

ICHO利用について

情報推進部情報企画課情報企画班

ICHOへのサインインは、「<u>http://login.icho2.osaka-u.ac.jp/</u>」にアクセスします。 マイハンダイや全学IT認証基盤サービスポータルサイト等にリンクがあります。

> マイハンダイ https://my.osaka-u.ac.jp

全学IT認証基盤サービスポータルサイト <u>https://web.auth.osaka-u.ac.jp/portal/</u>





ICHOへのサインイン STEP1

ICHOへのサインインは、次の3ステップが必要です。
1)ユーザー名を正しく入力する。
2)パスワードを正しく入力する。
3)MFA(多要素認証)の承認をする。





大阪大学個人IDと同じパスワードを入力します。

ICHOへのサインイン STEP3

 □ @icho2.osaka-u.ac.jp □ → FO入力 □ かしたいのがいてんの認証アプリに表示されるコードを入っしてください □ → K □ →	◆ 大阪大学 CSAKA UNIVERSITY	
コード () () () () () () () () () () () () () (u v@icho2.osaka-u.ac.jp	◆ 大阪大学
 か使いのデバイスの認証アプリに表示されるコードを入 カしてください 詳細情報が必要 ご使用のアカウントを保護するため、組織ではさらに情報が必要です 必要です の要です つード 今後 60 日間はこのメッセージを表示しない 別のアカウントを使用する 別のアカウントを使用する ば細情報の表示 ば細情報の表示 次へ	コードの入力	u: @icho2.osaka-u.ac.jp
コード ご使用のアカウントを保護するため、組織ではさらに情報が必要です 今後 60 日間はこのメッセージを表示しない 別のアカウントを使用する 問題がありますか? 別の方法でサインインする 詳細情報の表示	回 お使いのデバイスの認証アプリに表示されるコードを入 力してください	詳細情報が必要
今後 60 日間はこのメッセージを表示しない 別のアカウントを使用する 問題がありますか? 別の方法でサインインする 詳細情報の表示 詳細情報 ケヘ	1 − C	ご使用のアカウントを保護するため、組織ではさらに情報 必要です
問題がありますか? 別の方法でサインインする 詳細情報 詳細情報	── 今後 60 日間はこのメッセージを表示しない	別のアカウントを使用する
詳細情報	問題がありますか? 別の方法でサインインする	詳細情報の表示
	詳細情報	次へ

「<u>今後60日間はこのメッセージを表示しない</u>」をチェック することで、60日間多要素認証が不要となります。 【次へ】をクリックし、多要素認証の登録へ進みます。 登録の手順はP6~をご覧ください。

ICHOへのサインイン

D	so OU-Portal - TK-A X +		- U X
÷	ightarrow $ m C$ $ m b$ https://icho2.sharepoint.com/sites/ou-poin		🎓 🗲 🔂 🚺 💭 …
	SharePoint	₽ サイト全体を検索	@ ? A
â	OU-Portal 文書管理 ICHOボータル		
•	Groupware ICHO <u>ホーム</u> お知らせ掲示相	〒一覧 掲示板の各種マニュアル 旧ポータル(全学ポータル)	★ フォロー中
0	お知らせ掲示板		すべて表示
	レベル シンジン 対象者 シン 内容区分 シン 非	Q稿部署 ∨ タイトル ∨	掲載
	遗員 通知等 ,	情推/企画 → ペ/情報企画 班	2021/
	⑦ 重要 教員 その他	総務/ハラ スメント対 ³ 策事務室管 理グループ	2021/ ICHOに関するお知らせ
	2	⁸ デストNo72:添付ファイル差し換え	2021/ ICHOボータル Internet Explorer・レ
	 ① 重要 約員 セミナー等 	情報/コン ビュータサ ⁸ /アルゴリ ズム設計論 講座	2021/ ガシー版Edgeのサポ 2021年8月17日 (こInternet 7月6日 11 回表示
	議員 通知等	情報/マル チメディア /マルチメ ディアエー ジェント端	スト掲示板新規投稿 2021/

多要素認証の登録



多要素認証の登録は以下3種類です。

 ■認証用電話
 ・SMS(携帯、スマホ等)
 電話番号を入力し、「認証用電話」→「テキストメッセージでコードを送信する」を選択し【次へ】を選択します。
 ・電話(職場の固定電話、携帯、スマホ等)
 電話番号を入力し、「認証用電話」→「電話する」を選択し、【次へ】を 選択します。

■モバイルアプリ ・認証用アプリ(スマホ等) 「<u>モバイルアプリ</u>」を選択し、【次へ】を選択します。

※「会社電話」は、ICHOでは対応していません。

多要素認証の登録 「SMS」で登録する場合

<u>「SMS」で登録する場合</u>

追加のセキュリティ確認
パスワードに電話の確認を追加することにより、アカウントを保護します。アカウントをセキュリティで保護する方法についてビデオを見る 手順 2: お客様の電話 +81 090 にテキスト メッセージを送信しました 確認コードを受け取ったら、ここに入力してください
キャンセル 福島
ショートメールに届いた確認コードを入力します。

認証電話等の発信料金はMicrosoft社の負担です。 受信料金も日本国内では無料ですが、海外での 受信についてはご契約の通信事業者にご確認く ださい。

多要素認証の登録 「電話」で登録する場合

「電話」で登録する場合

Microsoft	
追加のセキュリティ確認	
バスワードに電話の確認を追加することにより、アカウントを保護します。アカウントをセキュリティで保護する方法についてビデオを見る	
手順 2: お客様の電話 に発信中です	
	次へ
©2018 Microsoft 法的情報 プライバシー	
電話音声に従い、「#」をプッシュ	します。

認証電話等の発信料金はMicrosoft社の負担です。 受信料金も日本国内では無料ですが、海外での 受信についてはご契約の通信事業者にご確認く ださい。

多要素認証の登録 「認証アプリ」で登録する場合

「認証用アプリ」で登録する場合

A 大阪大学 OSAKA UNIVERSITY		
追加のセキュリ	ティ確認	
スワードに電話の確認を追	10することにより、アカウントを保護します。 アカウントをセキュリティで保護する方法についてビデオを見る	5
F順 1: ご希望のご連	略方法をお知らせください。	
モバイルアプリ	V	
ーモバイル アプリをどのよ	うな用いで使用されますが?	
 確認のため通知を受 	1取る	
 確認コードを使用す 	5	
わらの確認方法を使用す	SICは、Microsoft Authenticator アプリをセットアップする必要があります。	
セットアップ	キバイルアプリケーションが構成されました。	
		次へ

「**App Store**」や「**Google Play ストア**」からアプリ 「Microsoft Authenticator」をスマホにインストールし ておく必要があります。

「確認コード」か「通知」、いずれかを選択し、「セットアップ」を選択します。

多要素認証の登録 「認証アプリ」で登録する場合

「認証用アプリ」で登録する場合

Microsoft Authenticator	
QR コードをスキャンします	
Microsoft Authenticator アプリを使用して QR コードをスキャンします。これにより、Microsoft Authenticator アプリとご自分のアカウントがつながります。	
QR コードをスキャンした後、[次へ] を選択します。	
画像をスキャンできませんか?	
戻る次へ	

Microsoft Authenticatorを起動し、画面右上の「+」→「職場または 学校アカウント」と進み、QRコードをスキャンします。



「認証用アプリ」で登録する場合



認証の確認が行われます。正常に認証できるかテスト してください。

追加のセキュリティ確認
(スワードに電話の確認を追加することにより、アカウントを保護します。 アカウントをセキュリティで保護する方法についてビデオを見る
手順 3: モバイル アプリにアクセスできなくなった場合
日本 (+ 81) 🔍 🔍
次へ
電話番号はアカウントのセキュリティのためにのみ使用されます。 標準の電話科会と SMS 料金が適用されます。

追加で、電話番号の登録が求められます。登録が完了 すると、作業は終了です。