## 松大アカウントの多要素認証設定マニュアル(多要素認証変更方法)

≪松大アカウントについて≫

松大アカウントは従来の8桁の教職員/学籍番号とは違う、新しい松山大学独自のアカウントになります(松 大アカウントは office365 で利用しているアカウントです)。

学内ポータルや松大 Gmail、office365 へのログイン時に、松大アカウントを使用します。(2020 年 6 月現在) 松大アカウントは、セキュリティの観点から<mark>多要素認証を必須</mark>としており、本マニュアルの設定が必要となり ます。

## ♦♦重要♦♦

自分がログインしようとしていないのにログインを求める通知があった場合は、第三者に ID とパスワードが 漏洩している可能性がありますので、速やかにパスワードの変更を行ってください。

誤って認証してしまった場合、または、ログインできない場合は、情報センター課(設備棟)外線:089-926-7279(内線:2648)までご連絡下さい。

≪多要素認証について≫

多要素認証とは、ログイン時に ID とパスワードだけでなく、別の情報を加えることにより、より安全な認 証を実現する認証方法です。これにより、何らかの方法で他人があなたの ID とパスワードを入手した場合で も、アカウントの不正使用を防ぐことができます。

≪多要素認証の設定変更≫

多要素認証の設定を変更したい場合に使用します。

あるいは、多要素認証の設定を追加したい場合に使用します。

## 1. 多要素認証の変更方法

1-1. https://myapps.microsoft.com/にアクセスし、サインインします。 右上の人アイコンをクリックします。



## 1-2. 【プロファイル】をクリックします。

	mfa test1     学校法人松山大学
アプリ	mfa test1 mfa1@matsuyama-u.ac.jp
ペパレープ ☆ cc200.r	アプリ
Kaizala	グループ
	プロファイル
	サインアウト

1-3. 【追加のセキュリティ確認】をクリックします。多要素認証による認証を求められた場合は、登録済みの 方法で認証してください。

➡松山大学	の mfa test1 学校法人松山大学
プロファイル	
mfa test1	アカウントの管理 パスワードの変更 パスワード リセットのセルフサービスを設定
	追加のセキュリティ確認
電子	利用規約の確認
メー ル:	すべてからサインアウト
連絡用メール アドレス: mfa1@matsuyama-u.ac.jp	1

1-4. 追加のセキュリティ確認の画面がでますので、既定の確認オプションを変更します。多要素認証の設定 を追加する場合は変更しなくても構いません。

追加のセキュリテ-	ィ確認		
パスワードを使用してサインインする場合、登録されているデバイスからも応答する必要があります。これによって、ハッカーが盗 んだパスワードのみを使用してサインインする問題が発生しづらくなります。 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			
必要に応じて設定オプション	を変更してください。		
既定ではこの確認オプションが使用されます	ġ.		
認証用電話に電話をかける 🗸 🗸			
応答に使用する方法を選択してください。			
次のオプションの 1 つまたは複数をセット	アップしてください。 詳細情報	を見る	
☑ 認証用電話	日本 (+81)	$\sim$	
□ 会社電話	国/地域を選択してください	$\sim$	
_			内線
<ul> <li>代替の認証用電話</li> </ul>	国/地域を選択してください	$\sim$	
□ 認証アプリまたはトークン	Authenticator アプリの	D設定	

1-5. 既定の確認オプションを以下の設定に変更することができます。

- ・認証用電話に電話をかける
- ・認証用電話にコードを送信する
- ・アプリケーションで通知する
- ・アプリの確認コードまたはトークンを使用します

※詳細な設定については、多要素認証の設定方法のマニュアルでご確認下さい。

		mfa1@matsuyama-u.ac.jp   <b>?</b>
追加のセキュリテ	<sup>=</sup> ィ確認	
パスワードを使用してサインインする場 んだパスワードのみを使用してサインイ デオを見る	拾、登録されているデバイスからも応答する。 インする問題が発生しづらくなります。 アカウ	必要があります。これによって、ハッカーが盗 ントをセキュリティで保護する方法についてピ
必要に応じて設定オプショ	ンを変更してください。	
既定ではこの確認オプションが使用され	こます。	
認証用電話に電話をかける 認証用電話にコードを送信する 会社電話にかける	どうしい。 をたい。 学校用します マトアップしてください。 詳細情報を見る	
☑ 認証用電話	日本 (+81) ~	
□ 会社電話	国/地域を選択してください 🗸	
□ 代替の認証用電話	国/地域を選択してください	
□ 認証アプリまたはトークン	Authenticator アプリの設定	
認証アプリ 削除		
以前の信頼済みデバイスに 復元 保存 キャンセル	multi-factor authentication を復元	する
車話番号はアカウントのヤキュリティの	ためにのみ使用されます。 煙準の電話料金と SM	IS 料金が適用されます。

1-6. 設定に合わせて、応答する方法を選択します。複数設定可能です。

欠のオプションの 1 つまたは複数をセッ	・トアップしてください。 詳細情報な	を見る
☑ 認証用電話	日本 (+81)	$\sim$
□ 会社電話	国/地域を選択してください	< ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ► ►
<ul> <li>代替の認証用電話</li> </ul>	国/地域を選択してください	~
□ 認証アプリまたはトークン	Authenticator アプリの	設定
認証アプリ - 削除		

1-7. 設定後、【保存】をクリックします。

Ē	保存 キャンセル 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 科会が適用されます。
	©2019 Microsoft 法的情報   プライバシー

※【保存】の際に設定が正しく出来ていない場合は、エラーメッセージが表示されます。 設定を確認してください。

必要に応じて設定オプションを変更してください。		
既定ではこの確認オプションが使用され	lます.	
アプリケーションで通知する 🗸	この推奨される確認オプションを選択するには、Microsoft Authenticator アプリのオプ ションを有効にして構成する必要があります。	