# 無線LANの利用方法について(WindowsVISTA 編)

無線 LAN 機能を持ったノートパソコンを学内ネットワークに接続し、インターネットツール(電子メール やホームページ等)を利用することができます。

以下に「Windows VISTA」での設定方法を説明します。

#### 1. ワイヤレスネットワーク接続の設定









「ネットワークと共有センターを開く」を クリックします。

「**ワイヤレスネットワークの管理」**をクリ ックします。

次に、「追加」ボタンをクリックします。



tokai ワイヤレスネットワークのプロパティ     X       接続     セキュリティ	ー 「セキュリティ」 タブを選択
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」にて 「Microsoft:保護された EAP (PEAP)」 を選択します。
ネットワークの記録正方法の選択(O): Microsoft: (保護された EAP (PEAP) このネットワークへの今後の接続のため、ユーザー情報をキャッシ 」する(A)	<b>~「設定」</b> ボタンをクリックします。
OK キャンセル	

₽

保護された EAP のプロパティ	
接続のための認証方法:	ー 「サーバの証明書を検証する」のチェッ
□サーバーの証明書を検証する(▽)	クを外す。
□ 次のサーバーに接続する( <u>0</u> ):	
	╱「認証方法を選択する(S)」にて「セキ
信頼されたルート証明機領(R): Class 3. Public, Primary Certification, Authority	ュリティで保護されたパスワード
GTE CyberTrust Global Root	(EAP-MSCHAP v2)」を選択する。
Microsoft Root Authority	
Thawte Timestamping CA	
	上記の2項目を設定し「構成」ボタンを
	クリックします。
□ 新しいサーバーまたは信頼された証明機関を承認するようユーザーに求めない(P)	
認証方法を選択する( <u>S</u> ):	
セキュリティで保護されたパスワード (EAP-MSCHAP v2) ▼ 構成( <u>C</u> )	
☑ 高速再接続を有効にする(E)	
□ ネットワークアクセス保護を強制する(N) □ サーバーに暗号化パインドの TLV がない場合は切断する(D)	
□ ID プライバシーを有効にする(I)	
OK キャンセル	
	1



-「Windows のログオン名とパスワード(およびド メインがある場合はドメイン)を自動的に使う」 のチェックを はずし、「OK」ボタンをクリック します。

kai ワイヤレス ネットワ 接続 セキュリティ	ークのプロパティ
セキュリティの種類( <u>E</u> ): 暗号化の種類( <u>N</u> ):	WPA2 - エンタープライズ ・ AES ・
ネットワークの認証方法の Microsoft 保護された 「このネットワークへのそ ユする(A)	D)選択( <u>O</u> ): EAP (PEAP)
	<b>OK</b> キャンセル

「OK」ボタンをクリックします。

以上で設定は終了となります。

# 2. ワイヤレスネットワークへ接続



「tokai への接続には追加の情報が必要です」 が表示されましたら、メッセージ内をクリック します。

 資格情報の入力
 X

 ユーザー名(リ):
 1bijp1234

 パスワード(P):
 ●●●●●●●●●

 ログオンドメイン(L):
 TOKAI

 ② 後で使用するためにこのユーザー名とパスワードを(保存する(S)

 OK
 ギャンセル

「資格情報の入力」のウィンドウが表示したら、以 下の項目を入力します。

**ユーザ名:**ユーザ名はコンピュータ室を利用 するときのユーザ名を指定する パスワード:パスワードはコンピュータ室を利用 する際のパスワードを指定する

**ログオンドメイン:「TOKAI」**と入力する

注) パスワードは入力しても●で表示されます。上記の設定ができたら「OK」ボタンをクリックします。

● 撃 ネットワークに接続	
切断するか、または別のネットワークに接続してください 表示 すべて	47
Lokai 接続	lltee
	+
接続またはネットワークをセットアップします ネットワークと共有センターを開きます 切断(I	) キャンセル

「インターネットの接続」で tokai に「接続」と表示されれば接続が完了しました。

次のページにてWebブラウザの利用方法があります。Webブラウザ(例: Internet Explorer等)の設定 を行い、確かに接続されているかを確認してください。

## 3. Webブラウザの利用

Webブラウザ(例: Internet Explorer等)を利用する場合には「プロキシサーバ」の設定が必要です。 例としてInternetExplorer8.0 設定方法を紹介します。



### 4. 動作確認

正常に学内のネットワークに接続できたかを確認するために以下の URL に接続してください。以下の内容 が表示されれば正常に接続しています。

URL http://www.ycc.u-tokai.ac.jp (代々木情報システム課のホームページ)



この方法で接続できない場合は、以下の窓口までお願いいたします。 場所: 4号館2階 代々木情報システム課 窓口 内線: 4201

以上