

図書館のお仕事紹介

雑誌・電子情報担当 編

三重大大学には約2万タイトルの雑誌があります。雑誌には冊子体(紙)のものもあれば電子ジャーナルもあります。三重大大学の図書館では、雑誌・電子情報担当が雑誌の購入や、目録など皆さんにご利用いただけるよう、日々仕事に励んでおります。今回はお仕事を紹介し、雑誌が利用できるようになるまでと、便利な使い方を聞いてみました。ぜひ参考にしてくださいね。

雑誌が利用できるようになるまで

① 発注・契約

雑誌の発注・契約は主に年間契約で行っています。特に電子ジャーナルを含め外国雑誌は、各部局の希望からタイトルを選定し、契約しています。

② 納品・支払

書店から雑誌が納品されたら、汚損や破損がないか確認し、納品日や価格等の記録を取ります。また、支払のための手続きをします。



③ 目録

雑誌の何号を持っているかが分かるように、所蔵目録に登録します。目録に登録すると、冊子体の雑誌は三重大OPACで検索できるようになります。電子ジャーナルは右図の電子ジャーナルリストに登録します。

④ 装備・配架

所蔵印を押し、学生用の新着雑誌は図書館1階の新着雑誌コーナー(1階入口から見て左手の壁際)へ配架し、研究室用の雑誌は研究室に引渡します。



雑誌ってどうやって探すの？

- 冊子体(紙)の場合は、三重大OPACでタイトル等で検索します。
<http://opac.lib.mie-u.ac.jp/opc/>



雑誌の所蔵番号

自分が読みたい巻号があるか確認してください。例えば、1(1,6,8-9,12)となっている場合、1巻1号は所蔵していますが、1巻2号は所蔵していません。

所在が図・○○で始まらない場合、研究室などから取り寄せができます。参考調査カウンターかWEB(Myポータル)で申し込んでください!

OPACには論文単位の情報は収録されていません。論文の探し方は、P.4-5の特集2をご覧ください。

- 電子ジャーナルの場合は、電子ジャーナルリストで検索します。
<http://search.ebscohost.com/login.aspx?authtype=ip,guest&custid=s1214776&groupid=main&profile=pf>



興味のある分野から絞りこんでいくことも出来ます。



雑誌の所在

図・○○で始まる場合、クリックすると配置図が出てきます。配置図を目安に書棚へGO!



読みたい雑誌のタイトルやISSN(雑誌タイトルごとに振られている8桁の識別番号)を入力し、検索します。

学外から読むことが出来る電子ジャーナルもありますよ!

電子ジャーナルは原則として学内ネットワークで利用できますが、統一アカウントによる認証を経て、学外から利用できる電子ジャーナルがあります!(学術認証フェデレーション関連サービス)下記のページにあるマニュアルを見て接続して下さい。

http://www.lib.mie-u.ac.jp/e_journal/service/



- 対応している電子ジャーナル等
CiNii Articles、Web of Science、Science Direct、EBSCOhost SpringerLink、Ovid、Nature Publishing Group、Wiley Online Library、Maruzen eBook Library

電子ブックがOPACからも探せるようになりました!

三重大大学では、1000冊以上の電子ブックを購入しています。従来通り、Maruzen eBook Libraryのページからご利用いただけますが、三重大OPACからも検索できるようになりました! ページを指定してPDFダウンロードや印刷もできます。ぜひご利用ください!

- Maruzen eBook Libraryのウェブサイトから利用

<https://elib.maruzen.co.jp>



- 三重大OPACから利用

<http://opac.lib.mie-u.ac.jp/opc/>



タイトル等で検索し、ヒットしたものが電子ブックだった場合

「オンライン」の項目に表示されるURLをクリック!

三重大の研究成果を世界に発信! 機関リポジトリMIUSE

三重大大学では、機関リポジトリMIUSE(ミューズ)を公開しています。本学で生み出された論文などの研究成果をインターネット上で発信することで、所属機関や国の垣根を越えて、誰もが自由に読むことが出来るようになっています。 <https://mie-u.repo.nii.ac.jp/>



論文データ確認作業の様子



論文タイトルなどを入力し、検索します。



ヒットした論文のPDFを手軽に読むことができます。