### 【本学システムご利用の前に:多要素認証設定】

Outlookメール等、本学のシステムを利用する為には 初めに「多要素認証」の設定が必要です(所要時間約10~15分程度)

# <多要素認証とは?> ユーザーの身元確認のため2つ以上の認証要素を 組み合わせて認証を行うセキュリティ手法のこと 不正サイトへの入力やフィッシングメールその他の 理由により、第三者にパスワードを知られた際に 大学のメール等への不正アクセスによる情報漏洩等の 被害を防ぐ効果があります

以降の手順に従い、多要素認証の設定をしてください。 もしご不明な点等あれば、メディアサポート<<u>media@kuins.ac.jp</u>>まで ご相談ください。

<用意するもの> PCと普段お使いのスマートフォン

### <<br /> 設定の流れ>

[認証アプリ]と[電話/SMS]の2種類の認証を設定します

・認証アプリ「Microsoft Authenticator」インストール

- ・QRコードで認証アプリ追加
- ・電話/SMS認証設定

<注意事項>QRコードによる設定時は速やかに行うこと (タイムアウトエラーが生じる場合があります)



#### ここからPC画面 ♀ アクセス INDIV合わせ ⊕ English Q 検索 = (KUISs 関西国際大学 PCからブラウザで MENU (受験生の方) (企業の方) (卒業生の方) (ご家族・保証人の方) (学生・教職員専用) 関西国際大学の 大学概要 学部・大学院 就職・学修支援 国際交流・海外プログラム 学生生活 社会・地域連携 受験生・入試情報 ホームページを開き WEB 出願 上部メニューより [学生·教職員専用] を クリック 資料請求





[サインイン]画面で 本学のメールアドレス※ を 入力し[次へ]

(※学生はa+学籍番号+@kuins.ac.jp)

← Microsoft ← ● wuins.ac.jp	
パスワードの入力 	
パスワードを忘れた場合	
	91212

[パスワードの入力]画面で 本学のパスワードを入力し [次へ]



[次へ] をクリック



アカウントのセキュリティ保護

#### Microsoft Authenticator

最初にアプリを取得します」画面が出たら

PCは一旦そのままで置いておき

スマホにアプリをインストール&設定します

ここからスマホでの設定・

【認証アプリ「Microsoft Authenticator」インストール】



Google Play

スマホから

「Microsoft Authenticator」で検索 またはカメラアプリ等から QRコードをスキャンし

Google Play/App Storeから Microsoft Authenticatorを インストール



App Store



#### ※通知は必ず許可すること

Authenticatorアプリ起動時 「"Authenticator"は通知を送信します。 よろしいですか?」画面が表示された 場合は「**許可**」をタップ

他のタイミングでもAuthenticatorアプ リの通知の許可を求められた場合は、 必ず許可設定に

## 【QRコードで認証アプリ追加】

インストールしたMicrosoft Authenticatorを起動

(スマホによって画面が異なったり一部表示されない場合があります)



「Microsoftはお客様のプ ライバシーの保護に努め ています」画面が表示さ れた場合は「承諾する」 又は「同意」をタップ



「Authenticatorの品質向上 にご協力ください」画面 が表示された場合は「続 行」をタップ



「最初のアカウントを追加 しましょう」画面が表示さ れた場合は[アカウントの 追加]をタップ



[QRコードをスキャン します]をタップ



瞬しない 撮影許可画面が 表示された場合は 「今回のみ]をタップ

写真と動画の撮影を

「Authenticator」に許可します か?

アプリの使用時のみ

今回のみ

QRコードスキャン可能な状態でPC画面に戻ります →

## 【QRコードで認証アプリ追加】続き

ここからPC画面

kuins.ac.jp		?
アカ	ウントのセキュリティ保護	
2 のメソッド 1: アプリ		
	2	
Microso	oft Authenticator	
最初 日本 日本 日本 日本 日本 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	最初にアプリを取得します	
	お客様の電話に Microsoft Authenticator アプリをイ ンストールします。 <u>今すぐダウンロード</u>	
デバイスに Microsoft Authenticator アプリをイ トールした後、[次へ] を選択します。		
	別の認証アプリを使用します	
	*^	
別の方法を設定	きします	

 $P C \mathcal{O} \ \lceil Microsoft Authenticator 
ight
angle$ 

最初にアプリを取得します」画面で

[次へ] をクリック



「アカウントのセットアップ」画面で [次へ] をクリック



「QRコードをスキャンします」画面を PCで表示した状態にしておいて

速やかにスマホから QRコードをスキャンします

# ※エラー回避の為、時間を置かず 速やかに操作すること

(次ページ参照)





- ここからスマホ画面・

パソコンに表示されている QRコードをスキャン

アクティブ化中 「しばらくお待ちください」

この画面が表示された 場合は[完了]をタップ





## 【QRコードで認証アプリ追加】続き





「通知が承認されました」画面で [次へ]をクリック

## 【QRコードで認証アプリ追加】続き



## 【電話/SMS認証を追加】



## 【電話/SMS認証を追加】続き

セキュリティ情報				
これは、ご自分のアカウントへのサインインやパスワードの再設定に使用する方法です。				
You're using the most advisable sign-in method where it applies. Sign-in method when most advisable is unavailable: Microsoft Authenticator - 通知 変更				
十 サインイン方法の追加				
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
<ul> <li>Microsoft Authenticator</li> <li>多要素認証 (MFA) をプッシュする</li> </ul>	削除			

[セキュリティ情報] 画面で [サインイン方法の追加] をクリック



「方法を追加します」画面で [電話]を選択し【追加】をクリック



## 【電話/SMS認証を追加】続き

電話 ×	[コードを受け取る] を選んだ場合			
+81 000	スマホのSMS(ショートメール)に届いた			
に入力してください。	6桁のコードを入力し [次へ] をクリック			
コードの入力 コードの再送信 戻る 次へ	[電話する]の場合、電話の指示に従いタップ			
電話 × Please show you are not a robot.	※ 「please show you're not a robot」			
	画面が表示された場合は			
	見えている文字を入力して[次へ]			
Enter characters 戻る 次へ	( Cマーククリックで文字列変更可)			
電話 ×				
✔ 検証が完了しました。電話が登録されました。	「電話が登録されました」が表示されたら			
	[完了] をクリック			
= Socurity Info				
_ Security into				
セキュリティ情報				
これは、ご自分のアカウントへのサインインやパスワードの再設定に使用する方法です。				
You're using the most advisable sign-in method where it applies.				
Sign-in method when most advisable is unavailable: Microsoft Authenticator - 通知 変更				
十 サインイン方法の追加				
& 電話 +81	変更削除			
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	変更			
<ul> <li>Microsoft Authenticator</li> <li>多要素認証 (MFA) をプッシュする</li> </ul>	削除			
デバイスを紛失した場合 すべてサインアウトしてください				
[セキュリティ情報] 画面に、"電話"と				

"Microsoft Authenticator"の2つが表示されていればOK