

0.2 MyLibrary

0.2.1 MyLibraryとは

図書館の各種サービスをウェブ上で利用できる機能です。ログインすることで各種サービスの申し込みと、申し込み状況の照会ができます。

0.2.2 概要

項目	内容
ツール	URL : https://opac.library.tohoku.ac.jp/myopac/index.php
利用方法	各自 PC ※学外からの利用方法は 0.2.4 参照
分野	図書館サービス
対象者	東北大学所属の学部生・大学院生・教職員・研究員・研究生 (学生証、職員証、図書館利用証のいずれかをお持ちの方)
提供機関	東北大学附属図書館

<u>0.2.3 特徴</u>

下記のようなサービスの申し込みと、申し込み状況の照会ができます。

- ・学内図書館所蔵資料の取り寄せ、貸出中の資料の予約(0.2.6)
- ・文献複写の取り寄せ、学外図書借用の申し込み(0.2.7)
- ・借りている図書の返却期限の確認と延長(0.2.8)
- ・図書室へ備え付けてほしい図書のリクエスト(0.2.9)



0.2.4 ログイン方法

附属図書館や金研図書室ウェブサイトの MyLibrary ログインや、OPAC(蔵書検索)のサイトにあるログインアイコンからログインサイトへ進みます。



学外からアクセスする場合は、事前に学内ネットワークで教職員グループウェアまたは学生用ポ ータルサイトに接続し、イメージマトリクス認証を設定しておく必要があります。設定後は附属図書館 ウェブサイト「学外からのアクセス方法」「スマートフォンからのアクセス方法」の手順でアクセスしてく ださい。

学外からのアクセス方法

URL: http://www.library.tohoku.ac.jp/search/mylibrary/mylib_gakugai.html

スマートフォンからのアクセス方法

 $URL: \ http://www.library.tohoku.ac.jp/search/mylibrary/mylib_phone.html$



でで MyLibrary へようこそ! R2:大学用原因意意 TOHOKU UNIVERSITY LEBRARY	ログインすると氏名が表示さ 利用後は必ずログアウトしま	Sれます こしよう こしよう ペレプアウト ペルプ 人力補助 English ⑦ ● ●
検索TOP 利用者サービス 図書館HP 新着回書 電子ブッ 最新のサービス状況については、回書館ウェブサイトをご確認ください、 遠隔地キャンパスの方対象の郵送貸出については、ごちらのウェブサイ <th>ク 電子ジャーナル データベース TOUR デジタル ・ ・ ・ ・ <th>P-カイブ (() () () () () () () () ()</th></th>	ク 電子ジャーナル データベース TOUR デジタル ・ ・ ・ ・ <th>P-カイブ (() () () () () () () () ()</th>	P-カイブ (() () () () () () () () ()
・東北大学附属図書館OPACでは、本学が所蔵する図書、雑誌、 ただし、古典穂、特殊文庫(個人文庫等)資料、研究室所蔵 OPACで見つからない資料については、レファレンスサービン *MyLibrary(学内の方限定)にログインすると、「貸出予約」、	電子ブックを検索できます。 資料等については、入力作業中のため検索できないものがあ てさみ得ねください。 「資料取落(キャンバス服資料搬送サービス)」、検索結果	よく利用する図書館(室)カウンター
す。 右上のログインボタンもしくはフッターの利用者サービスの *OPACやMyLibraryについてよくある質問をQ&Aにまとめてい (USW 0100)	リンクよりログインしてください。 ます。	と設定すると便利です

利用者サービス:

- 貸出·予約状況照会: 貸出期限の確認や延長と、予約した図書の確認を行います。
- **文献複写・学外借用申込**: 文献複写・学外図書借用の申し込みを行います。
- 文献複写·学外借用申込状況照会: 申し込み状況の確認やキャンセルを行います。
- 購入図書選定(教員専用): 教職員のみ表示されますが、金研所属の教職員の方は、こちら は利用せず、「学生図書リクエスト」からリクエストを行ってください。

利用者サービス		
- 貸出・予約状況照会 - 文献複写・学外借用申込	- 購入図書選定(教員専用) - 購入図書選定状況照会(教員専用)	
- 文献複写・字外借用甲込状況照会	 字生用図書リクエスト - 学生用図書リクエスト状況照会 	使わない

- **学生図書リクエスト:** 図書室に備え付けてほしい図書のリクエストを行います。
- 学生図書リクエスト状況照会: リクエストした図書の状況確認を行います。
- メールアドレス登録・変更・削除: 東北大メールが初期設定されています。imrメールなど他の メールアドレスで通知を受け取りたい方は事前に登録してください。
- **文献複写借用受取窓口変更**: 資料の受け取り先となる図書館(室)を指定します。学生・院 生は受取窓口の初期設定が金研ではないため、受取窓口を金研に変更する必要があります。



0.2.6 学内図書の取り寄せと貸出予約

申し込み方法は学内取り寄せも貸出予約も同じです。対象資料が全て貸出中の場合は自動的 に予約となり、返却されてから取り寄せされます。

Q 蔵書検索	南北大学が所蔵する					_		
•		図書や雑誌 (電子ブック	等含む)を検索します。					
間易快繁 詳細								
元素図鑑							Q 検索	
. 10							→検索結果から	、取り寄せた
10.		世界で一番	楽しい <mark>元素図</mark> 新 ましいジー2013-2	<mark>≦</mark> / ジャック・チ	ヤロナー著;広潮	静訳 <		いたカリック
		東京 : エンノ	.) [)] , 2013.2				아이들0001	NV & 7 9 9 7
	10 mag (10 m m m	配架場所		資料	科種別	巻 次	します	
		工学分館2FB	8					04100001470
		=77882F8	西				431.11/7	04130001479
●検索結果一覧に戻る							—— 取り寄せ	・予約できる
	er a c n o é névér	<図書>					ものには	申込みボタン
19 8 8 2 0 19 6 6 6 6 0 0	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	世界で セカイデ	■番菜しい元素は イチバンタノシイク	当鑑 / ジャック デンソ ズカン	・チャロナー者	;広瀨静訳	がまニャ	htt
		出版者	東京:エクスナレッ	Ÿ			か衣小さん	162 9
		出版年	2013.2					
Image	by BookWeb	青誌ID	TT21929245				\longrightarrow	
CiNii	で詳細を確認	NCID	BBI103599A CI					
	1.1.7.h	一 所蔵1	報を非表示 配架場所	資料種別巻	次請求記号道	料香号状 蝦	コメント ISBN M	の本 予約/字内取合 印刷
この文献を取り寄せ	せる (有料)	工学分館2F	3		431.11/29 031	30003327	9784767814902	
② 文献複写・学外備 ○	請用申込	赝学分館2F			431.11/7 041	30001479	9784767814902	In ● 予約/学的政務 日前
図聿館へ購入を体朝	する							
						、九 大海		
						<u>ノヌーぞ</u> 課 		
					CAULT / / / / / / / / /	垂砌		Г
					他キャンパスジ	資料の取り壊	デせを行います。受け1	、受取カウンター

- このサービスは学内の図書館・図書室の図書資料に限ります。雑誌や研究室所蔵の資料、辞書・事典類の一部はサービス対象外です。
- 利用可能メールが届いたら、学生証等を持参して開室時間内(8:30~17:00)にカウンターで 貸出を受けてください。取り置き期限は1週間です。
- 取り寄せた資料は、金研の資料とは別に5冊まで、2週間、延長1回まで貸出できます。



0.2.7 文献複写・学外借用の申し込み

(1) 検索画面から申し込み

金研図書室に所蔵していない文献の複写物(コピー)の取り寄せや、学内で所蔵していない図書 の取り寄せ貸出は、検索画面から申し込むのが便利です。

文献複写:学内他館、学外の資料が対象

学外借用:学外の図書のみ対象(学内図書の取り寄せは 0.2.6 を参照)

	「該当する資料が学内に見つかりません」と
学内 国内大学蕨者 国内法学	いう表示が出たら、「国内大学蔵書」に切り
蔵書検索 東北大学が所蔵する図書や雑誌 (電子ブック等合む)を検索します。	替えることで他大学の資料を検索できます
該当する資料が学内に見つかりません。別の検索語で検索してください。上のタブで切り替える、	目的の資料が見つかったらタイトルをクリック
もしかして: computational methods in materials science, computational methods in applied s	してください
sciences, computational methods in engineering the sciences, computational methods in eng chemistry, computational methods in economic dynamics, computational methods in surface	and colloid science
Google Google Books Google Scholar Yahoo!	
簡易検索 詳細検索	
computational methods in the chemical sciences Q #	▲ ♀ヮリァ 所蔵館情報右上のリンクか
L	 ら申込画面へ進み、注意
	 事項に「同意」して「申込」
5. Computational methods in the chemical sciences / A.F. Carley, P.H. Morgan	
Ellis Horwood Limited , 1989 (Ellis Horwood series in physical chemistry)	② 文献複写・学外借用申込
このリ	ンクから CiNii 画
面に利	多行し、所蔵館が
[] Computational methods in the chemical sciences 確認で	できます
Carley, A. F. Morgan, P. H.	
間連文献: 1件 ↓	
書誌事項	
Computational methods in the chemical sciences	
A.F. Carley, P.H. Morgan (Ellis Horwood series in physical chemistry)	
Ellis Horwood Limited , Halsted Press, 1989	
大学図書館所蔵 8件 / 全8件	
すべての地域 🗸 すべての図書館 🗸	
★ 宇都宮大学 附属図書館 陽東分館 : U.K. 430.7-C18 2290021423	OPAC
神奈川県立川崎図書館 : U.K. 81389512	OPAC
□ 成鑑大学 図書館	OPAC
	次ページへ



▶ 書名/雑誌名情報を入力	りしてください。	文献複写の場合は雑誌名だけでな
NCID	BA07297149	く、目的の論文の巻号・発行年・ペ
ISSN		ージ・タイトルの入力も必要です
ISBN	0853127468	同じ雑誌に掲載されていても、論文
辐著者	Carley, A. F.	
版		▲ 必要な文献の情報を や「不明」と入力」
出版社	Ellis Horwood Limited	종명 <mark>2</mark> 월
書(誌)名 必須	Computational methods in the chemical sciences	■ 年次 <mark>201</mark>
シリーズ	Ellis Horwood series in physical chemistry,	ページ (2) ページ (2) 施写論文者者/論語 (2)
▶ 支払方法を選択	R してください。	2025 年 4 月から、取寄せ費用は大学負担
支払方法	ILL費用大学サポート ✔	になりました。

DDS は図書館間で複写物を電子送信するサービスです。郵送の時間や郵送料を省くことができ ますので、画像が多少粗くてもよろしければ「希望する」にチェックを入れてください。ただし、著作権 の関係で学外からの取り寄せではデータではなくプリントアウトした状態でお渡しします。

※学内からの取り寄せではデータのままお渡しできます。

※著作権や相手館の都合で DDS が利用できない場合は、郵送での提供となります。

┃DDS可否を選択してください	。※冒頭注記参照(相手館がDDS提供できない時は印刷したものになります。)
DDS希望	●希望する ◎希望しない

(2) サービスメニューから申し込み

蔵書検索で見つからない資料は、利用者サービス一覧の「文献複写・学外借用申込」から申し 込みできます。タイトルなどを全て手入力する必要がありますが、冊子の所蔵がなくても電子ジャー ナルから複写できる場合がありますので、必要な資料はこちらから申し込んでください。

😰 利用者サービス		
資出・予約状況照会 文献復写・学外信用申込 入地度サーチ/THUBサンNOMES	学生用図書リクエスト 学生用図書リクエスト状況照会	ノ(スワード変更 メールアドレス登録・変更・削除 文献復写借用受取窓口変更 レファレンスサービス(調査・質問受付) 施設予約[川内地区、星陵地区、青葉山地区]

(3) 文献の受取り

文献到着のメールが届いたら、開室時間内(8:30~17:00)にカウンターで受け取ってください。 学内からの DDS 文献の場合は以下の注意事項を確認の上、メールに記載された URL から PDF ファイルをダウンロードしてください。

- 著作権上、<u>依頼者本人が一部のみ</u>プリントアウトして利用できます。
- <u>ファイルの電子的保存、再配布は禁止</u>されています。
- メールに記載された期間内にダウンロードしてください。



0.2.8 返却期限の確認と延長

利用者サービス一覧の「貸出・予約状況照会」から、自分が現在貸出中の図書の一覧と、その 返却期限を確認できます。継続して利用したい図書は「延長」ボタンを押すことで返却期限を所定 の回数まで延長することができます。金研図書の延長は2回まで、学内取り寄せ図書の延長は1回 までです。延長される期間はボタンを押した日から2週間ですのでご注意ください。

なお、延滞中の貸出図書がある場合や当該図書に予約が入っている場合は、返却期限の延長 を行うことはできません。

又向文向	1、14	 ・学外借用 ・学外借用 	甲达	照会	产工用回告!	リクエスト	状况照会	メールアドレ 文献復写借用 レファレンス 施設予約[川内	× ス登録・変更・ 受取窓口変更 サービス(調査 9地区、星陵地)	削除 ・質問受付) 区、青葉山地区	<u>z</u>]		Search:				
	No.	▲ 資料	断号 《	貸出日	. ● 継	続回数◆	返却期限日	日令 予約有無	無拿 延滞日	数令 資料名	4	◆ 配架場	所	*	請求記号	\$	۲Ę
	1	0510	0001927	2021.0	1.13	00	2021.01.27	70	И	化学電料化学	■池の を / 杉本	金研図	書室(図	書)	13/B18		延
Show [《] 延長	wing 1 長され	l to 1 of 1 いました。	entries (1作)							八者							
Show ^が 延長 w 1	wing 1 長され	I to 1 of 1 ました。 entries	entries (1件)				-			受付完了	アメール	を受け取る(; Searc	連絡方法 ch:	気がメー	-ルの場合	言のみ)	
Show ^r 延身 w 11 No	wing 1 長され 0 〜 o. ▲	I to 1 of 1 ました。 entries 資料番号	entries (1件)	登出日 (継続回]数≑ 返	↓↓	予約有無◆	延滞日数◆	久者 受付完] 資料名	7×−л ♦	を受け取る(i Searc 配架場所	連絡方法 ch:	ちがメー 請求調	-ルの場合 2号彙 発	らのみ) 延長	
Show ^が 延手 w 11 No	wing 1 長され 0 〜 0. ▲	1 to 1 of 1 ました。 entries 資料番号 0510000	entries (1作) + ◆ i 1927 2	貸出日 2021.01.22	継続回	函数令 返 1回 2200	起却期限日◆	予約有無 ◆ 0人	延滞日数◆	 久者 受付完丁 資料名 化学電池の 料化学 / 杉 久著 	アメール ◆ 材 本克	を受け取る(Searc 配架場所 金研図書室	連絡方法 ch: (図書)	5がメー 請求詞 13/B1	-ルの場合 C号◆ A	合のみ) 延長 延長	

0.2.9 学生用図書リクエスト

図書室で購入してほしい図書をリクエストすることができます。

(1)「学生用図書リクエスト」メニューからの申し込み

学生用となっていますが、教職員の方もこちらから申し込んでください。

😰 利用者サービス					
貸出・予約状況照会 文献複写・学外借用申込	学生用図書リクエスト 学生用図書リクエスト状況照会	パスワード変更 メールアドレス登録・	変更・削除		
文献複写・学外借用申込状況照会		文献 レフ 利用可	能となったは	らすぐ借りたい	() ()
 ● 優先貸出の有無を選択し (優先貸出する) ● ● ●<!--</th--><td>てく<u>ださい。</u> 、 、 ※Fその他」を選択した方は、詳細を必</td><td>小口口</td><td>'</td><th>, つ 」 で 速 扒</th><td></td>	てく <u>ださい。</u> 、 、 ※Fその他」を選択した方は、詳細を必	小口口	'	, つ 」 で 速 扒	
	まい。 単角で入力してください。	金研図 場合は「	書室で購入 金研」を選	してほしい 択	
- 1 出版社・ ・ 出版年 : - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	────────────────────────────────────		▲ 望理由 購入の際	iを記入いた; の参考としま	だくと :す



(2) 蔵書検索(国内大学蔵書)からの申し込み

他大学に所蔵がある図書は、検索画面から申し込むことでタイトルなどを自動入力させることができます。

学内		検索画面の選び、検索	の「国内大学蔵書」のタブを 対象を学外にします
computational methods in the	e chemical sciences Q (\$27)7		
検索結果 CINII Booksを利 検索キーワード : computational me	用して検索した結果です。タイトルをクリックすると別感面で詳細が雑さます。(USW 0210) athods in the chemical sciences		
該当件数:5件 1. Problem solving in chem / Michael B. Cutlip, Mordect Prentice Hall 2008 - (Prentice)	並び項: 出版年 : 해나나 ical and biochemical engineering with POLYMATH, Excel, and MATLAB chai Shacham	 □ 一見表示件数: 20 ♥件 ② 学生用図書リクエスト ③ 文単描写・字外借用申込 	検索してリクエストする図書を
전문 2. Computer applications in Wiley-Interscience , 2006 (Wile	n pharmaceutical research and development / [edited by] Sean Ekins y series in drug discovery and development / Binghe Wang, series editor)	② 学生用図書リクエスト 4 ③ 文献復写・字外借用申込 2	寺定し、学内に所蔵が無いこと を確認したら「学生用図書リク
回書 3. Computational methods Prentice Hall PTR , 1995 (Prent 回書	in chemical engineering / Owen T. Hanna, Orville C. Sandall ice-Hall international series in the physical and chemical engineering sciences)	 ② 学生用図書リクエスト ② 文献振写・学外借用申込 	エスト」をクリックします
4. Computer simulation in (Kluwer Academic Publishers , 199 國 國書	chemical physics / edited by M.P. Allen and D.J. Tildesley 3 (NATO ASI series, ser. C . Mathematical and physical sciences ; v. 397)	 ② 学生用図書リクエスト ② 支献複写・学外借用申込 	
5. Computational methods Ellis Horwood Limited , 1989 (任 回答	in the chemical sciences / A.F. Carley, P.H. Morgan Ellis Horwood series in physical chemistry)	② 学生用図書リクエスト ○ ANIR 2 7/1 100	
希望配置場所	金研 >		
#込内谷を入刀してください。 貧 書データペース	())) 取立面会認真問サーチ NULL MEACH 検索結果から、タイトル・著者名などの流用入力ができます。	۶ ب	マイトルなどの情報が反映され
SBN 整冊次	0853127468< 書誌宿假取例 単角で入力してください。 : U.K.	列	よりの必須項目を入力して申
タイトル <u>必須</u> シリーズ	Computational methods in the chemical sciences Ellis Horwood series in physical chemistry,		レムみます
版表示			
著者名	Carley, A. F.		
出版年	1989 半角で入力してください。		
価格 書店等のカタログNo.	円 半角で入力してください。 単角で入力し	てください。	
希望理由を入力してください。			
希望理由必須			