

# My Library (マイライブラリ) とは?



## Webから図書館を利用する窓口

- \* 図書館からのお知らせ
- \* 借りている本の確認
- \* 借りている本の貸出延長
- \* 貸出中の本の予約
- \* 学内の図書館の本の取寄
- \* 図書のリクエスト
- \* 図書の購入
- \* 学外への文献複写依頼  
本の借用依頼

## 蔵書検索画面

どちらからでもOK



### ログイン

ログイン名

.....

ログイン

## 統一認証IDとパスワード

(学生) 情報処理演習室パソコン用IDと同じ  
(教職員) 大学メール、eOfficeのIDと同じ  
(認証IDをお持ちでない場合)  
利用登録時にお知らせします。

# マイライブラリ画面

お名前

履歴を消去して終了



## マイライブラリ

返却期限を過ぎている自機関の借用資料が1件あります。すぐに返却してください。[詳細をみる](#)  
複写を依頼した資料1件が届きました。図書館カウンターで資料を受け取ってください。[詳細をみる](#)

①

### 新着情報

新着条件が設定されていません。

②

[新着条件を設定する](#)

### 借用中の資料

[図書館から借りている資料](#)

③

1件

### 入手待ちの資料

[他機関に複写を依頼中の資料](#)  
[他機関に借用を依頼中の資料](#)

④

1件

1件

### 新規申し込み

[複写を依頼](#)  
[借用を依頼](#)  
[研究用図書購入](#)  
[図書リクエスト \(図書館配架\)](#)

⑤

### ブックマーク

ありません。

⑥

### 履歴

[借りた資料の履歴](#)

⑦

651件

### レビュー

[投稿したレビュー](#)

⑧

### 個人設定

[サービス設定の変更](#)  
[メールアドレスの変更](#)  
[通知設定の変更](#)

⑨

# ① 図書館からのお知らせ

---

■ 返却期限を過ぎている自機関の借用資料が1件あります。すぐに返却してください。[詳細をみる](#)

■ 複写を依頼した資料1件が届きました。図書館カウンターで資料を受け取ってください。[詳細をみる](#)

資料返却の催促（延滞情報）や返却期限が近づいている資料など、図書館からのお知らせが表示されます。

# ②新着情報



## 新着情報

過去7日分の新着資料のうち、あなたが設定した新着条件にあてはまる資料をお知らせします。最近受け入れた資料から順に表示します。条件にあてはまる新着資料はありません。

[新着条件を設定する](#)

### 新着条件の設定

あなたが登録した条件にあてはまる新着資料をお知らせします。新着情報をメールで受け取りたい場合は、新着通知の設定をしてください。

キーワード

キーワード 全1件

雑誌名

登録できるキーワードは最大10件です。あと9件追加できます。

選択数:0件 [全選択](#) [全解除](#) [削除](#)

新着通知: [受け取らない](#)

認知症

この条件にあてはまる資料は、過去1年間に10件受け入れました。

[条件変更](#)

[+ 条件追加](#)

**あなたが設定した条件にあてはまる新着資料があったときに、  
新着情報が通知されます。**

# ③借用中の資料



借用中の資料

[図書館から借りている資料](#)

1件

マイライブラリの借用中の資料欄に、あなたが図書館から借りている資料の件数が表示されます。

図書館から借りている資料の貸出期間を最長5回まで延長できます。ただし、他の人が予約した資料や、期限切れのものはできません。

図書館から借りている資料 全1件 1~1



考える技術：臨床的思考を分析する

著者：スコット・スターン, アダム・シーファー, ダイアン・オールトカーム著/竹本毅訳

出版社：日経BP社,日経BPマーケティング(発売)

年月情報：2015/6

資料ID：200022167

貸出制限：貸出中

返却予定：2023/10/23

延長回数：0

図書

2023/10/23までに返却してください。

延長する

貸出期間を延長しました。



考える技術：臨床的思考を分析する

著者：スコット・スターン, アダム・シーファー, ダイアン・オールトカーム著/竹本毅訳

出版社：日経BP社,日経BPマーケティング(発売)

年月情報：2015/6

資料ID：200022167

貸出制限：貸出中

返却予定：2023/10/30

延長回数：1

図書

2023/10/30までに返却してください。

延長する

# ④入手待ちの資料



## 入手待ちの資料

<a href="#">予約中の資料</a>	1件
<a href="#">他機関に複写を依頼中の資料</a>	1件
<a href="#">他機関に借用を依頼中の資料</a>	1件
<a href="#">購入を依頼中の資料</a>	2件

予約した資料、他機関に依頼した資料や購入を依頼した資料が現在どのような状況にあるかを確認できます。

# ⑤新規申し込み



新規申し込み

[複写を依頼](#)

[借用を依頼](#)

[研究用図書購入](#)

[図書リクエスト \(図書館配架\)](#)

- ・学内にない資料を学外から取り寄せ
- ・教員が研究用図書の購入を依頼
- ・利用者が図書館に配架してほしい図書をリクエスト

が可能です。

# ⑤\_1 貸出中の本の予約／ 他キャンパス図書館の本の取り寄せ

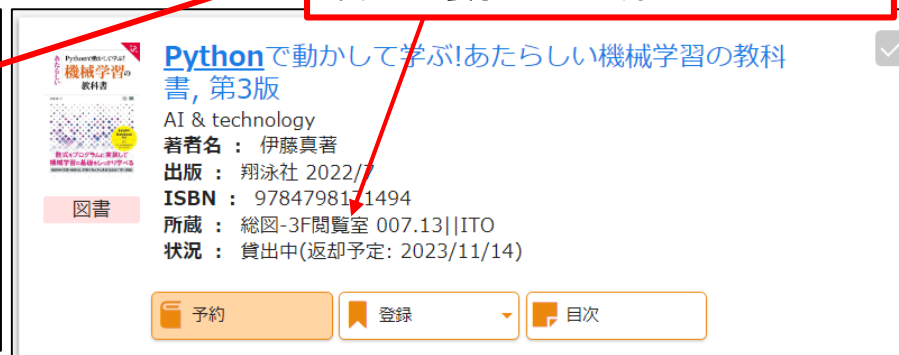
予約できるのは、所属する図書館の貸出状態が貸出中のもの、または他キャンパスのもののみです。  
予約できる資料がない場合は「予約」ボタンは表示されません。



**糖尿病・代謝・内分泌, 第5版**  
病気がみえる ; vol. 3  
著者名 : 医療情報科学研究所編  
出版 : メディックメディア 2019/10  
ISBN : 9784896327663  
所蔵 : 統合生理学 WB100||2019, 医図-2F閲覧室 1 WB100||2019||ピ, 医図-2F国試対策本 WB100||2019||ピ 館内のみ  
状況 : 貸出中(返却予定: 2023/11/09)

図書

予約 登録 目次



**Pythonで動かして学ぶ!あたらしい機械学習の教科書, 第3版**  
AI & technology  
著者名 : 伊藤真著  
出版 : 翔泳社 2022/7  
ISBN : 9784798141494  
所蔵 : 総図-3F閲覧室 007.13||ITO  
状況 : 貸出中(返却予定: 2023/11/14)

図書

予約 登録 目次

予約 : 入力

入力 確認 完了

資料 糖尿病・代謝・内分泌, 第5版, 医療情報科学研究所編, メディックメディア, 2019/10.

利用者

受取場所 (必須)

- 総合図書館で資料を受け取ります。
- 医学図書館で資料を受け取ります。
- 教員キャンパスで資料を受け取ります。

通信欄

中止 確認に進む

予約 : 確認

入力 確認 完了

資料 糖尿病・代謝・内分泌, 第5版, 医療情報科学研究所編, メディックメディア, 2019/10.

利用者

受取場所 (必須) 医学図書館で資料を受け取ります。

通信欄


中止 修正 この内容で予約

受取場所を選択 → 確認に進む → この内容で予約



# ⑤\_2

# 複写/借用を依頼

 新規申し込み

[複写を依頼](#)  
[借用を依頼](#)  
[研究用図書購入](#)  
[図書リクエスト \(図書館配架\)](#)

他機関が所蔵する資料の複写や本の借用を依頼します。

正確に依頼するために

- ・ 論文名
- ・ 論文著者名
- ・ 誌名
- ・ 巻号
- ・ ページ

記入を忘れずに！

文献の複写依頼：入力

入力 確認 完了

1.以下の支払方法を入力（確認）してください。

支払区分

プロジェクトコード   
※文献複写依頼における科研費の利用は、科研費の交付決定までとなります。残額をご確認の上、お申込みください。  
※公費の利用は、1~12月分を翌年1月に支払処理いたします。

2.以下の資料情報を入力（確認）してください。

論文著者名

論文名

誌名(書名) (必須)

巻号   
巻(号)の形式で入力してください。例:1巻2号の場合

出版年

ページ

出版社

ISSN

ISBN

3.以下の依頼者情報を入力（確認）してください。

利用者

メールアドレス

4.通信欄

<文京・敦賀キャンパスの方へ>  
【公費依頼の場合】  
原則、図書館での受渡しますが、公費支払いの場合は学内便の利用が可能です。ご希望の場合は、備考欄に入力してください。（ただし紛失等の再依頼は申込者負担となります。）

【学生が教員の公費で申し込む場合】  
1. 備考欄に以下の事項を入力してください。  
・ 教員からの申込の場合は、「学生の氏名、学籍番号」を入力  
・ 学生からの申込の場合は、「費用負担者：所属、教員名」を入力  
2. 画面のハードコピーに教員の署名をもらった上で図書館に提出してください。提出後に依頼します。

<松岡キャンパスの方へ>  
【学生が教員の公費で申し込む場合】  
1. 担当教員から図書館へ「学生の文献複写依頼(公費使用許可) .xls」を提出してください。  
2. 申込は学生が行い、備考に「費用負担者：所属、教員名」を入力すること。

中止

確認に進む

記入を全て終わったら → 確認に進む → この内容で依頼

◎ 料金

文献複写 1枚 30～100円程度 + 送料

図書貸借 送料約1200～1700円程度（大きさによる）

※学内に所蔵がある場合 文献複写 1枚20円 図書貸借送料 0円

◎ 文献到着までの期間

普通郵便 約1～3日 速達 約1～2日

FAX 当日～1日（対応できるものは限られる）

◎ 到着したら・・・

私費の場合

メールにてご連絡しますので料金を持ってカウンターまでお越しく下さい。

公費の場合

原則、学内便にてお送りします。

※外国語論文の複写の場合は、RapidILLという制度を使うことによって無料で取り寄せることができます。

# 福井県内図書館から本の取り寄せ

LiBox 福井県内図書館相互協力便 により、1週間に1度の宅配便で県内の図書館から本を取り寄せることができます。無料ですので、お気軽にご利用ください。

4.通信欄

<文京・敦賀キャンパスの方へ>  
【公費依頼の場合】  
原則、図書館での受渡しですが、公費支払いの場合は学内便の利用が可能です。ご希望の場合は、備考欄に入力してください。（ただし紛失等の再依頼は申込者負担となります。）

【学生が教員の公費で申し込む場合】

1. 備考欄に以下の事項を入力してください。
  - ・教員からの申込の場合は、「学生の氏名、学籍番号」を入力
  - ・学生からの申込の場合は、「費用負担者：所属、教員名」を入力
2. 画面のハードコピーに教員の署名をもらった上で図書館に提出してください。提出後に依頼します。

<松岡キャンパスの方へ>  
【学生が教員の公費で申し込む場合】

1. 担当教員から図書館へ「[学生の図書貸借依頼\(公費使用許可\) .xls](#)」を提出してください。
2. 申込は学生が行い、備考に「費用負担者：所属、教員名」を入力すること。

県内図書館から借用希望

中止 確認に進む

借用依頼の通信欄に「県内図書館から取り寄せ希望」とご記入ください。

# ⑤\_3 研究用図書購入

新規申し込み

[複写を依頼](#)  
[借入を依頼](#)  
[研究用図書購入](#)  
[図書リクエスト \(図書館配架\)](#)

資料の購入を依頼できます。

資料の購入依頼：入力

入力

確認

1. 支払方法

科研・受託・寄付金等の場合は必ず「プロジェクトコード」を記入してください。

予算単位 (必須)

(ILL) 仮コード

プロジェクトコード

J231111111

2. 以下の資料情報を入力 (確認) してください。

書名 (必須)

Pythonマニュアル

著者名

福井 太郎

出版社

岩波書店

出版日付

2023

ISBN

9781111111111

指定できるISBNは1件です。

予算とプロジェクト  
コードを確認してく  
ださい。

正確に依頼するために  
ISBNは必ずご記入く  
ださい。

購入冊数

1

使用目的

1. 附属図書館が組織として管理する教育・研究の用に供されるもの。ただし、教育

5. 通信欄

- 附属図書館が組織として管理する教育・研究の用に供されるもの。ただし、教育・研究上一時的な意義しか有さないものを除く。
- 教育・研究上一時的な意義しか有さないもの (取得時における使用予定期間が1年未満のもの)
- 雑誌、新聞類 (縮刷版を除く)
- 頻繁に、あるいは短期的に内容が更新され、そのために価値を失うもの
- 既に刊行されている文献の一部、または将来確実に刊行されるもの (抜刷、別刷、予稿集、速報など)
- 実験、実習、診療などで著しく汚損・破損することが予想されるもの
- 講義等での配布を目的としたもの (教材、教科書など)
- 研究用貸出とする文庫本、新書本及び視聴覚資料
- 切り離したり、書き込んだりして使用するもの (1枚ものの地図、楽譜、カード、シート、リーフレット、切抜など)


中止

確認に進む

使用目的を選択してください。  
原則、大学で購入する教育研究用資料  
は「1」の備品となります。

記入を全て終えたら → 確認に進む → この内容で依頼

# ⑤\_4 図書リクエスト

 新規申し込み

[複写を依頼](#)  
[借入を依頼](#)  
[研究用図書購入](#)  
[図書リクエスト \(図書館配架\)](#)

図書館に置いてほしい資料の購入を依頼できます。

資料の購入依頼：入力

入力 確認 完了

1.以下の資料情報を入力（確認）してください。

書名 (必須)	Pythonマニュアル
著者名	福井 太郎
出版社	岩波書店
出版日付	2023
ISBN	9784111111111 <small>指定できるISBNは1件です。</small>
ISSN	
定価	

正確に依頼するために  
ISBNは必ずご記入く  
ださい。

3.通信欄

(必須)

Pythonプログラミングのために初心者向けでわかりやすく記載されており、  
自主学習に効果的であるため。 |

備考欄に購入希望理由を30-40文字程度で必ずご記入ください

中止

確認に進む

通信欄に、購入希望理由を必ずご記入  
ください。選書の際の参考にさせてい  
たきます。

記入を全て終わったら → 確認に進む → この内容で依頼


# ⑥ ブックマーク

複数の資料をブックマークしておき、情報を比較しながら最適な資料を探せます。


 **世界を変える10大テクノロジー/mRNAワクチン誕生**


秘話  
アスキームック [MITテクノロジーレビュー ; MIT technology review : 日本版 ; Vol.4/Summer 2021]  
著者名 : MITテクノロジーレビュー編集部編  
出版 : 角川アスキー総合研究所, KADOKAWA (発売) 2021/7  
ISBN : 9784049110548  
所蔵 : 総図-3F閲覧室 405||MIT  
状況 : 貸出可(総図-3F閲覧室)

 予約  登録  目次

 **ブックマーク**

[ブックマークを見る](#)

 **どりあえず登録**

 **メモなどを入力し登録**

著者名 : エワール・フア・ハラリ [ほか著]/大野和基編

## ブックマーク一覧

すべてのブックマーク 2件

すべてのブックマーク 全2件 1~2

ブックマークを検索

絞り込み	
登録日時	全解除
今日	2 <input type="checkbox"/>
今週	2 <input type="checkbox"/>
2023-11	2 <input type="checkbox"/>
著者	全解除
大須賀, 健(1973-)	1 <input type="checkbox"/>
矢沢サイエンスオフィス	1 <input type="checkbox"/>
出版年	全解除
> 2019-2023	1 <input type="checkbox"/>
2014-2018	0
> 2009-2013	0 <input type="checkbox"/>
2004-2008	0
1999-2003	0
<a href="#">もっと見る</a>	

 **ノーベル賞の科学：21世紀の知を読みとく：なぜ彼らはノーベル賞をとれたのか, 化学賞編**

著者名 : 矢沢サイエンスオフィス編著  
出版 : 技術評論社 2009/11-  
ISBN : 9784774142920  
所蔵 : 医図-2F閲覧室 2.377.7||2009, 総図-3F閲覧室 377.7||NOB||化学賞編  
状況 : 貸出可(総図-3F閲覧室)  
情報源 : 本学所蔵

追加日 : 2023/11/05

 **世界一やさしいブラックホールの話：ノーベル賞受賞の博士が明かした!**

著者名 : 大須賀健監修  
出版 : 宝島社 2021/4  
ISBN : 9784299015563  
所蔵 : 総図-3F閲覧室 443.5||OSU  
状況 : 貸出可(総図-3F閲覧室)  
情報源 : 本学所蔵

追加日 : 2023/11/05

<< < 1 / 1 > >>

# ⑦ 履歴

貸出履歴が表示されます。

貸出履歴のリンクから、図書館から借りた資料の履歴とその情報を参照できます。

履歴 ⑦ 651件

[借りた資料の履歴](#)

借りた資料の履歴	
全期間	654件
2023年度	35件
2022年度	48件
2021年度	67件
2020年度以前	504件
複写依頼の履歴	0件
借用依頼の履歴	0件
購入依頼の履歴	0件

借りた資料の履歴 全654件 1~20



## [基礎フランス語研究](#)

貸出日： 2023/10/31  
著者： 土居寛之著  
出版社：  
資料ID： 000005343

図書



## グループラボ利用カード ラボ2

貸出日： 2023/10/23  
巻情報： ラボ2  
資料ID： 299930002  
状況： 図書館に資料が存在しません。



## [考える技術：臨床的思考を分析する, 第3版](#)

貸出日： 2023/10/16  
著者： スコット・スターン, アダム・シーファー, ダイアン・オールドカム著/竹本毅訳  
出版社： 日経BP社, 日経BPマーケティング (発売)  
年月情報： 2015/6  
資料ID： 200022167

図書



## グループラボ利用カード 30(演習室2)

貸出日： 2023/10/03  
巻情報： 30(演習室2)  
資料ID： 299930030  
状況： 図書館に資料が存在しません。



## 市町立図書館図書9

貸出日： 2023/09/20  
資料ID： 299920009  
状況： 図書館に資料が存在しません。



## [プラナリア](#)

貸出日： 2023/09/13  
著者： 山本文緒著  
出版社： 文藝春秋

# ⑧ 本のレビューを書こう

予約 登録 メール 文献管理

詳細情報

刊年 2003  
形態 iv, 125p : 挿図 ; 21cm  
別書名 はじめてのレポート・卒論 : 医療・福祉・看護系  
医療福祉看護系はじめてのレポート卒論  
はじめてのレポート卒論 : 医療福祉看護系

出版国 日本  
標題言語 日本語 (jpn)  
本文言語 日本語 (jpn)  
著者情報 柳, 修平 (リュウ, シュウヘイ)  
分類 NDC9:490.7  
NDLC:M112  
件名 医学  
論文作法  
医学 -- 研究・指導  
社会福祉 -- 研究・指導  
論文作法

ISBN 4765310868  
NCID BA60331101  
番号 NBN : JP20407556  
JLA : 03017865  
項目2 BB00209459

レビュー

★ レビューを投稿

レビューはありません。

レビューを投稿する

ペンネーム  
ふく

評価  
★★★★☆☆

レビュー内容  
レビュー内容は管理者による承認後に公開されます。読者に不快感を与えるような表現は避けてください。管理者により却下されることがあります。

卒業論文を書くために、基本的なことから説明があり大変に役立ちました。

キャンセル 投稿

記入を全て終わったら→ 投稿



# ⑨ 個人設定



個人設定

[サービス設定の変更](#)  
[メールアドレスの変更](#)  
[通知設定の変更](#)

⑨

利用者ご自身が管理するサービスの設定を変更できます。  
ただし、学内者の方はパスワード変更はここではできません。  
必要な場合は総合情報基盤センターにお問い合わせください。

個人設定

サービス設定	サービス設定
メールアドレス変更	よく利用する図書館 <input type="text" value="医学図書館"/>
通知設定	言語 <input type="text" value="日本語/Japanese"/>
	テーマ <input type="text" value="シアン"/>
	表示件数 <input type="text" value="20"/>
	並び順 (本学所蔵) <input type="text" value="20"/>
	並び順 (ブックマーク) <input type="text" value="登録順(新しいものから)"/>