

# 持ち込みパソコンのインターネット利用

西1号館や西2号館などの教室には、机や壁に情報コンセントがあります。計算機センターに登録されているユーザーは、計算機センターに申請することなく、それらの情報コンセントに個人のパソコンを接続してインターネット接続することができます。

2018年4月現在、学生や教員が自由に利用できる情報コンセントの設置場所は以下のとおりです。

西1号館：各教室

南1号館：各教室

西2号館：各教室

南2号館：教卓

西5号館：教卓

南3号館：各教室

北1号館：各教室

南7号館：講義実験室、物理実験室、生命科学実験室

東2号館：1～7階

中央教育研究棟：各教室、法科大学院自習室

個人のパソコンをインターネットに接続するには、パソコンの設定が必要です。その方法について、次ページ以降で説明します。

## 利用イメージ

- ① 持ち込みパソコンを情報コンセントに接続します。なお、この時点ではインターネットは利用できません。



- ② ブラウザ(Edge等)を起動して、ユーザー認証します。

- ③ WWWやメールなど、インターネットが利用可能になります。



## パソコンの設定

個人のパソコンをインターネットに接続するには、パソコンの設定が必要です。

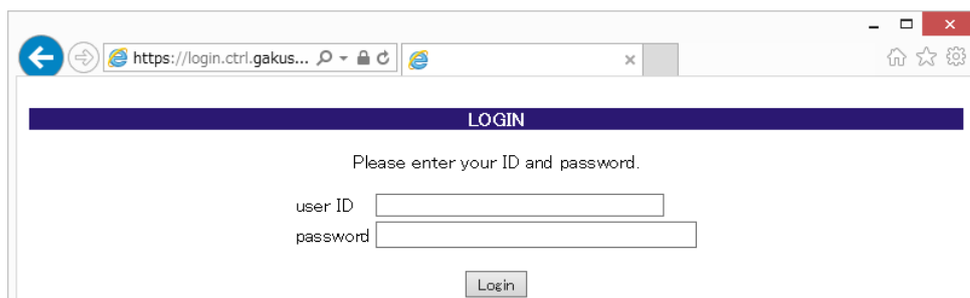
パソコンの IP アドレスを「DHCP から取得」するように設定してください。（次ページで、Windows パソコンを例にとり、具体的に説明します。）

なお、パソコンの初期状態（購入した時の状態）は「DHCP から取得」になっていますので、一般的にはこの作業は不要です。

## 利用方法

次の手順でユーザー認証することにより、個人のパソコンをインターネットに接続することができます。

1. ブラウザを起動して **WEB** サイトをアクセスします。  
アクセス先は Google や Yahoo! など、どこでもかまいません。
2. ユーザー認証のページが現れるので、ユーザー名・パスワードを入力して認証します。



The screenshot shows a web browser window with the address bar containing 'https://login.ctrl.gakus...'. The page content includes a dark blue header with the word 'LOGIN' in white. Below the header, the text 'Please enter your ID and password.' is displayed. There are two input fields: one labeled 'user ID' and one labeled 'password'. A 'Login' button is located at the bottom of the form.

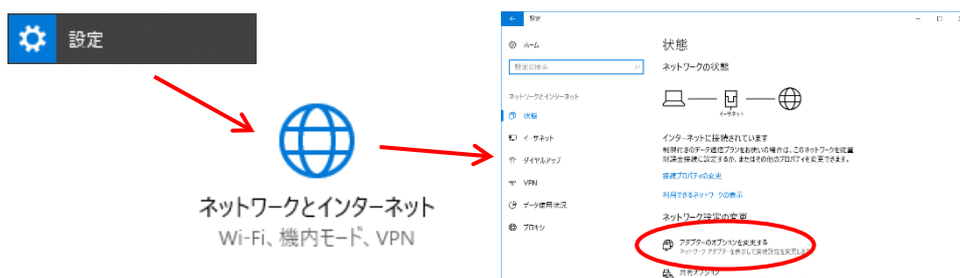
3. 認証するとインターネット接続が可能になります。

## 準備：パソコンのネットワーク接続の設定

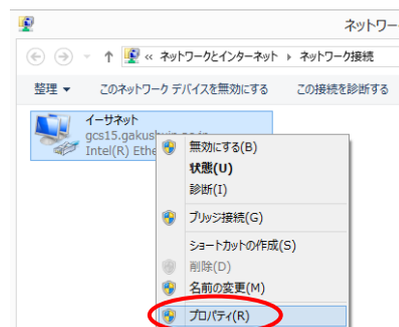
ネットワーク接続の設定を、DHCP サーバから IP アドレスを自動的に取得するように設定します。一般的には、パソコンの初期状態（購入時の状態）はこの設定になっています。

以下、Windows10 を例に説明します。

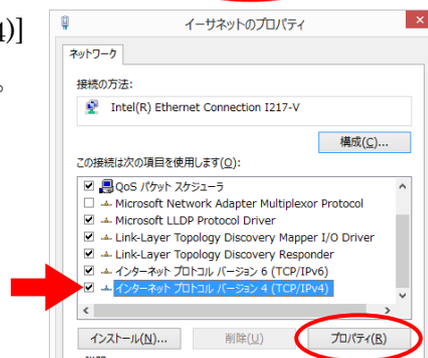
1. [設定]を開き、[ネットワークとインターネット]→[アダプターのオプションを変更する]の順に選択します。



2. [イーサネット\*]を右クリックして、[プロパティ]を選択します。



3. [インターネットプロトコルバージョン 4(TCP/IPv4)]を選択して、[プロパティ]ボタンをクリックします。



4. [IP アドレスを自動的に取得する]を選択します。

