

## MyPCCの安全な使用

MyPCC に新しいログイン方法が導入されました。すべての学生および教職員は、この方法を使用する必要があります。2026年4月8日から開始します。PCC は、皆さまのアカウントを安全に保ちたいと考えています。MFA を使用しています。これは多要素認証を意味します。

### MFAとは？

MFA とは、ログイン時に**2つの手順**を使用することを意味します。他の人があなたのアカウントを使用するのを防ぎます。

### ログイン方法:

1. あなたの **名前**と**パスワード**を入力してください。
2. あなたの **電話**を確認してください。
3. 「はい」をクリックするか、電話から **コード**を入力してください。
4. ログイン完了!

### 設定方法は？

コードは 4 つの方法で受け取れます。複数の方法を設定することをおすすめします。2 つ以上選択してください:

- Microsoft Authenticator という 電話アプリ (2 ページへ)
- テキストメッセージ (3 ページへ)
- 電話による通話 (3 ページへ)
- 物理的なセキュリティキー (4 ページへ)

### お困りですか？

- 電話: 971-722-4400
- メール: [servicedesk@pcc.edu](mailto:servicedesk@pcc.edu)
- Webサイト: [www.pcc.edu/mfa](http://www.pcc.edu/mfa)



# Microsoft Authenticator の使い方

## 1. スマートフォンで

- お使いのアプリストアから **Microsoft Authenticator** アプリをダウンロードしてください。
- アプリを開き、**職場または学校のアカウントを追加**を選択してください。

## 2. コンピューターで

- PCC のメールにログインしてください。
- **次へ** をクリックし、**QR コード**（白黒の四角）が表示されるまで進んでください。

## 3. 接続する

- スマートフォンを使って **スキャン** し、パソコン画面に表示されているコードを読み取ってください。
- パソコン画面に **番号**が表示されます。
- その **番号** をスマートフォンに入力してください。

## 4. 完了

- パソコンで **完了** をクリックしてください。準備完了です!

---

お困りですか？

971-722-4400 にお電話ください。

# スマートフォンを使ったログイン方法

スマートフォンアプリを持っていない場合は、こちらの手順を使用してください。

## 1. コンピューターで

- [aka.ms/mysecurityinfo](https://aka.ms/mysecurityinfo) にアクセスしてください。
- PCC のメールアドレスとパスワードでログインしてください。



## 2. 電話を選択してください

- 別の方法を設定したいをクリックしてください。
- 電話を選択してください。
- あなたの電話番号を入力してください。

## 3. 電話に出る、または SMS を確認する

- PCC から電話がかかってくるか、コード付きの SMS が送信されます。
- 電話に出る、または SMS を確認してください。
- # 電話のキーを押してください。

## 4. 完了

- パソコンで **完了** をクリックしてください。準備完了です!

---

お困りですか?

971-722-4400 にお電話ください。

# セキュリティキーの使い方

物理的な USB キー (PCC 書店の YubiKey など) をお持ちの場合は、これらの手順を使用してください。

## 1. コンピューターで

- [aka.ms/mysecurityinfo](https://aka.ms/mysecurityinfo) にアクセスしてください。
- PCC のメールアドレスとパスワードでログインしてください。

## 2. セキュリティキーを選択してください

- サインイン方法を追加をクリックしてください。
- セキュリティキーを選択してください。
- **USB** デバイスをクリックしてください。

## 3. キーを接続する

- キーをパソコンに差し込んでください。
- キーの金色の円、またはボタンに触れてください。
- キーに名前を付けてください (例: 「マイキー」)。

## 4. 完了

- **完了** をクリックしてください。準備完了です!



---

お困りですか?

971-722-4400 にお電話ください。