江戸前の味 / 長崎福三著

東京: 成山堂書店, 2000.12

■ ■ 図書

所蔵件数: 1件

配架場所	巻次	請求記号	資料番号	状態
図書館(品)		383/N21	2002020833	

### 江戸前の魚 / 渡辺栄一著

東京: 草思社, 1984.11

■ ■ 図書

所蔵件数: 2件

配架場所	巻次	請求記号	資料番号	状態
図書館(品)		487.5/W46	0089126734	
図書館(品)		487.5/W46	2008904423	

TOP

# ①本を探す

# ヒント！「類似資料」をみる

海の歴史 / ジャック・アタリ著 ; 林昌宏訳  
ウミノレキシ

電子リソースの検索結果 Find it

フルテキストは見つかりませんでした。

所属情報を非表示

配架場所	巻次	請求記号	資料番号	庫簿番号	状態	ISBN	予約	仮想書架
図書館(品)		209/A95	2018005677	201800567		9784833422970		
図・2Fフロア(種)		209/A95	2018516280	201851628		9784833422970		
沿岸域環境学(誌)		209/A95	2025000359	202500035		9784833422970		
地域文化(誌)		209/A95	2019500221	201950022		9784833422970		

書誌詳細を非表示

出版情報 東京：プレジデント社，2018.9  
大きさ 387, xip ; 20cm  
別書名 原タイトル:Histoires de la mer  
著者名 Attali, Jacques, 1943-  
林 昌宏(1965-) <ハヤシ, マサヒロ>

件名 BSH:世界史  
BSH:海洋  
BSH:海軍 -- 歴史 全ての件名で検索  
NDLSH:航海 -- 歴史 全ての件名で検索

分類 NDC9:209  
NDC10:209

本文言語 日本語  
書誌ID TB10094633  
ISBN 9784833422970  
NCID BB26874101  
巻冊次 ISBN:9784833422970 ; PRICE:2300円+税

目次/あらすじ  
目次・あらすじの電子情報はありません。

類似資料

18

## ①本を探す

# OPAC検索結果の読み方

海の歴史 / ジャック・アタリ著 ; 林昌宏訳

ウミノレキシ

「○○図書館 / ○○」は「図書館」にあります。配架場所・請求記号を確認し、図書館内で探してください。

それ以外は**教員の研究室**の本です(図書館内にはありません。図書館にお問合せください)。

配架場所	巻次	請求記号	資料番号	原簿番号	状態	ISBN	予約	仮想書架
品川図書館 / 一般図書		209/A95	2018005677	201800567		9784833422970		
越中島図書館 / 一般図書		209/A95	2018516280	201851628		9784833422970		
沿岸域環境学(品)		209/A95	207					
地域文化(越)		209/A95	20					

本を探すときは「請求記号」をメモ！

請求記号とは:本の主題を表し、図書館内での置き場所(住所)となるもの

## ①本を探す

# OPAC検索結果の読み方

Rによる実証分析：回帰分析から因果分析へ / 星野匡郎, 田中久稔, 北川梨津共著  
R ニヨル ジッショウ ブンセキ : カイキ ブンセキ カラ インガ ブンセキ エ

電子リソースの検索結果 [Find it](#)

フルテキストは見つかりませんでした。

指定図書欄: シラバスで教材等で指定されていて、当館に所蔵があるもの。授業名が表示されます。

所蔵情報を非表示

配架場所	巻次	請求記号	資料番号	原簿番号	状態	ISBN	予約	指定図書	仮想書架
品川図書館 / 一般図書		307/H92	2025902662	202590266		9784274230028		海洋管理 制度論 (品川)	
環境経済学(品)		307/H92	2024004482	0240		9784274230028			

研究室(講座)図書は、資料番号をクリックすると、管理している教員名がわかります。

## ①本を探す

# OPAC検索結果の読み方

稿本日本金融史論 / 滝沢直七著

コウホン ニホン キンユウシロン

電子リソースの検索結果 Find it

フルテキストは見つかりませんでした。

所蔵情報を非表示

配架場所	巻次	請求記号	資料番号	原簿番号
オンライン		オープンアクセス	79000002288	

書誌詳細を非表示

配架場所または請求記号に  
「オープンアクセス」

所蔵情報に「オープンアクセス」と記載があるものは、  
オンラインでどこでも・誰でもアクセス可能なものです。  
図書館内に紙の資料はありません。  
URLをクリックしてアクセスしてください。

NDLC:DF123  
本文言語 日本語  
書誌ID TB00019024  
NCID BN0967436X Webcat Plus  
URL1 国立国会図書館デジタルコレクション 大正元年版  
URL2 <https://dl.ndl.go.jp/info:ndljp/pid/946688>

URLはページ下部に記載

## ②所蔵図書館を探す

# 貸出中や他キャンパス所蔵の場合は 「予約」しよう

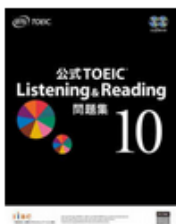


Image by BookWeb

本書影は紀伊國屋書店ウェブストアのもの  
のを利用しています。

### このページのリンク

<https://lib.s.kaiyodai.ac.jp> コピー

### 他の検索サイト

- CiNii Books
- 国立国会図書館サーチ
- Google

公式TOEIC listening & reading問題集 /  
コウシキ TOEIC listening & reading モンダイシュウ

電子リソースの検索結果 [Find it](#)

フルテキストは見つかりませんでした。

所蔵情報を非表示

配架場所	巻次	請求記号	資料番号	原簿番号	状態	ISBN	予約	蔵書架
品川図書館 / 語学コーナー	10	830.7/E24/10	2023007437	202300743	貸出中 [2026.04.15] 返却期限	978490603371		
品川図書館 / 語学コーナー	10	830.7/E24/10	2023505143	202350514	貸出中 [2026.04.15] 返却期限	978490603371		
越中島図書館 / 一般図書	10	830.7/E24/10/語学コーナー	2023505127	202350512	貸出中 [2026.04.15] 返却期限	978490603371		
越中島図書館 / 一般図書	10	830.7/E24/10/語学コーナー	2023505135	202350513	貸出中 [2026.04.15] 返却期限	978490603371		
越中島図書館 / 一般図書	10	830.7/E24/10/語学コーナー	2023505151	202350515	貸出中 [2025.12.24] 返却期限	978490603371		

「予約」ボタンを  
クリック

②所蔵図書館を探す

作業・演習

# MyLibrary(予約・照会・申込)



Tokyo University of Marine Science and Technology Library OPAC  
東京海洋大学附属図書館 蔵書検索 OPAC

OPAC



ヘルプ



入力補助



English

横断検索



図書館サービス



MyLibrary

## ログイン

利用者ID・パスワードを入力し、ログイン

利用者ID

パスワード

ログイン

検索画面に戻る

海洋大ID・認証用パスワードを入力してログイン。  
「MyLibrary」とはインターネット上で図書館サービスにアクセスできる機能です。

利用後は必ず

← ログアウト

# MyLibrary(メールアドレス確認)

OPAC ヘルプ 入力補助 English 横断検索 図書館サービス **利用者サービス**

貸出・予約状況照会  
文献複写・貸借申込み  
文献複写・貸借申込み状況照会  
学生希望図書リクエスト  
学生希望図書リクエスト状況照会  
**メールアドレス登録・変更・削除**

メールアドレスの設定  
  
メールアドレスの再入力

変更を確定する 検索画面に戻る

メールアドレスが登録されているか、確認してください。図書館からのメールを受信できるように、未登録の方は登録を、アドレス変更した場合は更新をお忘れなく！

# MyLibrary(返却期限日通知設定)

Tokyo University of Marine Science and Technology Library OPAC  
東京海洋大学附属図書館 蔵書検索 OPAC

ログアウト

OPAC ヘルプ 入力補助 English 横断検索 図書館サービス **利用者**

## 貸出・予約状況照会

氏名 所属

貸出状況 予約状況 貸出・返却履歴 **メール送信設定**

返却期限日の前日になるとメールが届きます。メールアドレスの変更は「メールアドレス登録・変更・削除」から行えます。

現在の設定 通知先メールアドレス

返却期限日通知用メールを受け取りますか？

受け取る  受け取らない

貸出・予約状況照会  
文献複写・貸借申込み  
文献複写・貸借申込み状況照会  
学生希望図書リクエスト  
学生希望図書リクエスト状況照会  
メールアドレス登録・変更・削除

返却期限日の前日に確認メールが届きます。延滞防止のため、◎受け取るに設定してください。

# MyLibrary(貸出更新(延長))

Tokyo University of Marine Science and Technology Library OPAC  
東京海洋大学附属図書館 蔵書検索 OPAC

OPAC ヘルプ 入力補助 English 横断検索 図書館サービス **利用者サービス**

## 貸出・予約状況照会

氏名  所属 品川キャンパス

**貸出状況** 予約状況 貸出・返却履歴 メール送信設定

表示件数 50 件 表示項目切替 検索:

No.	資料番号	貸出日	継続回数	返却期限日	予約有無	延滞日数	資料名	配架場所	請求記号	延長
							南極海ダイナミック		452.1/A53	<b>延長</b>

返却期限日の延長  
延長した日から2週間延長できます  
(他の方から予約が入っていない場合に1回のみ)

②所蔵図書館を探す

作業・演習

# 演習 CiNii Research

CiNii Research

フリーワード

検索

タイトル

タイトル完全一致

著者名

著者ID

所属機関

ISBN

ISSN

NCID

出版者

分類

出版年

YYYY(MM)

~

YYYY(MM)

注釈・抄録

本文リンク

本文リンクあり

データソース

JaLC

NDJデジコレ (IE)

CiNii Books

PubMed

公共データカタログ

図書をさがすには、  
「本」のタブに切り替えて検索

NDJサーチ

CiNii Articles

Integbio

OpenAIRE

極地研ADS

極地研学術DB

すべて

研究データ

論文

**本**

博士論文

プロジェクト

へ 閉じる

# 演習 CiNii Research

CiNii Researchでは、さまざまなデータを扱っているため、ヒット件数が多すぎる時は絞り込みしましょう。

The screenshot shows the CiNii Research search interface. A red box highlights the left sidebar filters, which include:

- データ種別** (Data Type):
  - 研究データ (Research Data): 4
  - 論文 (Thesis): 1,094
  - 本 (Books): 2 (highlighted with a mouse cursor)
  - 博士論文 (Doctoral Thesis): 2
  - プロジェクト (Project): 33
- 資源種別** (Resource Type):
  - 図書 (Books): 20
- 期間** (Period):
  - 2000 ~ 2025
- 言語種別** (Language Type):
  - ja (日本語) (Japanese): 10
  - en (英語) (English): 7
- データソース種別** (Data Source Type):
  - CiNii Books: 18
  - KAKEN: 3

Each filter section has a '絞り込み' (Filter) button. The main search results area on the right shows a list of books related to PFAS, with 'CiNii' buttons next to each entry.

この本の所蔵図書館を確認するには、「CiNii」をクリック

# ①本を探す

# CiNii 所蔵館情報

学内環境からのアクセス時は、「東京海洋大学」と表示されます。ログイン(学認)すると、学内環境と同じ条件で利用できます。

所蔵館情報:学内環境から確認すると、本学の所蔵が一番上に表示されます。

「OPAC」ボタンから、海洋大図書館OPACへ遷移します。

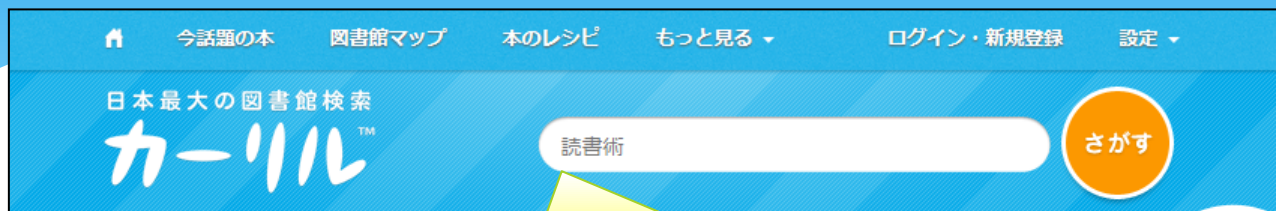
The screenshot shows the CiNii search results page for the book '海の放射能汚染' (Marine Radioactive Contamination) by Ichiro Tamaki. The page includes a header with 'CiNii 論文・データをさがす', a search bar, and a navigation menu. The main content area displays the book title, author, and publisher. Below this, there is a list of library holdings. The first three entries are from '東京海洋大学 附属図書館' (Tokai University Library), which are highlighted with a red box. To the right of these entries are green buttons labeled 'OPAC', also highlighted with a red box. A yellow callout bubble points to the '東京海洋大学' text in the header, explaining that it indicates access from the university's internal environment. Another yellow callout bubble points to the 'OPAC' buttons, explaining that clicking them leads to the university's library OPAC. The page also features a 'ログイン' (Login) button and a language selector set to 'English'. A book cover for '海の放射能汚染' is displayed on the right side of the page.

所蔵館名	OPAC
東京海洋大学 附属図書館 RI 519.4/Y96 201200460	OPAC
東京海洋大学 附属図書館 図 519.4/Y96 201200914	OPAC
東京海洋大学 附属図書館 科海洋利用管理 519.4/Y96 201200214	OPAC
愛知学泉大学 岡崎図書館 519.4/ユ 220043274	OPAC

## ②所蔵図書館を探す

## 作業・演習

# カーリル



海洋大も含め、全国の図書館  
所蔵をまとめて検索できる

カーリルは全国7,000以上の図書館が  
リアルタイムの貸出状況を簡単に検索できるサ



1 図書館を選んで



2 本を探して



3



ログインすると、市町村と大学などあわせて10件  
まで「お気に入り図書館」を登録して、所蔵・貸出状  
況をまとめて確認することができる



①本を探す

作業・演習

# 新書マップ

文章で検索できます

新書マップ4D | テーマルーム

水辺の環境を保全する

× 連想検索

関連テーマ

関連ワード

関連テ

エコロジー、生態系

関連テーマ、関連ワードの表示

環境問題への取り組み

川

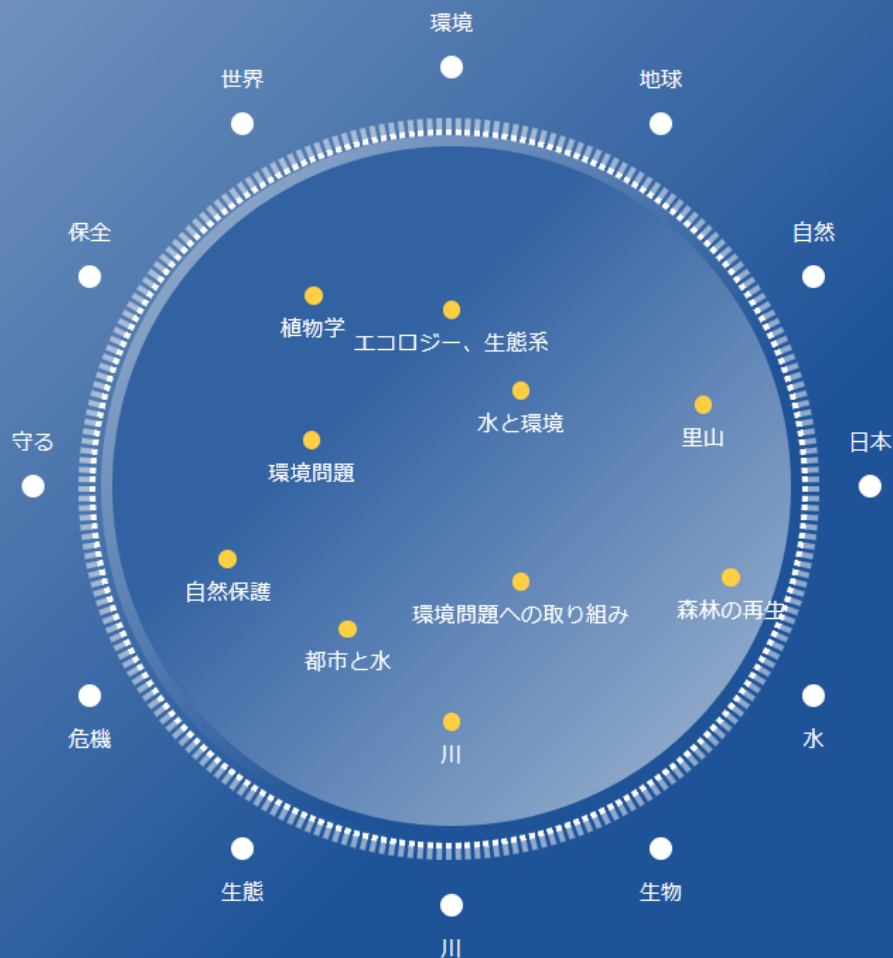
都市と水

自然保護

環境問題

植物学

再検索



## ②所蔵図書館を探す

# まとめ：必要な本を借りるには

所蔵図書館	どうすればいい？	
品川図書館	請求記号を見て本棚を探して借りる	
品川図書館にあるが貸出中	予約する	利用可能になったらメール連絡
越中島図書館	予約する	同上
学内研究室(講座)	カウンターでお問い合わせください	
港区立図書館 江東区立図書館	MyLibraryから「貸借申込」	利用可能になったらメール連絡、 カウンターで貸出(送料負担なし)、 配送は週一回
居住自治体の 公共図書館	利用者登録(貸出カード作成)して 利用してください	
その他図書館 (現物貸借)	MyLibraryから「貸借申込」	利用可能になったらメール連絡、 カウンターで貸出(往復送料負担)
その他図書館 (訪問利用)	カウンターでお問い合わせください	

# 様々な情報源を使う ～さらに深く調べるために～

何を探す？

使う情報源

専門的な情報

専門事典・図鑑など

雑誌論文・記事

CiNii Research(論文)  
/JDreamIII

新聞記事

縮刷版、有料DB

統計情報

NDLリサーチ・ナビ

※探すものによって情報源を使い分けよう！

# 様々な情報源を使う ～さらに深く調べるために～

本日の演習で  
利用するのは  
これ

※リサーチ・ナビは  
「補足編1」の資料で  
説明します

使う情報源

専門事典・図鑑など

CiNii Research(論文)  
/JDreamIII

縮刷版、有料DB

NDLリサーチ・ナビ

※探すものによって情報源を使い分けよう！

③更に深く調べる

# CiNii Research

## (サイニィリサーチ)

「論文」のタブに  
切り替えて検索

CiNii Research

フリーワード

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

国内学協会や大学が発行している雑誌に掲載された論文・記事のほか、研究データやプロジェクト情報など、研究活動に関わる情報を探すサイトです。

例)「論文」タブからあるテーマの特集号を探して、異なる立場から論じた文献を読んでみましょう。

### ③更に深く調べる

# CiNii Research検索結果のみかた

 **ブラックバス由来アンジオテンシン転換酵素(ACE)阻害ペプチドの調整法に与える脱脂の効果**

中井 玲子 兵庫大学論集 / 兵庫大学論集編集委員会 編 (16) 147-154, 2011

論文名

著者名

掲載雑誌名

巻号

ページ

発行年

YOKOYAMA, Takafumi, 横山, 貴史 地域研究年報 (31) 99-110, 2009-02

HANDLE

Web Site

この文献を入手する

ほか1件


 **環境教育における骨格標本用教材としてブラックバス**

田中 和大, 井藤 大樹, 細谷 和海 環境教育 = Journal of environmental education 29 (3), 49-56, 2020-03

この文献を入手する

CiNii

論文へのアクセス、  
文献入手方法確認ボタン

 **ブラックバスがメダカを食う**

秋月 岩魚 自然科学論叢 / 京都女子大学自然科学・保健体育研究室 編 (33) 3-6, 2001-02


### ③更に深く調べる

# 雑誌論文を入手するには？

The screenshot shows the CiNii Research interface for the article '野尻湖におけるブラックバスフィッシングの導入とその地域的意義' by 横山, 貴史. The title area contains three buttons: 'HANDLE' (orange), 'Web Site' (orange), and 'オープンアクセス' (grey with a lock icon). A red box highlights these buttons. A yellow callout bubble points to them, stating that clicking the orange buttons leads to immediate access. Below the title, the author's name is listed. Under '書誌事項', the title and its English translation are shown. At the bottom, there are links for 'NDL ONLINE' and 'CiNii Books'. A red box highlights the 'Find it' button with the text 'この文献を入手する'. A yellow callout bubble points to this button, explaining that clicking it leads to a navigation page for obtaining the document, but only for on-campus access.

タイトル下のオレンジ色のボタンをクリック。「オープンアクセス」の表示があるものは即時に論文が読めます

## アクセスボタンがない場合

 **Find it** アイコンをクリックすると実際に入手する方法のナビゲーションページが表示されます

※学内からのアクセスの場合のみ表示

# Find it からのナビゲート3つの方法

論文タイトル: 野尻湖におけるブラックバスフィッシングの導入とその  
出典: 地域研究年報 [1880-0254] 横山,貴史 年:2009 巻:31 頁:99-

## 基本情報

## 関連情報

### ▼電子リソース

[Freely Accessible Japanese Titles](#) でフルテキストを見る

年: 2009 巻: 31 号:  開始ページ: 99

[Freely Accessible Japanese Titles](#) でフルテキストを見る

年: 2009 巻: 31 号:  開始ページ: 99

### ▼所蔵情報

[東京海洋大学 OPAC](#) で所蔵を確認する

1件見つかりました。

[地域研究年報\[18800254\]](#)

配架場所	所蔵巻次請求記号
オープンアクセス*〔*〕	

[CiNii Books](#) で所蔵を確認する

└地域研究年報 = Annals of human and regional geography

[NDL-Search](#) で所蔵を確認する

### ▼文献の取り寄せをする

[文献取り寄せを申し込む](#)

## 方法1: ▼電子リソース

インターネット上でフルテキスト入手可。基本的に無料(契約誌、OA)。

## 方法2: ▼所蔵情報

海洋大に掲載雑誌があるかどうか確認し、所蔵があればコピーする。コピー代要負担。

## 方法3: ▼文献取り寄せ


方法1・2で入手できない場合は、他の所蔵図書館からの取寄依頼。コピー代+送料負担。

### ③更に深く調べる

## Find it ボタンが表示されない場合

掲載雑誌名

巻号

 野尻湖におけるブルーギル・ブラックバス類の繁殖状況  
北野 聡 長野県環境保全研究所研究報告 (3) 87-91, 2007

「Find it」(この文献を入手する)ボタンは、学内環境のみで利用できる機能です。

学外から利用する場合は、学認(GakuNin)でログインしてください。

「Find it」機能が使えない場合：

OPACで「雑誌名」で検索して、該当巻号があるかどうか確認してください。

雑誌を探す

# 雑誌所蔵の確認

日経サイエンス : Scientific American 日本版 / 日経サイエンス社

ニッケイサイエンス : Scientific American ニホンバン

電子リソースの検索結果

Find it

フル

所蔵者

所蔵者

配架場所

「図書館」と表示されている  
所蔵があるか確認します

請求記号

製本されている分は、  
請求記号が付与され、  
書庫に配置されています

配架場所 ※所蔵者はこちら	所蔵巻号	請求記号	コメント
品川図書館    新着雑誌コーナー	20(10-12),21-24,25(1-6,8-12),26-36,37(1-7,9-13),38(2-8,10-14),39-51,52(1-4)+	990-1022 P400/78	47(12)[2017]までの号は書庫2階に配架。
越中島図書館    書庫(1F)	35(1-3,5-12),36(1-9,12),37(1-7),38	2004-2008	棚番号:B 8
科学部講座等	(2)		
科学部講座等	0(3),31(1-2)		
科学部講座等	8(1-2,8,10-1		
科学部講座等	44(9),45(12		
科学部講座等	-7,9-13),38(		

所蔵巻号

求める巻号(Vol.No.)が  
あるか確認します  
受入継続中の場合は+が  
付いています

棚番号

越中島図書館所蔵の場合  
は「棚番号」もメモしてお  
きましょう

# 雑誌所蔵の確認

船の科学 / 船舶技術協会  
フネノカガク

電子リソースの検索結果 **Find it**

フルテキストは見つかりませんでした。

所蔵情報を非表示

所蔵巻号をクリックすると、詳細が確認できます。

配架場所 ※所蔵場所はこちら	所蔵巻号	年次	請求記号	コメント
越中島図書館    書庫(1F)	1-54	1948-2001	P 551/Fu 1	棚番号:A16
海鷹丸	38-43,51(1-6,10),52(6),53(2,6-7,12),54(6,8-12)	1985-2001		
工学部図書室    工学部機械    エネルギ変換	20-23,24(1,4-12),25-49,50(1-4)	1967-1997	P 551/Fu 1	
オープンアクセス	*	*		

書誌詳細を非表示

巻次年月次 1巻1号(昭23.11)-  
出版者 東京:船舶技術協会

ISSN 0384-0361  
NCTD AN00219810

URL1 国立国会図書館デジタルコレクション/図書館送信参加館内公開・個人送信/日本船舶海洋工学会デジタル造船資料  
URL2 <https://dl.ndl.go.jp/pid/3381644>  
URL3 <https://zousen-shiryokan.jasnaoe.or.jp/item/genre07/category07-04/>

「Find it」  
「フルテキストが見つかりました」  
→電子ジャーナルにアクセスできるかも

「オープンアクセス」「オンライン」  
→オンラインで閲覧できるかも

ページ下部のURLから  
アクセスしてみよう

URL1 国立国会図書館デジタルコレクション/図書館送信参加館内公開・個人送信/日本船舶海洋工学会デジタル造船資料  
URL2 <https://dl.ndl.go.jp/pid/3381644>  
URL3 <https://zousen-shiryokan.jasnaoe.or.jp/item/genre07/category07-04/>

# 演習 CiNii検索

CiNii Researchで雑誌論文・記事を探す。  
図書館で入手できるか確認する。

図書を探すよりも、狭義・専門用語キーワード  
でもOK。漢字・かな・漢字かな混じり表記に注  
意。

例)蛋白質・たんぱくしつ・タンパク質・たん白質

# まとめ：雑誌論文を入手するには

所蔵図書館、所在	どうすればいい？	
電子ジャーナル	利用可能範囲を確認しPDFファイルで入手	本学契約電子ジャーナルか、オープンアクセスジャーナル
電子ジャーナル	カウンターでお問い合わせください	本学で契約していない電子ジャーナル、利用条件のあるジャーナル等
品川図書館	製本：請求記号を確認し、書庫内で探してコピーする 未製本：配架場所を確認し探す	
越中島図書館	MyLibraryから「文献複写申込」	利用可能になったらメール連絡
学内研究室(講座)	カウンターでお問い合わせください	
その他図書館(文献複写)	MyLibraryから「文献複写申込」	利用可能になったらメール連絡
その他図書館(訪問利用)	カウンターでお問い合わせください	

# 補足

Tokyo University of Marine Science and Technology Library  
東京海洋大学附属図書館

Japanese English

開館予定 | お問い合わせ | 交通アクセス | 大学ウェブサイト

図書館からのお知らせ    利用案内    オンライン申込    調べる / 探す    リモートアクセス

ホーム

遠隔授業ガイド  
(オンライン授業)  
Online Class Guide

ガイダンス申込

Library Guidance for your research support.  
▶品川/Shinagawa  
▶越中島/Etchujima

お申し込みはこちら

お申し込みはこちら

▶図書館利用ガイダンス

東京海洋大学  
古本募金

サイト内検索/Search

フリーワード

OPAC 当図書館蔵書の検索・予約が  
図書館の蔵書検索です キーワードを入力して検索  
▶詳細

新入生向け  
図書館ガイダンス  
Library Guidance

図書館からのお知らせ

5件

[共通][J] 『研究報告』第19号、『航海調査報告』

『東京海洋大学研究報告』第19号、『航海調査報告』  
当館ホームページ上にて公開しています。閲覧はご  
初号から閲覧できます) 『研究報告』 『航海調査報

[共通][J/E] <緊急>2/10(金)12時で臨時閉館します  
共通

※本演習で紹介しなかった  
・各種検索サイト  
・図書館サービス  
については、補足資料をご覧ください

・補足編1：  
本編で紹介しきれなかったサイト

・補足編2：  
図書館施設等紹介

# 質問はご遠慮なく！



- ・本や情報がうまく探せない時
- ・資料が見つからない時
- ・探し方をもっと知りたい時 などは  
カウンターまで、または「[お問い合わせ](#)」フォームで  
お尋ねください。

図書館は、**資料提供・学習環境の提供**とともに  
**人的サービス** (レファレンスサービス: 探し物・調べ物のサポート) もしています！