

学内WiFi

1. 利用申請

学内WiFiを利用したいときは、事前に利用申請をしてください。接続機種を変更したり、新たに追加したりする場合は、その都度、利用・廃止申請を行ってください。

【学内WiFiの利用申請手順】



① 学内WiFiに**仮接続**する。

※接続方法は次項の「2. 接続方法」を参照してください。

※少なくとも**10分以上**は仮接続したままにしておくこと。

※**iOS14以上、Android10以上の機器を使用している場合は、接続前に、プライベートアドレスまたはMACアドレスのランダム化をオフに切り替えてください。**切り替え方法は、次項「2. 接続方法」の「◆iPhone・iPadで接続できないとき」または「◆Androidで接続できないとき(1)」を参照してください。

※**この時点では「認証に問題があります」となり、学内WiFiには接続できません。**

② Googleフォームにアクセスする。

<https://forms.gle/1sUGTKnU52K5WTXE8>

③ 接続する機器の「MACアドレス」、「OS名とバージョン」、「ワクチン名とバージョン」、「VPN名とバージョン」等の情報を入力し、フォームを送信する。

④ 後日、システム管理者が、利用申請された機器が学内WiFiに仮接続されたことを確認し、接続を許可する。

2. 接続方法

【学内WiFiへの接続手順】

① WiFiのアクセスポイント一覧から **tcn** を選択

② 学内LAN設備を使用するための **ユーザーID** ・ **パスワード** (60ページ) を入力

③ 接続

※仮接続の際は、少なくとも10分以上接続したままにしておくこと。

◆iPhone・iPadで接続できないとき

以下の手順で、「**プライベートアドレス**」を**オフ**にしてください。(iOS14以上の場合)

① **設定** → **WiFi** を選択

② 「tcn」の右側にある **①** を選択

③ 「プライベートアドレス」を**オフ**に切り替える



◆Androidで接続できないとき(1)

以下の手順で、MACアドレスのランダム化をオフにしてください。(Android10以上の場合)

- ① **設定** → **WiFi** → **tcn** を選択
- ② **MACアドレスタイプ** または **プライバシー** を選択
※機種によって表記が異なる。例) **MACアドレス** など
- ③ **端末のMACアドレスを使用する** を選択
※機種によって表記が異なる。例) **デバイスのMACを使用する**、**端末のMAC** など

◆Androidで接続できないとき(2)

以下の手順で、WiFiの認証方式を変更してください。

- ① **設定** → **WiFi** → **tcn** を選択
- ② 「EAP方式」で **PEAP** を選択
- ③ 「フェーズ2認証」で **MSCHAPV2** を選択
- ④ 「CA証明書」で **検証しない** を選択

The screenshot shows the WiFi settings for a network named 'tcn'. The 'EAP方式' (EAP Method) is set to 'PEAP'. Below it, 'フェーズ2認証' (Phase 2 Authentication) is set to 'MSCHAPV2'. Under 'CA証明書' (CA Certificate), the option '検証しない' (Do not verify) is selected. There are input fields for 'ID', '匿名ID', and 'パスワード'. At the bottom, there are buttons for 'キャンセル' (Cancel) and '接続' (Connect).

tcn
EAP方式
2 PEAP
フェーズ2認証
3 MSCHAPV2
CA証明書
4 検証しない
ID
匿名ID
パスワード
キャンセル 接続

3. セキュリティ対策

定期的に（最低でも週に1回）、OSやワクチンを最新のものに更新する、必要に応じて新規に別のワクチンをインストールするなどして、セキュリティ対策に努めてください。

学内と自宅以外の公衆WiFi（空港、ホテル等でのオープンなWiFi）を利用するときは、必ず、VPNアプリをインストールし、稼働させたり、WiFiのMACアドレスのランダム化やプライベートアドレスを有効にしたりしてください。