

「Maruzen eBook Library」の学認システムによる利用方法

2023. 6. 21 修正

※現在、「学認」による学外からの利用ができるのは、長大 ID が「AA 始まり」「BB 始まり」「AX 始まり」「JJ 始まり」の方です。

1. 附属図書館「電子ブック」のページで、「Maruzen eBook Library」を選択する。
学外からアクセスした場合、下記のような画面が開く。
「学認アカウントをお持ちの方はこちら」をクリックする。

Maruzen eBook Library

Maruzen eBookLibraryは、丸善雄松堂(株)が提供する学術書籍に特化した機関向け電子書籍配信サービスです。

MENU

> 機関認証

認証ID:

認証パスワード:

認証する

学認アカウントをお持ちの方はこちら

2. 「所属している機関を選択」で『長崎大学』を選択する。
必要に応じて、「ブラウザ起動中は自動ログイン」「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」にチェックを入れる。
『選択』 ボタンをクリックする。

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

所属している機関を選択

ブラウザ起動中は自動ログイン

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

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

長崎大学

選択

リセット

ブラウザ起動中は自動ログイン

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

※「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」にチェックを入れた場合、下記の画面が開くので、正しく『長崎大学』が選択されていることを確認して、『所属機関を保存して次へ』をクリックしてください。

なお、複数の所属機関がある場合、デフォルト所属機関の保存はお勧めいたしません。

GakuNin

このブラウザで利用するデフォルト所属機関

デフォルトの所属機関を選択することで、このブラウザで他のサービスにアクセスした場合に、IdPの選択画面をスキップすることができます。

現在セット中のデフォルト所属機関は:

長崎大学

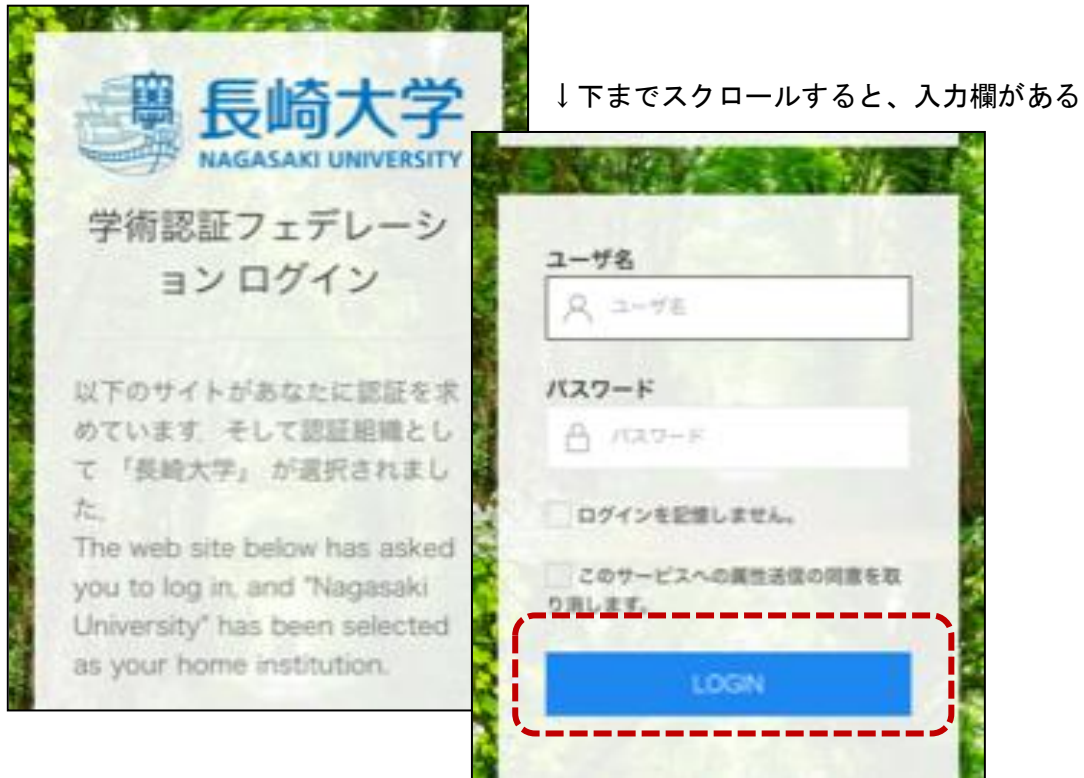
リセット

所属機関を保存して次へ

3. 長崎大学の「学術認証フェデレーション」ログイン画面が開くので、長大 ID・パスワードを入力する。

必要に応じて、「ログインを記憶しません。」「このサービスへの属性送信の同意を取り消します」にチェックを入れる。

『LOGIN』をクリックする。



4. 電子ブックを利用するには、属性情報の送信に同意が必要。

同意方法を選択して『同意』をクリックする。

同意方法の選択:

次回ログイン時に再度チェックします。

- 今回だけ情報を送信することに同意します。

このサービスに送信する情報が変わった場合は、再度チェックします。

- 今回と同じ情報であれば今後も自動的にこのサービスに送信することに同意します。

今後はチェックしません。

- **すべての私に関する情報を今後アクセスするすべてのサービスに送信することに同意します。**

この設定はログインページのチェックボックスいつでも取り消すことができます。

5. 電子ブックが利用できるようになる。利用終了時は『ログオフ』をクリックする。

Maruzen eBookLibraryは、丸善理松室蘭が提供する
学術書籍に特化した機関向け電子書籍配信サービスです。

よくある質問 ご利用マニュアル 個人情報保護指針
利用規約 ログオフ

長崎大学

お知らせ
1月30日 一部コンテンツのダウンロード再開と変更を実施しました
1月25日 MeLにおける一部コンテンツのダウンロード機能再開とご利用上の変更事項について [こちらから](#)
10月18日 新着分野別カタログ（31種類）ご提供開始のお知らせ 詳細は、[こちらから](#)

あなたの閲覧履歴
閲覧履歴はありません。

絞り込み
出版年
2022. 1
2021. 64
2020. 114
2019. 108
2018. 39
2017. 82
2016. 125
2015. 87
2014. 97
2013. 111

簡易検索 詳細検索 コード検索

検索 全てのタイトルから検索 購読契約しているタイトルから検索

種別 全てのコンテンツ PDF 読上 動画

検索 書名五十音順 (昇順) 並替

トップへ

<< 最初へ < 前へ 1 2 3 4 5 次へ > 最後へ >>

1件~50件表示 / 1,830件中

10 lessons はじめて学ぶJavaプログラミング
山口, 栄一 / 編田, 真生 (著)

以上