【Eduroam 接続手順(Android OS)】

- ① ホーム画面の「設定」をタップします
- ② 「Wi-Fi」または「ネットワークとインターネット」をタップします ※機種によりメニュー名が異なることがあります
- ③ Wi-Fi がオフになっている場合は、ボタンをタップしてオンに切り替えます
- ④ SSID 一覧から「eduroam」をタップします
 ※既に接続設定をしている場合は、一度設定を削除してから「eduroam」をタップします
 「削除」または「切断」など、機種により表記が異なります
- ⑤ 以下の設定をして「接続」をタップします
 - ※「接続」がタップできない場合、CA 証明書のインストールが必要です 以下の「Eduroam 接続手順(CA 証明書が必要な場合)」に従い設定ください

E P A 方式: PEAP

フェーズ 2 認証: MSCHAPV2 または 検証しない

CA証明書: 検証しない または 初回使用時に信頼する

ID、パスワード: 図書館より配付した無線 LAN の ID・PW

ID 、パスワードは図書館より配付した「Moodle/Office365/無線 LAN (eduroam)/大学メール(Gmail)の ID・PW 配付」に記載されています。

【Eduroam 接続手順 (CA 証明書が必要な場合)】

一部の Android 端末では、CA 証明書のインストールとドメインの入力が必要となります。 以下手順に従い接続設定を行って下さい。

- ① 下記リンクより、本学の CA 証明書ファイル(cacert.pem)を端末にダウンロードして下さい。
 https://drive.google.com/file/d/1-9pODu3FXk9AmkTWaD_O6MOP6mv5info/view?usp=drive_link
 (証明書のダウンロードには大学メールアドレスとパスワードでのログインが必要です)
- ② ダウンロードした証明書ファイルのインストールを行ないます。
- 「設定」を開き、「セキュリティ」をタップ、「詳細設定」を選択し「暗号化と認証情報」を開き■ ます。
- ③ 「証明書のインストール」を開き、「Wi-Fi 証明書」をタップ、左上のメニューをタップします。
- ④ 「ダウンロード」(①で CA 証明書をダウンロードしたフォルダー)を開き、「cacert.pem」を選択すると、証明書名を聞かれます。
 「ndu2023」と入力し、「OK」をタップすると、証明書がインストールされます。
- ⑤ 証明書のインストールが完了したら、「設定」を開きます。 Wi-Fi を【ON】にし、SSID「eduroam」をタップ。
- ⑥ 設定画面が開くので、以下の設定を行なって下さい。

EAP 方法: PEAP

フェーズ 2 認証: MSCHAPV2

C A 証明書: ndu2023

オンライン認証ステータス:検証しない

ドメイン: ndu.ac.jp

ID、パスワード:図書館より配付した無線LANのID・PW

※ID、パスワードは図書館より配付した「Moodle/Office365/無線 LAN(eduroam)/大学メール (Gmail)の ID・PW 配付」に記載されています。

⑦ 「接続」をタップし、設定完了です。

※うまく接続できない場合は、一度端末の再起動を行ってください。 ※ご不明点は図書館へご相談下さい。



2023.10.16 図書館