多要素認証の利用設定方法(SMS 利用)

- 1. ブラウザで Microsoft365(<u>https://outlook.office.com/mail/</u>)にアクセスします。
- 2. 下図のような Microsoft のログイン画面が表示されます。

91212		
メール、電話、Skyp	e	
アカウントにアクセスでき	ない場合	
	-	
	戻る	次へ

3. [メール、電話、Skype]欄にメールアドレスを入力し、[次へ]をクリックします。

学生 : HUENT アカウント@e.hiroshima-cu.ac.jp

教員:HUETN アカウント@hiroshima-cu.ac.jp

職員:HUNET アカウント@office.hiroshima-cu.ac.jp

Microsoft
リーンコン HUNTアカウント@e.hiroshima-cu.ac.jp
PhDDNLPDLX Ceasuage
戻る次へ
🔍 サインイン オプション

4. [パスワード]欄にパスワードを入力して、サインインをクリックします。

← HUNTアカウント	@e.hiroshima-cu.ac.jp
パスワードのス	、 カ
•••••	
パスワードを忘れた場合	
	#0.0

5. 次へをクリックします。

6. [別の方法を設定します]をクリックします。

Micros	oft Authenticator
6	最初にアプリを取得します
	お客様の電話に Microsoft Authenticator アブリをインストールします。 今すぐダウンロー ド
	デバイスに Microsoft Authenticator アプリをインストールした後、[次へ] を選択します。
	次へ
別の方法を設	定します

7. プルダウンから電話を選択します。

※「電話」以外の方法はサポート対象外になりますが、各自設定して利用することは可能です。

こア!) 電話(別の方法を選択します ×	L
	どの方法を使用しますか?	
	方法を選択します 🗸 🥠	_後
Eアプリ	認証アプリ	
	電話	

8. [確認]をクリックします。

די.	別の方法を選択します ×	
話し	どの方法を使用しますか?	·)L
Mi	電話 ~	た
プ	キャンセル 確認	

9.「Japan(+81)」を選択し、自身の携帯電話番号を入力します。



10.「コードを SMS 送信する」にチェックを入れ、「次へ」をクリックします。



11. 入力した携帯番号の携帯電話に SMS 認証コードが届きます。



12. 先ほど届いた認証コードを入力して[次へ]をクリックします。

アカウントの 組織により、身元を証明するための	Dセキュリティ保護 D次の方法を設定することが求められています。
2 Ø 電話	>>>>×>>>ド1:電話
電話 に 6 桁のコードをお送りしま コードの入力 コードの再送信	きした。コードを以下に入力してください。
別の方法を設定します	

13. [次へ]をクリックします。

é⊡ entre l		うのビイエ	ノノイ休蔵	- +
市田和武(こより、身元を証明りるだ	このの火の力法を設定	9 ることか水のられていま	9.
		2 の メソ ッド 1: 電話		
	② 電話		アプリ パスワード	
電話				
SMS が検証さ	されました。お使いの電話	が正常に登録されま	した。	
				次へ

14. セットアップ完了後、[完了]をクリックします。

アカウントのセキュリティ保護	
成功	
セキュリティ情報が正常にセットアップされました。[完了] を選択し、サインインを続行します。 既定のサインイン方法:	
電話 +81	
完了	

15. サインインできれば設定は完了です。