

環境学関係資料の調べ方

「環境学」についての情報の探し方が分かります。情報検索ガイドとして活用してください。

“■”このマークが付いているデータベースは、図書館ホームページ「データベース検索」からアクセスできます。

キーワード・関連語

SDGs、自然環境、環境マネジメント、資源・エネルギー、環境教育、生物多様性、環境政策、人間と環境、環境科学、環境アセスメント、廃棄物（ごみ）、地球温暖化、リサイクル法、エコリズム、再生可能エネルギー、海洋プラスチック、環境税、など

入門的な情報

文献を探す前に、テーマに関する基本的な知識や背景を調査しましょう。

■ JapanKnowledge Lib

『日本大百科全書』、『現代用語の基礎知識』などが利用できます。

■ブリタニカ・オンライン・ジャパン

日本語の『ブリタニカ国際大百科事典』と英語の『Encyclopedia Britannica』をベースとしています。

<図書館で所蔵している図書（例）>

資料情報	請求記号	配架場所
環境白書 環境省編	519.1/ Ka 56	2 階白書・ ブックレット等
環境経済・政策学事典 環境経済・政策学会編，丸善出版，2018	519.04/ Ka 56	3 階一般 図書
地球環境辞典[第4版] 丹下博文編，中央経済社，2019	519.03/ Ta 86	2 階参考 図書

図書を探す

●学内の所蔵から探す

*OPACを使う

オンライン目録(OPAC)で本学図書館の蔵書を調べることができます。資料の所蔵の有無、配架場所、請求記号、所在がわかります。

<図書館で所蔵している図書（例）>

資料情報	請求記号	配架場所
はじめての環境学[新版] 北川秀樹，増田恵子著，法律文化社，2018	519/ Ma 66	3 階一般 図書
地域環境学：トランスディプリナリー・サイエンスへの挑戦 佐藤哲，菊地直樹編，東京大学出版会，2018	519/ Sa 85	3 階一般 図書
人と自然の環境学 日本生命財団編，東京大学出版会，2019	519.8/ N 71	3 階一般 図書

*テーマの棚に行って探す

図書には1冊ごとに主題を表す分類記号が付いています。書架にはこの分類記号順に並んでいます。

分類記号	項目名	分類記号	項目名
501.6	エネルギー	519.3	大気汚染
519.12	環境法	519.4	水質汚濁・海洋汚染
519.2	公害史	519.8	環境保全・自然保護

*国内で刊行されている図書から探す

■CiNii Books—大学図書館の本を探す

全国の大学図書館が所蔵する本（図書や雑誌等）の情報を検索できます。

■NDL Search

国立国会図書館サーチでは、国立国会図書館の所蔵資料やデジタル資料を検索したり、閲覧やコピーを申し込んだり、様々なサービスが利用できます。また、国立国会図書館とデータ連携している全国の図書館の所蔵資料を検索できます。

■Books（出版書誌データベース）

国内で発行された入手可能な書籍を検索できます。出版社のホームページやオンライン書店へのリンクもあります。

雑誌・雑誌記事を探す

●雑誌の探し方

*OPACを使い、学内の所蔵から探す

オンライン目録(OPAC)で本学所蔵の雑誌を調べることができます。資料の所蔵の有無、配架場所、請求記号がわかります。

<図書館で所蔵している主な雑誌>

資料情報	請求記号	配架場所
日経 ESG：成長し続けるための経営誌	Z510/NIK-001	2 階新着雑誌
人間と環境	Z510/NIN-001	2 階新着雑誌
環境ジャーナル 中国地方版	Z510/KAN-015	2 階新着雑誌
環境と公害：自然と人間の共生を求めて	Z510/KOG-001	2 階新着雑誌

*国内で刊行されている雑誌から探す

■NDL Search

国立国会図書館サーチでは、国立国会図書館の所蔵資料やデジタル資料を検索したり、閲覧やコピーを申し込んだり、様々なサービスが利用できます。また、国立国会図書館とデータ連携している全国の図書館の所蔵資料を検索できます。

*雑誌の中の論文・記事を探す

■CiNii Research

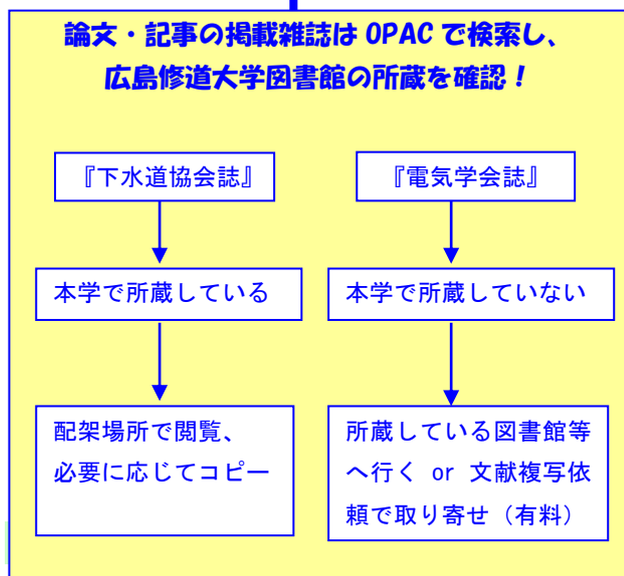
文献だけでなく、外部連携機関、機関リポジトリ等の研究データ、KAKENの研究プロジェクト情報などを含めた横断検索ができます。学内ネットワークまたはVPN接続で利用すると、OPAC等への連携機能が利用できます。

■MagazinePlus

国内最大規模の雑誌・論文記事のデータベースです。一般週刊誌から学術雑誌まで幅広く採録されています。

<こんな雑誌論文・記事が検索できます>

記事情報
「地球温暖化の進行と極端降水の増加」 川瀬 宏明, 下水道協会誌 , 61(740), 6-9, 2024
「新時代のクリーンエネルギー : 植物発電の可能性」 長谷川 有貴, 電気学会誌 , 144(5), 290-293, 2024



●原紙／縮刷版

最新1年分の原紙は2階新聞コーナーで閲覧できます。

縮刷版は2階雑誌コーナー奥の電動書架にあります。

<図書館で利用できる新聞紙(例)>

朝日新聞	日本経済新聞
読売新聞	中国新聞
日経MJ(日経流通新聞)	毎日新聞

●新聞記事をデータベースで探す

新聞記事は、データベースを利用すれば、簡単にキーワードや日付などの条件に応じた記事を探し出すことができます。全文はもちろん、PDFファイルで掲載紙面のまますを閲覧することも可能です。

<図書館で利用できるデータベース>

データベース	新聞	収録期間
日経テレコン	日経四紙(経済、産業、MJ、金融)	1975年～
朝日新聞クロスサーチ	朝日新聞	1879年～
マイサク	毎日新聞	1872年～
ヨミダス歴史館	読売新聞	1874年～

Web サイト

キーワードを参考に、手がかりとなる関連サイトを検索しましょう。

●関連サイトの紹介

環境省 <https://www.env.go.jp/>

各種統計類や事象についての解説、政府の取り組みなどが豊富に掲載されています。

国立環境研究所 <https://www.nies.go.jp/>

日本エネルギー学会 <https://www.jie.or.jp/>

環境市民 <https://kankyoshimin.org/>

気象庁気象研究所 <https://www.mri-jma.go.jp/>

海洋研究開発機構 <https://www.jamstec.go.jp/j/>

図書館にない資料を手に入れる

他大学図書館や国立国会図書館の資料は複写・借り出しができます。図書館2階レファレンスカウンターで申し込むか、My Libraryの《文献複写》《資料の借用》を利用して申し込んでください。ただし、料金は自己負担です。