

多要素認証設定マニュアル 前準備(教員用)

2026-2-28

青山学院大学 情報メディアセンター

【前準備】個人用メールアドレスの設定と多要素認証の有効化

アカウント設定ページへアクセス

Step1. AOYAMA-portal・アカウントページにアクセス

以下のURLにアクセスします。

<https://agsso.aoyamagakuin.jp/auth/realms/ag/account/>

Step2. ID/Passwordを入力

ログイン画面が表示されるので、ID/Passwordを入力します。

★教職員ポータルにログインする時と
同じID/Passwordを入力してください。

[ログイン]ボタンを押下しログインします。

学校法人 青山学院
AOYAMA-portal

aimtestuser000

.....

パスワードを忘れた方へ

ログイン

検証環境

個人用メールアドレスの設定

Step3. 個人用メールアドレス(※)の確認・設定

「個人用メールアドレス」欄を確認し、

- ①空欄の方はメールアドレスを入力してください。
メールアドレスが表示されている方は、メールアドレスに問題がないか確認し、必要に応じて修正してください。

【重要！】

- ・ **AOYAMA-mail(*1)は設定できません！**

(*1) txxxxx@aoyamagakuin.jp もしくは近々提供予定の txxxxx@aoyama.ac.jp

- ・ **部局メール(*2)もしくはプライベートでご利用のメールアドレスを設定してください。**

(*2) yyyyy@zzz.aoyama.ac.jp

※ zzzは部局を表す文字列が入ります。例：文学部→cl コミュニティ人間科学部→ccs など

- ②[保存]を押下してください。

(※)OTP(OneTimePassword) の送信先メールアドレスとなります。また、パスワードリセット時にも必要なメールアドレスとなりますので、ここで設定したメールアドレスを忘れないようにしてください。

多要素認証設定画面へ移動

Step4. AOYAMA-portalトップページへ移動

[戻る]ボタンを押下してください。

電話番号

 個人用メールアドレス
 送信
 ユーザーID

< 戻る 保存

Step5. 多要素認証設定画面へ移動

[多要素認証]アイコンを押下してください。
→多要素認証設定画面へ移動します。

学校法人 青山学院 青山 テスト ログアウト

アプリケーション | アカウント管理

アカウント
パスワード変更
ログイン履歴
多要素認証
Authenticator
生体認証

多要素認証

多要素認証を有効にする
 以下の中から利用する認証を1つ選択してください。

OTP認証(Authenticator)
 生体認証
 OTP認証(MYID)

※OTP認証(メール)を選択された場合はこちらをクリックし、現在設定されている個人用メールアドレスをご確認ください。設定されているメールアドレスに対してワンタイムコードが届きます。

< 戻る 保存

多要素認証を有効にする

Step6. 多要素認証を有効にする

[多要素認証を有効にする]にチェックを入れます。

学校法人 青山学院

青山 テスト ログアウト

多要素認証

多要素認証を有効にする

以下の中から利用する認証を1つ選択してください。

OTP認証(Authenticator)

生体認証

OTP認証(メール)

※OTP認証(メール)を選択された場合はこちらをクリックし、現在設定されている個人用メールアドレスをご確認ください。設定されているメールアドレスに対してワンタイムコードが届きます。

< 戻る 保存

★以上で多要素認証を利用するための前準備は完了です。

ご利用になる多要素認証方式を一つ選択してください。
お持ちの端末の機能等により、ご利用いただけない
多要素認証方式があるかもしれません。

各多要素認証方式の詳細は
資料『多要素認証の導入について(教員・学生向け)』をご覧ください。

また、2026/3/2～3/26の準備期間中については、
選択可能な多要素認証方式は1つだけとなりますが、
設定後、何回でも、他の方式に変更いただくことが可能です。

多要素認証毎の設定方法は以下のリンク先をご確認ください。

[OTP認証\(メール\)の設定](#)

[OTP認証\(Authenticator\)の設定](#)

[生体認証の設定](#)

AIM AOYAMA GAKUIN UNIVERSITY
INSTITUTE OF INFORMATION
AND MEDIA

www.aim.aoyama.ac.jp