## eduroam無線ネットワーク利用ガイド (Android用)

2024年2月1日作成



## ▲ 注意事項

 eduroam無線ネットワークの提供機関によっては、<u>VPN(Virtual Private Network)</u> 接続サービスを併用することが必須となる場合があります。VPN接続の必要がある かどうかを、必ず事前に訪問機関のウェブサイト等で確認してください。VPN接続 の必要がある場合、またはVPN接続の必要性が不明の場合は、事前にVPN接続サー ビスの利用準備も合わせて行ってください(申請が必要です)。
接続が上手くできない場合は、eduroamネットワークの設定を一旦全て削除し、再 度最初から設定をやり直してください。 注意:

本手順は Google Pixel 7 を基準にして記載しています。

端末のメーカーや設定により、操作が一部異なる・設定がサポートされていないことがあります。 実際の操作・設定内容はご使用の端末のマニュアルと本手順を見比べながら、実施してください。

eduroamの認証方式などは以下のものを想定しています。

(出典:<u>https://www.eduroam.jp/supplicant\_android#setup</u>)

eduroam 認証方式	
認証方式	802.1X, PEAP
サーバ証明書	使用(検証)
端末(ユーザ)証明書	使用しない

検証すべき証明書の設定		
アカウント種別	CA 証明書	サーバ証明書ドメイン名
所属機関で発行	所属機関に指定されたもの	所属機関に指定されたもの
認証連携 ID サービス	システム証明書を使用	federated-id.eduroam.jp
代理認証システム	システム証明書を使用	tanelon3.rd.cc.tohoku.ac.jp

- ① ホーム画面を画面中央付近をタッチしながら上部にドラッグし、
- アプリケーション一覧を表示します。



② 設定(歯車)のマークをタッチします。



③ 次画面にて「ネットワークとインターネット」をタッチします。



④ その後、「インターネット」をタッチします。



⑤ Wifi をタッチし、Wifi を On にします。(Wifi が On の時は作業不要です。)



⑥ 「ネットワークを追加」をタッチ

(Wifi の一覧に「eduroam」がある場合は「eduroam」をタッチ)



## ⑦ 右記の項目を記入し、「保存」ボタンをタッチします。

1:20 🛡 🖬 👘	₹41
← ネットワークを追加	
ネットワーク名 eduroam	
セキュリティ	
WPA/WPA2-Enterprise	•
EAP方式	
PEAP	•
フェーズ 2 認証	
MSCHAPV2	•
CA 証明書	
システム証明書を使用	•
TLSの最小バージョン	
TLS v1.0	•
証明書のオンライン検証	
検証しない	•
ドメイン	
kwasei.ac.jp	
ID .	
eduroam-guest-999@kwansei.ac.jp	
匿名ID	

バスワード		
•••••		
□ バスワードを表示する		
詳細設定		~
	de constante de	-
	キャンセル	1#13

- ネットワーク名:eduroam
- セキュリティ:WPA2-Enterprize ※1、※2
- EAP 方式:PEAP
- フェーズ 2 認証:MSCHAPV2
- CA 証明書:システム証明書を使用
- TLS の最小バージョン : TLS v1.0 ※3
- 証明書のオンライン検証:検証しない ※4
- ドメイン:kwansei.ac.jp
- ID:[システム利用 ID]@kwansei.ac.jp
- 匿名 ID: (入力しない)
- パスワード : [システム利用 ID のパスワード]
- ▶ パスワードを表示する:(チェックしない)
- 詳細設定:(変更しない)

※1. 端末のメーカーにより対応していないことや記載が異なるこ とがあります。「WPA\*-Enterprize」の記載があるものを選択してく ださい。

※2. Wifiの一覧から「eduroam」を選んだ場合、表示されません。
※3 Andoroid14 以降のみ表示されます。(端末のメーカーにより表示がない場合があります)

※4. 端末のメーカーにより記載が異なることがあります。

⑧ 「Wifi」の「eduroam」に「接続済み」の表示があることを確認します。



【無線接続ができない場合の対処】

4 ページ⑤までを参照し、Wifi を On にします。

「eduroam」の鍵マークをタッチします。



「Wifi」の一覧から「eduroam」がないことを確認します。



確認後、再度接続設定を実施してください。