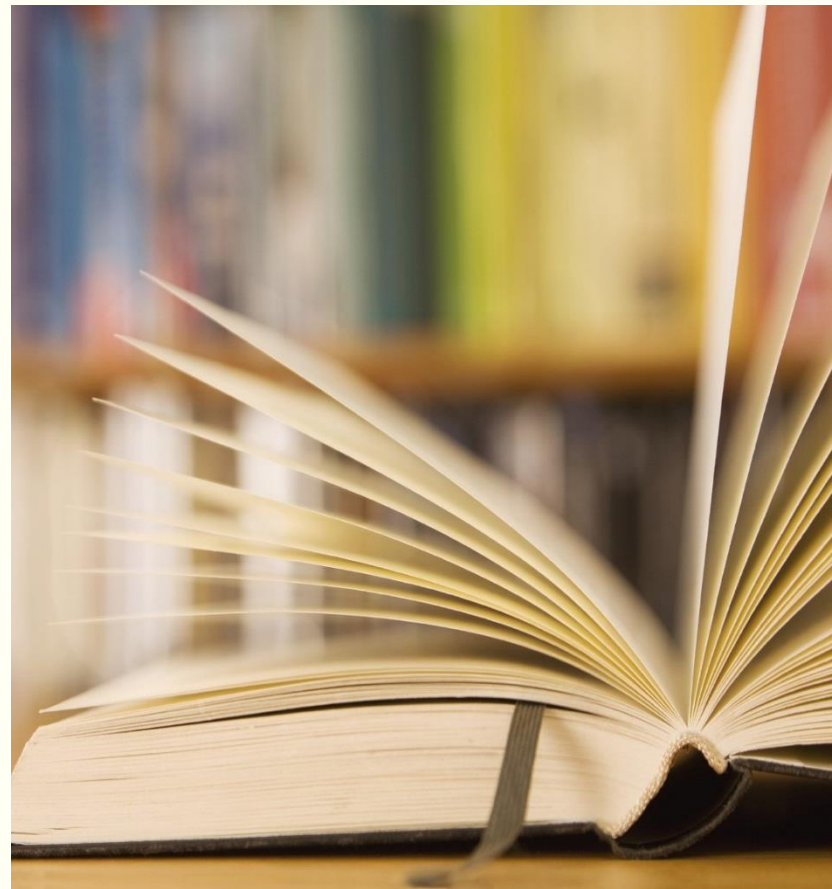




図書館活用法

北見工業大学図書館
Kitami Institute of Technology Library



本日のプログラム

1. 図書館の活用の仕方
2. 本をさがす
3. 雑誌をさがす
4. 電子ブックをさがす
5. マイライブラリをつかう





1. 図書館の活用の仕方

大学での学びとは①

● 先生・授業形態

高校まで ▶

クラス全員同じ時間割
教科の教員免許をもつ先生

大学では ▶

各自が組み立てた時間割
研究者（学問の専門家）の先生

● 学習方法の違い

高校まで ▶

板書・教科書・先生の説明を覚える。

大学では ▶

事前の下調べ・復習、自分の意見を
まとめたり発表する機会が増加。

● 答えのない問い

高校まで ▶

問題には必ず正答がある

大学では ▶

問題・疑問を見つけ、自分で答えを
探し出す。

大学での学びとは②

**主体的・能動的な学びが
求められる！**



リベラルアーツもたいせつ！

皆さんの専門は理系ですが・・・

一番遠い分野から学び、世の中を立体的に見る能力を養うことも重要！

ブックガイドで

紹介している図書から読んでみてはいかがでしょうか！

図書館HPからリンクあり



大学図書館を活用しよう

大学の**教育や研究活動**をサポート！

所属する**学生や教職員**が主なサービス対象。

現在、コロナ対策により利用停止中🗨️
再開した際は、ガンガン使ってください！

• 学術情報

• **資料**を提供

図書
雑誌
新聞
視聴覚資料
電子ブック・電子ジャーナル



• **データベース**を提供

• こんな設備があります

- コミュニケーションホール
- グループ学習室
- 個室
- 多目的室



北見工業大学図書館ってどんなところ？



図書館へ行ってみよう



Let's go !!

図書館へ行ってみよう（入館）

入館には学生証がマスト

ゲートのパネルに学生証をかざして入館



忘れたらカウンターで手続きを。

認証されるとピッ！と音がなります。

- ☑入館は急がない
- ☑一度に何人も入ろうとしない



図書館へ 行ってみよう

セルフ貸出機・
除菌ボックス



入館ゲート



飲食○
会話○

飲み物○
会話○

飲み物○
会話×



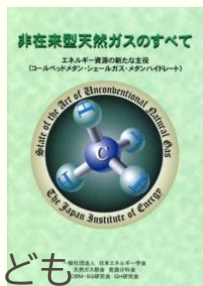
演習用PC・プリンター
▶有料の白黒プリンター



図書館で利用できる資料

図書

就職対策本、TOEICなど英語学習本、小説や文庫・新書なども



新聞

読売、朝日、道新...



雑誌

学術雑誌・一般雑誌



視聴覚資料

DVDなど



電子ブック

WEBで読める本

図書館に来なくても、
学外から
アクセス可能！

電子ジャーナル

WEBで読める学術雑誌

たくさんの資料から、自分の
読みたいものを探すには？



2.本をさがす

本の探し方

- まずは行って見て、読みたい本がないか、書架を直接さがしてみる

オパック

- 事前に**OPAC**（蔵書目録検索システム）で、目的の本があるかどうか調べてから、探しに行く



オパック
OPAC (Online Public Access Catalog) とは？？

ある機関（北見工業大学など）
が所蔵している資料のデータを
まとめたもの。

**目的の資料が、学内のどこに
あるかを調べる事ができる。**

OPACへアクセスしてみよう

- 北見工大図書館トップページの、web OPACをクリック

①大学HPから行くときは、画面下部へスクロールし、「北見工大図書館」をクリック



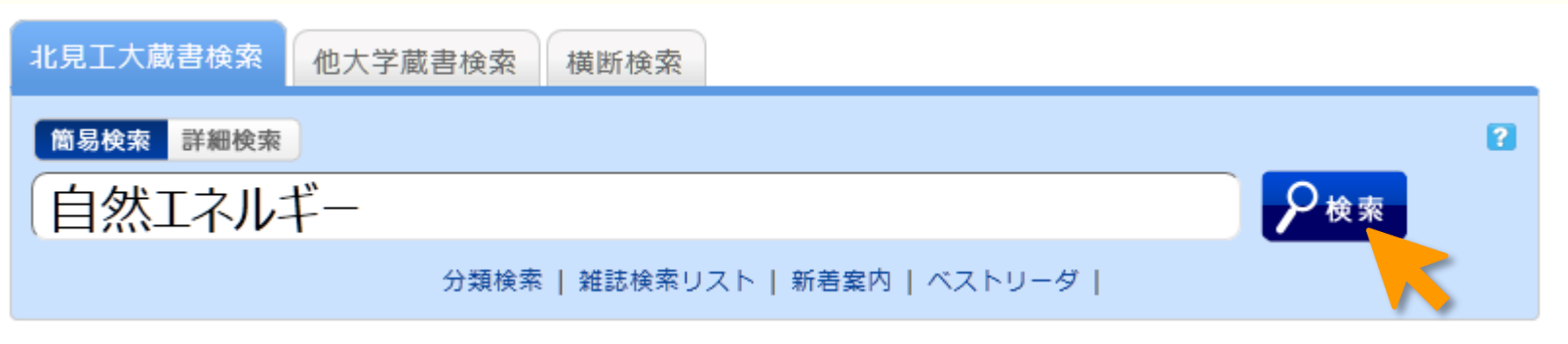
②図書館トップページ右の、「Web OPAC」をクリック



図書をOPACで検索する

簡易検索を使ってみましょう。

→キーワードを入力（書名、著者名など）



検索のコツ

- 単語に区切って入力 『宇宙旅行は エレベーターで 』 → 「宇宙旅行」 + 「エレベーター」
- 同じ意味や似たような言葉に言い換える
 - 「太陽光発電」や「風力発電」 → 「再生可能エネルギー」
 - 「ガン」 → 「腫瘍」

書名がうろ覚えだったら…

OPACの見方 (書誌詳細)



web OPAC 北見工業大学OPAC

北見工業大学図書館 H P

目録検索 ▼ 利用者サービス ▼

予約カート 閲覧履歴 検索履歴 English

書誌詳細 5件目を表示 (全55件) 印刷

◀ 前の書誌 ▲ 検索結果一覧へ戻る 次の書誌 ▶



知っておきたい自然エネルギーの基礎知識：太陽光・風力・水力・地熱からバイオマスまで地球にやさしいエネルギーを徹底解説!

細川博昭著. -- ソフトバンククリエイティブ, 2012. -- (サイエンス・アイ新書 ; SIS-243). <BB50097881>

便利機能: [ブックマーク](#) [出力](#) [メール](#) [文献管理](#)

▶ 詳細情報を見る

この書誌へのURL:

ここに注目

所蔵一覧 1件~1件 (全1件)

ナンバーをクリックすると所蔵詳細をみることができます。

No.	巻冊次等	所蔵館	配置場所	請求記号	資料ID	状態	返却期限日	予約件数
0001		図書館	閲覧室 新書	501 H94	00008126204	貸出中	2020/6/9	0件

▶ このページのTOPへ

誰かが資料を借りています
この後読みたいときは予約しよう

書誌詳細

タイトル・著者等 知っておきたい自然エネルギーの基礎知識：太陽光・風力・水力・地熱からバイオマスまで地球にやさしいエネルギーを徹底解説! / 細川博昭著
 シッテ オキタイ シゼン エネルギー ノ キソ チシキ：タイヨウコウ フウリョク スイリョク チネツ カラ バイオマス マデ チキユウ ニ ヤサシイ エネルギー オテッテイ カイセツ

出版者・出版年 東京：ソフトバンククリエイティブ，2012.5

大きさ・形態 206p；18cm

書誌詳細：書名・著者名・出版事項など、その図書の詳細情報

関連情報

関連資料

- ▶ 親書誌をみる
- ▶ 著者からさがす
- ▶ 分類からさがす
- ▶ 件名からさがす

他の検索サイトで探す

- Amazon
- Google Books
- WEB STORE
- Knowledge Worker

書誌検索

他大学(NII)：同一条件検索
他大学(NII)：同一書誌検索

他機関から取り寄せる

- ILL複写依頼(コピー取り寄せ)
- ILL貸借依頼(現物借用)

購入依頼

追加購入依頼

OPACの見方②

ナンバーをクリックすると所蔵詳細をみることができます。

10件 ▾

No.	巻冊次等	所蔵館	配置場所	請求記号	資料ID	状態	返却期限日	予約件数
0001		図書館	閲覧室 新書	501 H94	00008126204	貸出中	2020/6/9	0件 予約

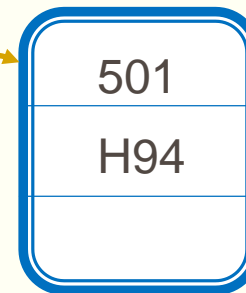
▲ このページのTOPへ

「所蔵館」→図書館 か 研究室

「配置場所」→図書がどこにあるか
(図書館内の、どのコーナーか)

「請求記号」→図書館での図書の住所
(棚のどこにならんでいるか)

図書館の本の背中に、
こんなラベル見たこと
ないですか？



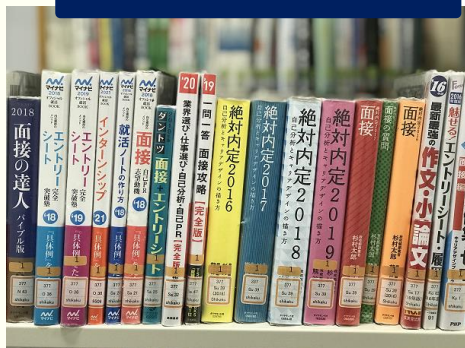
本を配置場所にさがしに行く

本ごとに、配置している場所が違います。OPACで確認して・・・



一般図書コーナー

資格・試験コーナー



視聴覚資料(DVD)



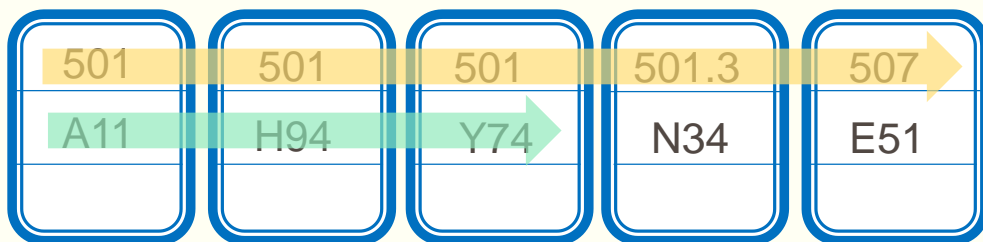
語学教育コーナー
多読図書コーナー

文庫・新書コーナー

教員指定図書コーナー

本の並び方

①ラベル一番上の数字(内容をあらわす記号)の順番に並ぶ。



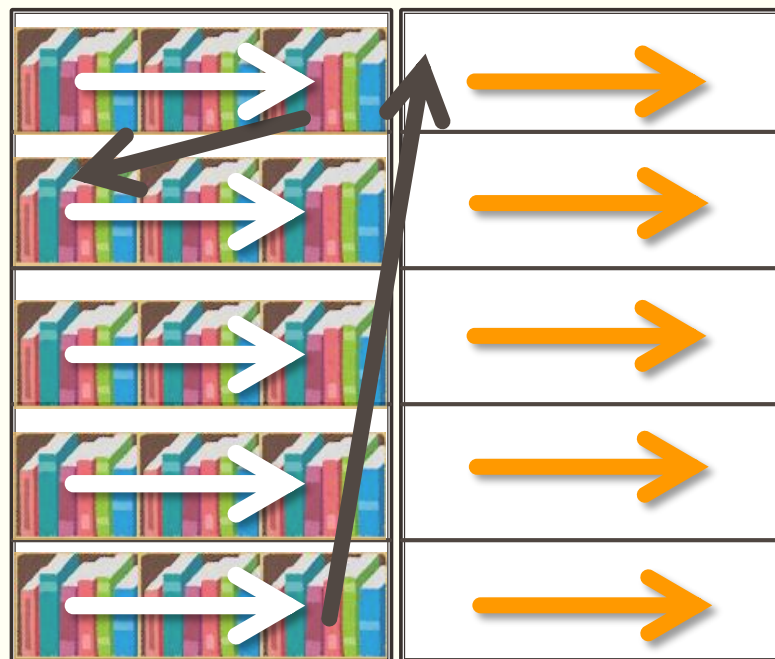
②同じ数字の中では、
2段目のアルファベット(著者の名前をあらわす記号)の順番です。

つまり

同じ棚には、似たようなテーマの図書
が並んでいることになる。

探しに行くときは、ついでにほかの本
も眺めてみよう。

目的の本以外にも、自分の興味ある
本に出会えるかも。



予約の方法①

貸出中の図書は予約をすることで、返却され次第借りることができます。



 スティーブ・ジョブズ驚異のプレゼン：人々を惹きつける18の法則
カーマイン・ガロ著；井口耕二訳。-- 日経BP社, 2010. <BB50090789>

便利機能：  ブックマーク  出力  メール  文献管理

[▶ 詳細情報を見る](#)

この書誌へのURL：

所蔵一覧 1件~2件 (全2件)

ナンバーをクリックすると所蔵

この場合、もう1冊は研究室所蔵。
図書館の本は貸出中・・・

じゃあ予約
してみよう！

No.	巻冊次等	所蔵館	配置場所	請求記号	資料ID	状態	返却期限日	予約数
0001		研究室	応用化学系 新井博文	336.49 G17	00001552083			0件
0002		図書館	閲覧室 一般図書	336.49 G17	00001575686	貸出中	2020/5/15	0件 <input type="button" value="予約"/>

予約の方法②

ログイン画面は、kitIDでログイン。

利用者認証

kitIDおよびパスワードを入力してください

kitID

パスワード

北見工業大学図書館

Copyright 北見工業大学図書館 2017 All Right Reserved.

別ウィンドウで画面を開きます。よろしいですか？

請求記号	資料ID	所蔵館	配置場所	請求記号	状態	返却期限	予約人数
49 G17	00001575686	貸出中	2020/5/15	0件	予約		

図書館所蔵の本にデフォルトで☑が入り、研究室の本は予約できないようになっています。

この後、依頼情報入力画面で連絡先などを入力(確認)、「申込」クリック。
最後の確認画面で「決定」を入力。

予約依頼

以下の条件を設定の上、「次へ」ボタンを押してください。 ?

依頼情報選択 ▶ 依頼内容一覧 ▶ 依頼内容確認 ▶ 依頼完了通知

依頼情報選択

資料情報

スティープ・ジョブズ驚異のプレゼン：人々を惹きつける18の法則 / カーマイン・ガロ著；井口耕二訳。日経BP社, 2010. <BB50090789>
巻号等：
年月次：

依頼情報選択

以下の情報を選択し、【選択】ボタンを押してください。

1. 資料の受取希望館を確認してください。
受取希望館：図書館

2. 予約の種類及び依頼対象となる資料を選択してください。

● 通常予約（複本予約）依頼を行う。※複数の資料に対して予約を行います。

予約	資料ID	所蔵館	配置場所	請求記号	状態	返却期限	予約人数
<input checked="" type="checkbox"/>	00001575686	図書館	閲覧室 一般図書	336.49 G17	貸出中	2020/5/15	0件

※予約できない資料

資料ID	所蔵館	配置場所	請求記号	状態	予約不可理由
00001552083	研究室	応用化学系 新井博文	336.49 G17		依頼できません



3.雑誌をさがす

OPACでの雑誌のさがし方

詳細検索にて

「資料種別」を「雑誌」に限定してさがす

※限定しないと「図書」も「雑誌」も混ざった一覧になり、
目的の資料を探すのもひと苦労☹
(資料を限定せず「サイエンス」で検索→結果は1300件以上！)

探す資料を限定できる

簡易検索 **詳細検索**

*資料種別： 全て 図書 雑誌 電子ブック

*所蔵館： 全て 図書館 研究室 事務室

キーワード

かつ (AND) タイトル サイエンス

かつ (AND) 著者名

かつ (AND) 出版者

OPACの見方 (雑誌/書誌詳細)

書誌詳細 5件目を表示 (全15件) 印刷

◀ 前の書誌 ▲ 検索結果一覧へ戻る 次の書誌▶



日経サイエンス : Scientific American日本版
日経サイエンス社 [編]. -- 20巻10号 (1990.10)- = 通巻229号 (1990.10)-. -- 日経サイエンス社, 1990. <SB30002481>

便利機能 : ブックマーク 出力 メール 文献管理

▶ 詳細情報を見る

この書誌へのURL : 選択

☑ 一括所蔵一覧 1件~2件 (全2件)

巻号をクリックすると所蔵詳細をみる事ができます

雑誌は同じタイトルで定期的
出版されるので、「巻」「号」という
番号で1冊1冊区別します

No.	所蔵館	配置場所	配置場所2	請求記号	巻号	通し年月次	受入継続表示	アラート
0001	図書館	閲覧室 和雑誌			26-48	1994-2018		
0002	図書館	閲覧室 雑誌コーナ			49, 50(1-5)	2019-2020	受入継続中	申込

26

雑誌を配置場所にさがしに行く

雑誌には図書のような「請求記号」はなし。

和雑誌 ▶ 五十音順
洋雑誌 ▶ アルファベット順
に並んでいる。



新着雑誌コーナー



学術雑誌閲覧室
(洋雑誌)



和雑誌バックナンバー



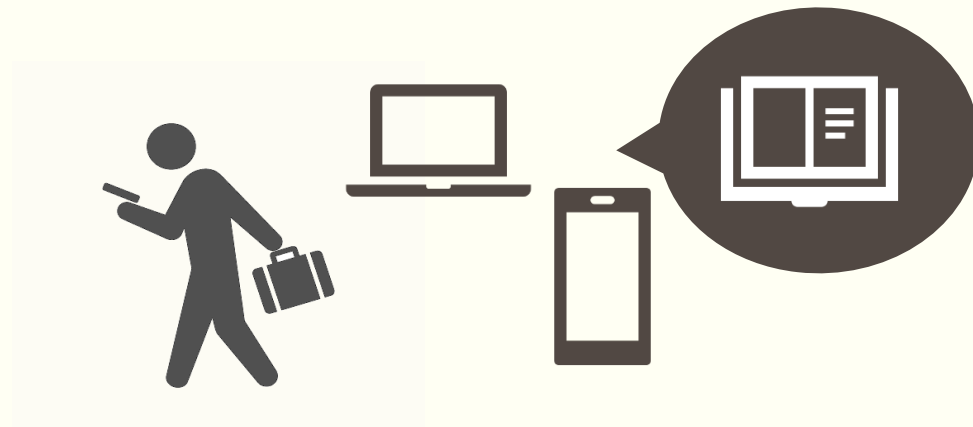
和雑誌バックナンバー



4.電子ブックをさがす

電子ブックとは・・・

- 図書館に来なくても、ネット環境さえあれば、自宅や研究室からでもWEB上で本が読めます。
- 電子ブックも、OPACから検索できます。
- 電子ブックは、同じタイトルに同時に1人しかアクセスできません。



OPACで電子ブックをさがす

詳細検索 にて

「資料種別」を「電子ブック」に限定してさがす

The screenshot shows the search interface of an OPAC system. At the top, there are two tabs: "簡易検索" (Simple Search) and "詳細検索" (Detailed Search), with "詳細検索" selected. Below the tabs, there are search filters for "資料種別" (Material Type) and "所蔵館" (Library). The "資料種別" filter has four options: "全て" (All), "図書" (Books), "雑誌" (Magazines), and "電子ブック" (Electronic Book), with "電子ブック" selected and highlighted by an orange box. The "所蔵館" filter has four options: "全て" (All), "図書館" (Library), "研究室" (Research Room), and "事務室" (Office), with "全て" selected. Below the filters, there is a search input field with the text "キーワード" and "情報". To the left of the search results, there are three dropdown menus for "かつ (AND)" with options "タイトル" (Title), "著者名" (Author Name), and "出版者" (Publisher). The search results are displayed in a list format. The first result is "情報リテラシー教科書 : Windows 10/Office 2016+Access 2016対応版" by 矢野文彦監修, which is an electronic book. The second result is "今すぐ使えるかんたんEVERNOTE" by リンクアップ著. The third result is "研究費が増やせるメディア活用術" by 山本佳世子著. The fourth result is "情報の倫理学" by 水谷雅彦著. Each result is preceded by a checkbox and a small icon representing an electronic book. At the bottom of the results list, there are navigation buttons: "全て選択", "ブックマーク", "出力", "メール", and "文献管理". There are also buttons for "簡易表示" and "詳細表示". The page number "1" is shown, along with navigation arrows and a "次の一覧へ" link. The number of items per page is set to "10件".

検索結果は電子ブックのみになります

OPACの見方（電子ブック/書誌詳細）

書誌詳細 4件目を表示（全35件） 印刷

◀ 前の書誌 ▲ 検索結果一覧へ戻る 次の書誌 ▶

 情報の倫理学
電子ブック 水谷雅彦著 ; : electronic bk. -- Maruzen eBook Library, 2012. -- (現代社会の倫理を考える / 加藤尚武, 立花隆監修 ; 15). w. <EB50098489>

便利機能 : ブックマーク 出力 メール 文献管理

▶ 詳細情報を見る

この書誌へのURL : 選択

所蔵一覧

所蔵はありません。電子ブック/電子ジャーナルについてはリンクをクリックしてください。

▲ このページのTOPへ

書誌詳細

タイトル・著者等 情報の倫理学 / 水谷雅彦著
シヨウホウ / リンリ オ
IDENT <https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000000169>

特定資料種別 シヨウホウ / リンリ オ

出版者・出版年 [東京] : Maruzen eBook Library , [2012]

大きさ・形態 1オンラインリソース

巻号情報 巻次等 : electronic bk

シリーズ名 現代社会の倫理を考える / 加藤尚武, 立花隆監修||ゲンダイ シャカイ ノ リンリ オ
カンガエル <BB50061513> 15//a

電子ブックへのアクセス①

学内ネットワークであれば、この後は電子ブックのページへアクセスされます。

今回は、**学外（家など）からアクセスする場合**を見てみましょう。

機関認証

①「学認アカウントをお持ちの方はこちら」をクリック

認証ID:

認証パスワード:

※認証ID/認証パスワードをお持ちでない場合は、
【認証しない（ゲスト利用）】を選択してください。

②「所属機関の選択」で「北見工大」を選択

GakuNin

所属機関の選択

サービス'elib.maruzen.co.jp'を利用するために認証が必要です

北見工業大学

ブラウザ起動中は自動ログイン [リセット](#)

所属機関を保存して今後IdPの選択画面をスキップする

③シングルサインオンのログインページが表示されるので、kitIDでログイン
この後、ログイン後のページが表示される

国立大学法人北見工業大学
シングルサインオンシステム

北見工業大学 シングルサインオンシステム

ユーザー名

パスワード

電子ブックへのアクセス②

書誌詳細 ④再度、書誌詳細のURLをクリック

◀前の書誌 ▲検索結果一覧へ戻る 次の書誌▶

情報の倫理学
電子ブック 水谷雅彦著 ; : electronic bk. -- Maruzen eBook Library, 2012. -- (現代社会の倫理を考える / 加藤尚武, 立花隆監修 ; 15). w. <EB50098489>

便利機能: [ブックマーク](#) [出力](#) [メール](#) [文献管理](#)

▶詳細情報を見る

この書誌へのURL: [選択](#)

所蔵一覧

所蔵はありません。電子ブック/電子ジャーナルについてはリンクをクリックしてください。

▲このページのTOPへ

書誌詳細

タイトル・著者等 情報の倫理学 / 水谷雅彦著
ジョウホウ ノ リンリガク

IDENT <https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/BookDetail/Id/3000000169>

特定資料種別 リモートファイル

出版者・出版年 [東京]: Maruzen eBook Library, [2012]

大きさ・形態 1オンラインリソース

巻号情報 巻次等 : electronic bk

シリーズ名 現代社会の倫理を考える / 加藤尚武, 立花隆監修 || ゲンダイ シャカイ ノ リンリ オ カンガエル <BB50061513> 15 / a

⑤再度、学認アカウントで

機関認証

認証ID:

認証パスワード:

[認証しない\(ゲスト利用\)](#) [認証する](#)

[学認アカウントをお持ちの方はこちら](#)

※認証ID/認証パスワードをお持ちでない場合は、
【認証しない(ゲスト利用)】を選択してください。

⑥「所属機関の選択」で「北見工大」を選択

GakuNin

所属機関の選択

サービス'eolib.maruzen.co.jp'を利用するために認証が必要です

北見工業大学 [選択](#)

ブラウザ起動中は自動ログイン [リセット](#)

選択した所属機関を保存して今後IdPの選択画面をスキップする

電子ブックへのアクセス③

電子ブックのページが表示されます

The screenshot shows the Maruzen eBook Library interface. The main content area displays the book cover for "情報倫理学" (Information Ethics) by Mizuno Kazuo. To the right of the cover, there is a detailed list of book information including the publisher (Maruzen), country of origin (Japan), language (Japanese), publication year (2003), page count (172p), ISBN (9784621072707), and genre (Information Science > Philosophy > Ethics & Morality). A table of contents is also visible at the bottom of the page, listing chapters from the preface to the final chapter on Therac-25 and technical ethics.

開くと、WEB上で本が読めます。
読みたい目次からアクセスしても。

This screenshot shows the digital book viewer interface for "情報倫理学". On the left, a sidebar displays the table of contents, with the first chapter, "第1章 情報倫理学とコンピュータ" (Chapter 1: Information Ethics and Computers), highlighted. The main viewing area shows the first page of the text, which begins with the title "第1章 情報倫理学とコンピュータ" and the start of the introductory text. The page number "13 / 191" is visible at the top of the viewer.

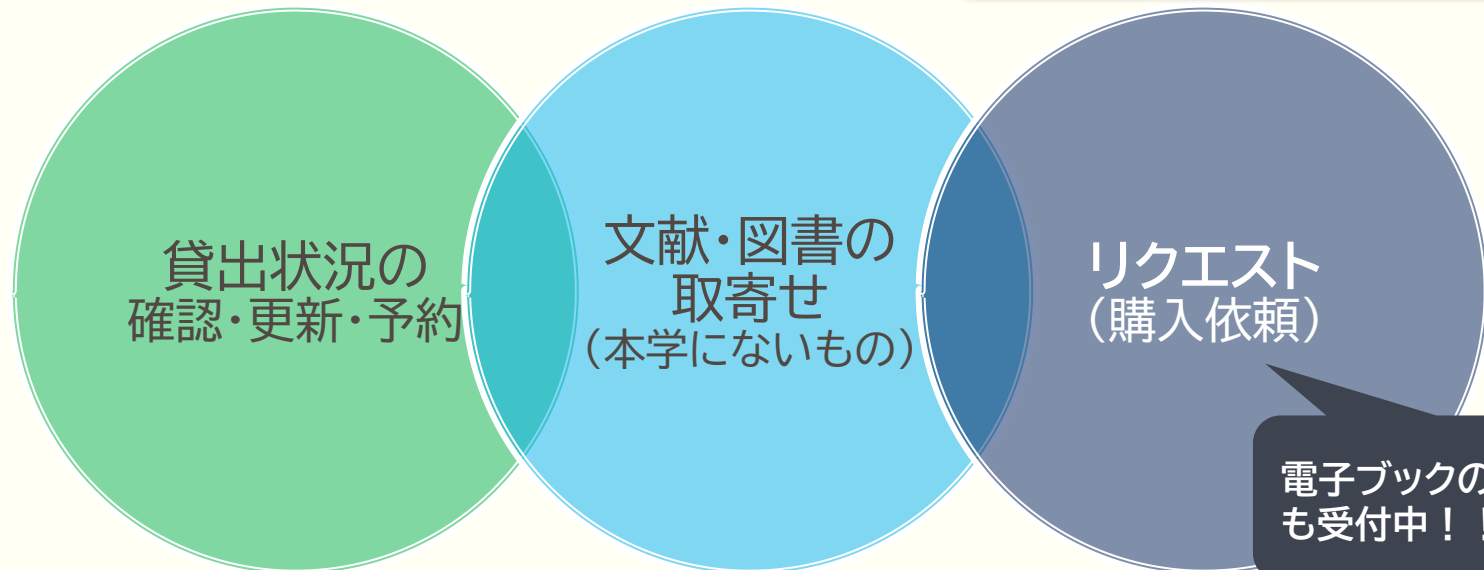


5. マイライブラリをつかう

マイライブラリとは・・・

- WEB上にて図書館のサービスを利用できるマイページ。シングルサインオンのアカウントでログインしてください。

No.	状態	貸出館	返却期限日	貸出日	巻号	書誌事項
1	<input checked="" type="checkbox"/>	図書館	2019/09/08	2019/07/10		ガー・レイノルズ シンプルプレゼン / ガー・レイノルズ著; 日経ビジネスアソシエ編. -- 日経BP社, 2011.
2	<input type="checkbox"/>	図書館	2019/10/01	2019/08/02	上	三十光年の星たち / 宮本輝; 上, 下. -- 毎日新聞社, 2011.
3	<input type="checkbox"/>	図書館	2019/10/01	2019/08/02	下	三十光年の星たち / 宮本輝; 上, 下. -- 毎日新聞社, 2011.
4	<input type="checkbox"/>	図書館	2019/09/06	2019/07/08		何者 / 朝井リョウ著. -- 新潮社, 2012.
5	<input type="checkbox"/>	図書館	2019/10/01	2019/06/19		NY流「見た目」のルール: 一生分の好感と幸せを手に入れる / コモンのみ著. -- KADOKAWA, 2018.



- 詳しくは、図書館HP参照 ▶ マイライブラリはマニュアルもあり。

■ご視聴ありがとうございました！！

情報図書課（図書館）利用サービス担当



0157-26-9194



tosyo04[at]desk.kitai-it.ac.jp



<https://www.lib.kitami-it.ac.jp/>



facebookもフォローお願いします