

教員向けガイド

UNIVERSITY OF TOYAMA CENTRAL LIBRARY

図書館は研究・教育活動をサポートします

図書館で行っている研究や授業への支援内容（サービスの紹介や各種手続き方法）をまとめました。
研究、授業にぜひご活用ください。

文献を探すには—富大の図書・雑誌・電子リソース（電子ブック・電子ジャーナル）

図書・雑誌の検索、通常の貸出

富山大学附属図書館の蔵書や電子リソース（電子ブック・電子ジャーナル）を検索する際は蔵書検索システムをご利用ください。また貸出対象資料は図書館内の図書・視聴覚資料です。雑誌は貸出できません。貸出の際は職員証または図書館利用証*が必要になります。*職員証のない方に図書館カウンターで発行

◇ 図書館webサイト > 富山大学附属図書館OPAC

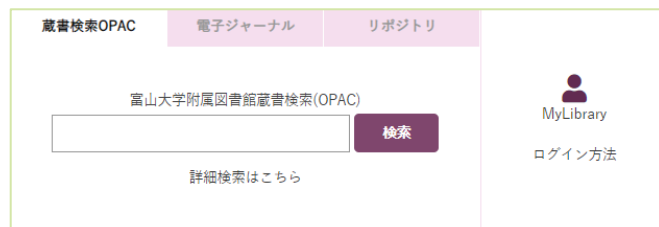
研究室貸出

「研究室貸出」として長期間の貸出も可能です。ただし、学生用図書を除きます。ご希望の際はカウンターへお知らせください。

MyLibrary

図書の予約や延長は図書館Webサービス「MyLibrary」から手続きできます。MyLibraryではそのほか研究室資料一覧の表示や館内施設の予約、学内外の資料の取り寄せが可能です。

◇ 図書館webサイト > MyLibrary



データベース・電子リソースを利用するには

データベース

様々な分野のデータベースを整備しています。
データベース例：Scopus, 医中誌Web, 日経テレコン

◇ 図書館webサイト > データベース一覧

キャンパス外からの電子リソースへのアクセス

キャンパス外から電子ジャーナルやデータベースにアクセスする際は、「がくにんID」によるログイン、または「VPN接続」をご利用ください。

* 電子リソースは蔵書検索システムで検索できます。
またキャンパス内からはそのままアクセスできます。

◇ 図書館webサイト
> キャンパス外からの電子リソースの利用について

国立国会図書館デジタルコレクション

国立国会図書館デジタルコレクションのうち「図書館送信資料」を図書館内専用端末から閲覧することができます。
ご利用希望の際はカウンターへお知らせください。

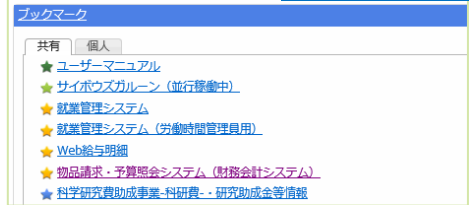


図書の購入

物品請求・予算照会システムから購入申請をお願いします。申請種別は「図書」とし、予算・タイトル・著者・ISBN等をご入力ください。

図書が引き渡し可能になり次第、担当者からご連絡いたします。

◇富山大学デスクネッツ > 物品請求・予算照会システム



雑誌の購入

次年度の新規購入・継続購入・中止の調査を例年行っています。調査時期は国内雑誌が11月頃、外国雑誌が7月頃を予定し、デスクネッツにてご案内いたします。

調査時期以外で新規購入・中止を希望する場合は、雑誌担当までご連絡ください。外国雑誌や一部の国内雑誌は、調査時期以外での新規購読・中止ができませんので、ご了承ください。

また、継続ではなく特定の巻号のみ購入希望の場合は「図書の購入」と同様に申請ください。

学外から文献を取り寄せるには

他機関からの取り寄せ

富山大学にない文献（論文等）のコピーや図書を、学外から取り寄せることができます。MyLibraryの「ILL文献複写・図書貸借」から申請してください。

*富山大学内にある研究室所蔵資料の利用を希望される場合もこの方法で依頼してください。

学外からの文献複写・貸借図書の受け渡し時間は平日の9時から17時です。カウンターにてお渡しします。複写の場合はご希望により学内便で送付することも可能です。*対応できないものもあります。

私費・公費での支払が可能です。公費の場合、申込時に使用する予算を選択してください。公費の支払は通常、1ヶ月分をとりまとめて翌月に差し引きます。

*支払いを希望する予算が選択できない場合は、申込画面の「連絡事項」にて予算名称・コードをお知らせください。

◇図書館webサイト > MyLibrary > ILL文献複写・図書貸借 > 新規〇〇依頼

*物品請求・予算照会システムへのご入力は不要です

*文献複写の経費は、一定の条件にもとづき、補助の対象となります。詳細はこちらをご参照ください。
https://www.lib.u-toyama.ac.jp/research_support/mutual_use_support/
◇図書館webサイト > 文献複写の取り寄せにおける費用補助について(2024年度～)



研究成果の執筆・公開支援をしています

研究者向けワークショップの開催

文献データベースの活用法や英語論文執筆セミナー、文献管理ツールの講習会などを開催しています。図書館のウェブサイトやX(旧Twitter)、デスクネッツにて開催案内をしています。

◇図書館webサイト > 学修支援・講習会 > 過去の講習会一覧

オープンアクセス論文掲載料（APC）支援

オープンアクセスジャーナルに投稿する費用、または投稿した論文をオープンアクセスにする際に必要な費用（APC）の支援を受けられる場合があります。対象となる出版社・学会をご案内しています。

◇図書館webサイト > 研究支援 > 富山大学論文掲載料（APC）支援制度（学内限定）
https://www.lib.u-toyama.ac.jp/gakunai/apc_support3/

機関リポジトリでの研究成果公開

富山大学では、学内で生み出される研究成果を収集・蓄積・保存し、世界に向けて発信するシステムとして、「富山大学学術情報リポジトリToRepo」を運用しています。

リポジトリでは、学術雑誌掲載論文や紀要論文などのほかに、ワーキングペーパー、学会発表時のポスター、研究室発行の冊子、研究データ、学生向け教材、広報資料なども公開できます。

機関リポジトリへの研究成果の登録についてはToRepoのページをご覧ください。



◇図書館webサイト > 富山大学学術情報リポジトリToRepo



学習支援・講習会

オーダーメイド講習会

附属図書館では、学生への学習支援の一環として、授業・研究室・ゼミ単位での講習会を実施しています。教員と図書館職員とで打ち合わせを行い、図書館職員を講師とする講習会内容をオーダーメイドでご用意します。

お申し込みの際は図書館ウェブサイト「オーダーメイド講習会」をご覧のうえ、図書館までご連絡ください。準備の都合上、開催希望日の2週間前までにお知らせください。

講習会例

図書館ツアー
(キーワードの考え方 / 本を探す / 論文を探す / 統計情報を探す)

アメリカ文学史 図書館で情報収集
(情報の信頼性の精査 / アメリカ文学に関する本・論文の探し方)

*一例ですので、ご希望に応じて内容を構成します。
お気軽にご相談ください。

◇図書館ウェブサイト > 学習支援・講習会 > オーダーメイド講習会



施設予約

授業等で図書館施設をご利用の際はご予約ください

図書館ではグループ学習や授業等に利用できる施設があります。一部の施設は利用にあたり事前に予約が必要なため、図書館ウェブサイトの施設予約用フォームから申請をお願いいたします。詳細な利用方法は、図書館ウェブサイト「施設予約」をご覧ください。

◇図書館ウェブサイト > 施設予約 > フォーム

グループ学習室1

グループ学習、グループワークを伴う授業 規模の小さなイベントにご利用ください。



プレゼンテーションゾーン

グループワークを伴う授業や規模の大きなイベントにご利用ください。



ロビー(2F)

作品等の展示にご利用ください。



図書館の学習・教育支援

学生への学習支援、また先生方の行う教育支援のために、図書館では以下のような設備・サービスをご用意しています。学生に向けてご案内いただければ幸いです。

アイソフトノーリミッツ isoft#NO LIMITSゾーン (アクティブラーニングゾーン)

ディスカッションのできるゾーンで、可動式の机・椅子・ホワイトボード等を整備しています。



語学学習コーナー

TOEICや多読など英語学習や他言語の学習のための資料を整備しています。



ワークキャビン

オンラインの授業、プレゼンテーション練習や語学学習用の個室です。MyLibraryからの予約が必要です。



「教員おすすめ本」のリクエスト

先生方から学生へおすすめする図書をリクエストできます。*学生が閲覧・貸出できるよう図書館に置くものです。MyLibraryの「教員おすすめ本」よりお申し込みください。

◇図書館webサイト > MyLibrary > 教員おすすめ本



中央図書館の改修について

2025/9～2027/3（予定）の間、中央図書館の北側部分において改修工事を行います。

改修期間中も、改修範囲外となる図書館南側（グラウンド側）は開館し、資料の提供および学習場所の確保に努めますが、改修に伴う移転作業により、臨時閉館なども予定しております。ご迷惑をおかけしますが、ご理解とご協力のほど、よろしくお願いいたします。

改修に関する情報は次のwebサイトで逐次、情報を更新いたします。

◇図書館webサイト
> 中央図書館の改修について



お問い合わせ・お知らせ

お問い合わせ

中央図書館webサイト「お問い合わせ」のフォーム、または下記の「中央図書館サービス担当」へご連絡ください。

◇中央図書館webサイト > お問い合わせ

お知らせ

中央図書館webサイト
<https://www.lib.u-toyama.ac.jp/chuo/>

X(旧Twitter)
@lilika_toyama

