山梨大学 eduroam ビジターアカウントによる接続方法(Windows10)

1. Windows ボタンをクリックし、メニューから 「Windows システムツール」→「コントロールパネル」 を開く。



2.「ネットワークの状態とタスクの表示」をクリック。



3.「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。



4. 「ワイヤレスネットワークに手動で接続します」を選択して「次へ」ボタンをクリック。		
ワイヤレス ネットワークに手動で接続します 非公開のネットワークに接続するか、または新しいワ		
5. 各項目を下記のように設定して「次へ」をクリック。		
ネットワーク名: eduroam セキュリティの種類: WPA2-エンタープライズ 「この接続を自動的に開始します」のチェックを <u>外す</u> 。		
ネットワーク名(E): eduroam		
セキュリティの種類(S): WPA2-エンタープライズ 〜		
暗号化の種類(R): AES 〜		
セキュリティキ-(C):		
6. 「正常に eduroam を追加しました」と表示された ら「接続の設定を変更します」をクリック。		
正常に eduroam を追加しました		
→ 接続の設定を変更します(H) 接続のプロパティを開き、設定を変更します。		
※「eduroam という名前のネットワークは既に存在しています」と表示された場合は、このウインドウを閉じて、裏面の末尾を見てください。		

7.「セキュリティ」のタブを開き「設定」ボタンをクリック。

eduroam ワイヤレス ネットワークの)วื่อ//ิรา	×	
接続 セキュリティ			
セキュリティの種類(E):	WPA2 - エンタープライズ ~		
暗号化の種類(N):	AES ~		
ネットワークの認証方法の選択	R(O):		
Microsoft: 保護された EAP	(PEAP) ~ 設定(S)		
☑ ログオンするたびに、この接続用の資格情報を使用する(R)			

8.「認証方法を選択する」の「構成」ボタンをクリック。

接続前の通知(T):	
サーバーの ID を確認できない場合にユーザーに通知する	\sim
認証方法を選択する(S):	
セキュリティで保護されたパスワード (EAP-MSCHAP v2) V	構成(C)
□ 高速再接続を有効にする(F)	
□ サーバーに暗号化バインドの TLV がない場合は切断する(D)	

9. チェックを<u>外し</u>、「OK」ボタンを押して閉じる。



裏面に続く→

10.「証明書を検証してサーバーの ID を検証する」と 「高速再接続を有効にする」のチェックを<u>外し</u>、「OK」ボ タンを押して閉じる。



11. [7]の画面に戻るので「詳細設定」ボタンを押す。







手順6で「eduroam という名前のネットワーク は既に存在しています」と表示された場合

タスクトレイのネットワーク接続のアイコンをクリックし て「**eduroam**」の表示を**右**クリック、メニューから「削 除」を選択します。 その後、1 番の手順からやり直してください。

