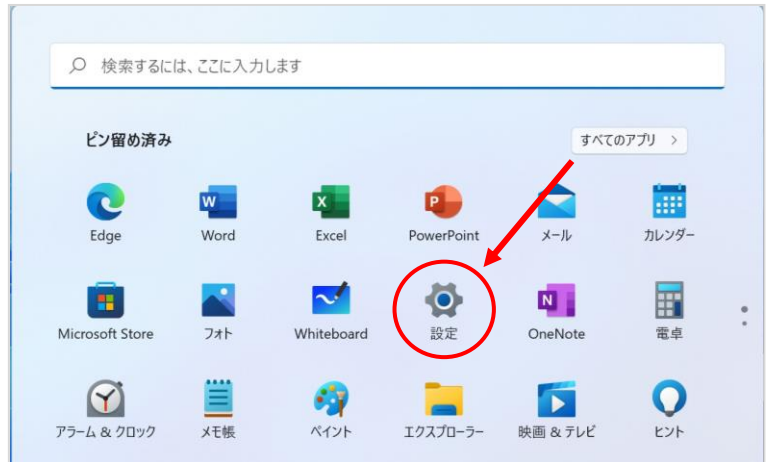
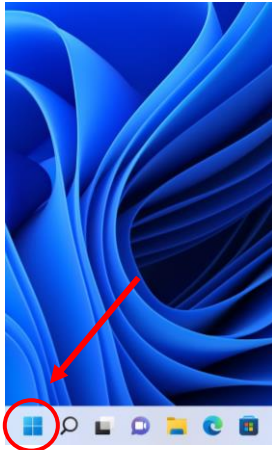


# 学内無線 LAN 設定方法（Windows 11 詳細版）

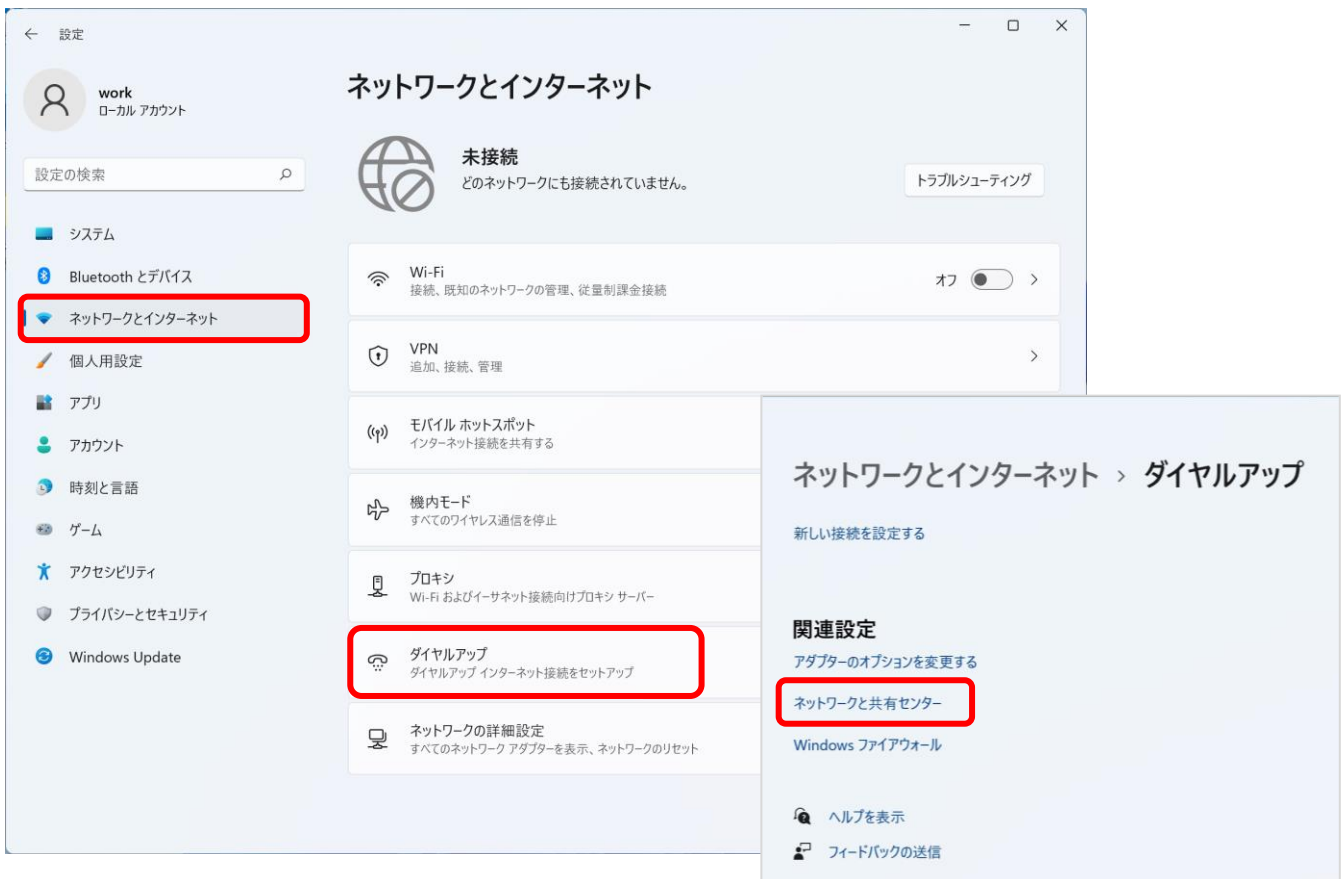
令和 4 年 7 月 28 日

## 無線 LAN の設定

1. LAN ケーブルが外れていることを確認する。
2. 「デスクトップ」中央下の「スタート」を左クリック ⇒ 「設定」をクリックする。



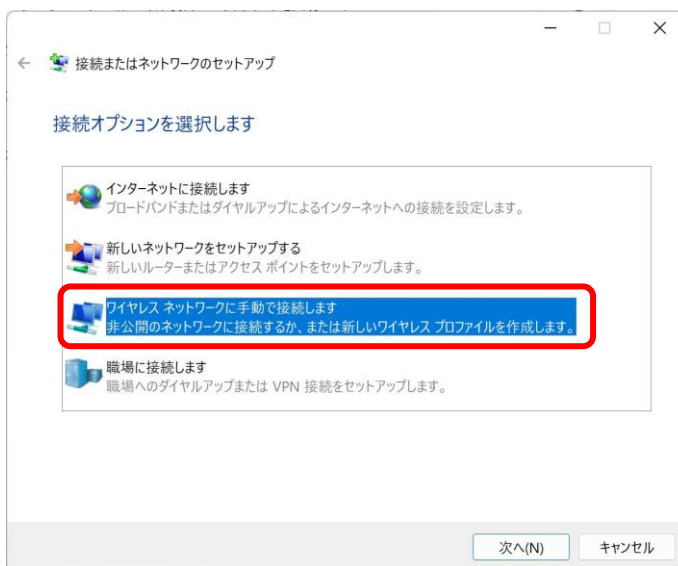
3. 「ネットワークとインターネット」⇒「ダイヤルアップ」⇒「ネットワークと共有センター」をクリックする。



4. 「新しい接続またはネットワークのセットアップ」をクリックする。



5. 「ワイヤレスネットワークに手動で接続します」を選択し、「次へ」を押す。



6. 以下の情報をそれぞれ入力し、「次へ」を押す。

ワイヤレス ネットワークに手動で接続します

追加するワイヤレス ネットワークの情報を入力します

ネットワーク名(E): ①

セキュリティの種類(S): ② [オプションの選択]

暗号化の種類(R):

セキュリティキー(C):   文字を非表示にする(H)

この接続を自動的に開始します(T)

ネットワークがブロードキャストを行っていない場合でも接続する(O)

警告: 選択すると、このコンピュータのプライバシーが危険にさらされる可能性があります。

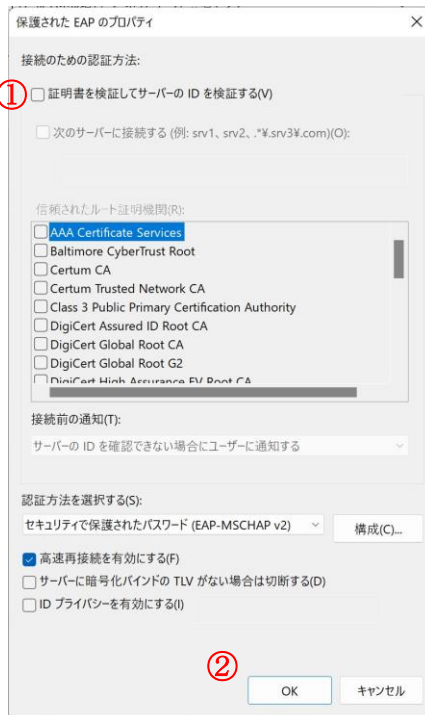
次へ(N) キャンセル

- ① ネットワーク名 : **shimane-u-wl**
- ② ネットワーク認証 : **WPA2-エンタープライズ**

7. 正常に追加されたことを確認し、「接続の設定を変更します」を選択する。

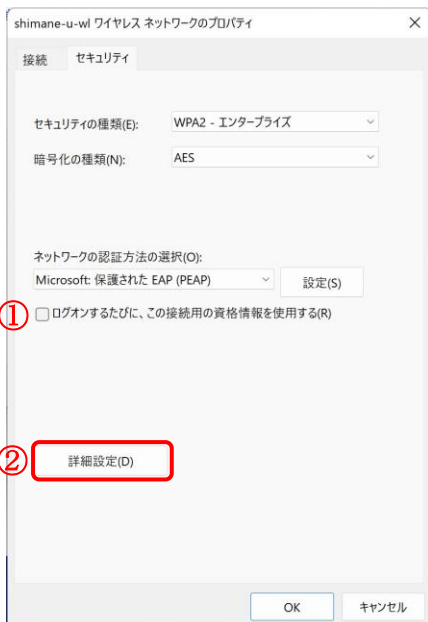


8. 「セキュリティ」タブの「設定」を選択し、右記の作業を行う。



- ① 「証明書を検証してサーバーの ID を検証する」のチェックを外す。
- ② 「OK」

9. 続けて以下の作業を行う。



- ① 「ログオンするたびに、この接続用の資格情報を使用する」のチェックを外す。
- ② 「詳細設定」を押す。

10. 右記の作業を行う。

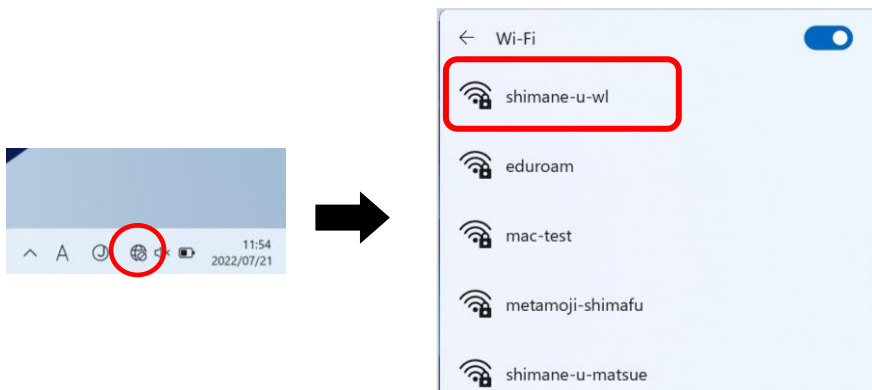


- ① 「認証モードを指定する」のチェックを入れる。
- ② 「ユーザー認証」を選択する。  
個人用 PC の場合は
- ③ 「資格情報の保存」を押す

11. 「Windows セキュリティ」画面で、島根大学統合認証システムの「ユーザー名」、「パスワード」を入力し、「OK」を押す。(ここで入力したアカウントが無線 LAN 接続時に利用されます)



12. 「詳細設定」ウィンドウは「OK」を押して閉じる。
13. 「ワイヤレス ネットワークのプロパティ」ウィンドウは「OK」を押して閉じる。
14. デスクトップ右下のアイコンをクリック後、「shimane-u-wl」をクリックし、「接続」を押す。  
(自動的に接続される場合もあります。)



※「ネットワークの要件をチェックしています」で止まる場合は、「スタート」>「設定」>「ネットワークとインターネット」>「Wi-Fi」を試してみてください。

15. 「接続済み」になっていることを確認できれば完了です。