無線LAN接続時のDNS設定について

広島修道大学と自宅の無線LANに接続する場合に、DNS サーバのアドレスが特定のアド レスに設定されていると、自宅の無線 LAN からインターネット接続ができないことがあり ます。

「DNS サーバのアドレスを自動的に取得する」設定に以下の手順で変更してください。

「コントロールパネル」、「ネットワークとインターネット接続」、「ネットワーク接続」
 または「コントロールパネル」、「ネットワーク接続」を開く。

「ワイヤレスネットワーク接続」をダブルクリックする。



2. 「プロパティ」ボタンをクリックする。

⁰ ワイヤレス ネットワ	ワーク接続の状態	?
全般 サポート		
~接続		
状態:		接続
ネットワーク名 (S	SID):	shudo-ap
維続時間:		00:14:28
速度:		54.0 Mbps
シグナルの強さ		Ulter
動作状況		
	ita — 🚮	— 受信
パケット፡	5,881	11,099
プロパティ(Ⴒ)	無効にする(<u>D</u>) ワイヤレ	スネットワークの表示(V)
		<u>開じる(©)</u>

3. 「インターネット プロトコル (TCP/IP)」をクリックし、「プロパティ」ボタンをクリ ックする。(注意、インターネット プロトコル (TCP/IP) の**√を外さないこと**)

全般	ワイヤレス ネットワー	り詳細設定	
接続	方法:		
聖聖	Intel(R) PRO/Wir	eless 3945ABG Networ	構成(<u>C</u>)
この接	競技次の項目を使用	月します(<u>0</u>):	
	TAEGIS Protocol	(IEEE 802.1x) v3.4.10.0	~
	WLAN トランスポ		_
	1 フターネット フロ		~
<			>
1	シストール(<u>N</u>)	アンインストールし	プロパティ(<u>B</u>)
脱	月		
伝ネル	送制御プロトコル/イ ットワーク間の通信を です。	ンターネット プロトコル。相互打 提供する、既定のワイド エリフ	接続されたさまざまな P ネットワーク プロトコ
☑接	続時に通知領域に1	ンジケータを表示する(W)	
☑接	統加限られているか利	川用不可能な場合に通知する	3(<u>M</u>)
		-	

「DNS サーバのアドレスを自動的に取得する」のラジオボタンをオン(●)にする。
 「OK」ボタンをクリックする。

インターネット プロトコル (TCP/IP)の	វីជាវិភា 🛛 💽 🔀
全般(代替の構成)	
ネットワークでこの機能がサポートされてい きます。サポートされていない場合は、ネッ てくだざい。	る場合は、IP 設定を自動的に取得することがで トワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせ
・ アドレスを自動的に取得する(Q)	
○ 次の IP アドレスを使う(S):	
IP アドレス(I):	(a) (b) 40
サブネット マスク(山):	40 04 40 C
デフォルト ゲートウェイ(<u>D</u>):	
 ● DNS サーバーのアドレスを自動的に ● 次の DNS サーバーのアドレスを使う)取得する(B) (E):
優先 DNS サーバー(P):	
代替 DNS サーバー(<u>A</u>):	
	OK ++>>セル

5. 「ワイヤレス ネットワーク接続のプロパティ」画面の「OK」ボタンをクリックして 閉じる。

「ワイヤレス ネットワーク接続の状態画面」の「閉じる」ボタンをクリックする。 「ネットワーク接続画面」の図ボタンで閉じる。