

## eduroam の接続方法【Android の場合】

### 【接続に必要な情報】

SSID	<b>eduroam</b>	
AP への接続	認証	eduroam 方式 (IEEE802.1X)
	セキュリティの種類	WPA2 エンタープライズ
	暗号化の種類	AES
ID (ユーザ名)、パスワード	お持ちの eduroam アカウントの ID とパスワード (※)	
認証方式	お持ちの eduroam アカウントに対応した方式 (※)	

※東北大学の教職員及び学生は、eduroam アカウントとして以下のものが使えます。

### 【教職員】

ID (ユーザ名) : **サブ ID@eduroam.tohoku.ac.jp**

パスワード : **サブ ID パスワード**

認証方式 : PEAP / MSCHAPv2

### 【学生】

ID (ユーザ名) : **サブ ID@student.tohoku.ac.jp**

パスワード : **サブ ID パスワード**

認証方式 : PEAP / MSCHAPv2

### 【接続手順】

1. 「設定」アイコンをタップします。
2. 「設定」画面で「Wi-Fi」をタップします。「Wi-Fi」画面の「eduroam」をタップします。
3. 各種設定項目に次の通り入力し、「接続」をタップします。

- ・セキュリティ 801.1x EAP
- ・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
- ・ドメイン radius1.tains.tohoku.ac.jp
- ・ID サブID@eduroam.tohoku.ac.jp
- ・匿名ID 記入なし
- ・パスワード サブIDパスワード

eduroam

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 ▼

ドメイン  
radius1.tohoku.ac.jp

ID

匿名ID

パスワード  
.....

キャンセル 接続

4. 正常に接続できれば設定は終了です。