仁愛大学無線LANクライアント証明書申請手順 Windows 編(Winows8の場合) 資料WC

1) ブラウザ起動

Internet Explorer などのブラウザを起動させます。デスクトップまたはすべてのプログラムから 選択し起動させて下さい。アドレスバーに http://www.jindai.ac.jp/ju-net/wi-fi/と入力し、申請フォ ームをクリックします。

Japanese   English
ログイン
Copyright (C) 2006 Hitachi Cable Networks,Ltd. All Rights Reserved.

本学の学生・教職員に配布しているアカウント(例:メールアドレスが xxxxxxx@jindai.ac.jpの 場合、<u>xxxxxxx</u>)とパスワード(情報ネットワーク管理室より配布・通知済み)を入力し、クライ アント証明書発行申請が選択されていることを確認し、ログインボタンをクリックします。

• 仁西十学

2) 証明書管理

新規申請のボタンをクリックします。

						<i>三</i> 1_沒入子 Jin-ai University					
証明	書管理										
¥ 正明書=	新規申請 - 覽: - 8件	>							ログア	ウト	
No.	□ cn ▲▼	状態	区分	証明書アカウント名 🔺	アカウント管理者 🔺	発行済み証明書1有効期限	端末利用責任者名	クライアント証明書1	クライアント証明書2	編	集

クライアント証明書申請の画面が表示されますので、必要事項を記入の上、申請ボタンをクリック して下さい。※がついている項目は入力必須の項目になります。

## 3) クライアント証明書申請

		→ 仁愛大学 Jane University	
クライアント証明書申請			
中調者10			88
cn 🕷 (64:00:00:00:00:00:00)	e89d31996588	MACアドレスを取得しました。	
証明書アカウント名 (2%文字以内)			
	國主動國政府		
NACアドレス ※ (例:00:00:00:00:00:00)	e0:9d:31:99:65:00	NACアドレスを取得しました。	
離末名 (214文字以内)		コンピューター名を取得できません。	
遭知用メールアドレス ■ (半角英数記号 24文字以内) (1行1アドレス 最大5件)	@jindai.ac.jp		
アカウント利用開始日時 ··· (YYYY-#H-00 M:00)	2016-05-18 10:00		
就來利用責任者名 🗯 (256文字以內) (1行1萬在 最大100行)			

申請ボタンをクリックしますと状態のところが、未審査で登録されます。

証明書管理							
新規申請						D77	21-
+016333336540473EE4[M]	INMURUR.						
利用""A、197							
11-2-9							
•/1~-9 •/1~-9 H H H	м						
• / 1 - 9 н н н • / 1 - 9 н н н	ы						
11	■ 区分 証明費アカウント名 ★▼	アカウント質症者 🖛	発行調み証明書1和批明期	誕末利用責任者名	クライアント証明書1	クライアント証明書2	

- 仁愛大学

情報ネットワーク管理室による審査後、承認のメールが通知されますので、再度ログインしクライ アント証明書をダウンロードします。DL ボタンをクリックして下さい。

				59	→ C愛大学 See University				
証明書管理									
新聞中語								077	9 F
明慶一覧:1件 /1ページ									
<ul> <li>/1ページ M</li> </ul>	нин								
81803									
No. cn 🛶	808 8	医分	証明書アカウント名 🖛	アカウント管理者 🖛	発行済み証明書1有効期間	端末利用責任者名	クライアント証明書1	クライアント証明書2	
1 🗏 #89d31996508	98 <b>7</b>	•			2035-04-01 00:00:00		DL New	(2)	C
NUM #6 52 E3 (111117-496-00)	2016	-03-17					~		
0.02 th									

※削除する場合はチェック項目に↓し、申請利用を記入し削除申請ボタンをクリックして下さい。

インポートパスワードの設定を求められますので、任意でパスワードを設定し登録ボタンをクリッ クして下さい。

インポートパスワード設定			
	インボートパスワード ※ (半角英数記号 30文字以内)	•••••	(確認用)
			戻る

証明書がダウンロードできましたら、証明書をクリックすると[証明書のインポート ウィザード] が起動します。

- 4) クライアント証明書のインポート
  - ① 次へをクリックします。



 上記で設定したインポートパスワード を入力して次へをクリックします。



⑥ 完了をクリックします。



② 次へをクリックします。



次へをクリックします。



 セキュリティ警告のメッセージが表示され ますので、"はい"をクリックします。



正しくインポートしましたのメッセージが表示され、これで証明書のインポートが完了です。

5) 学内ネットワーク接続

①Windows サプリカント設定
 Windows パソコンから接続する場合、事前に設定が必要になります。下記を実施して下さい。

①ワイヤレスネットワークの管理 右の[ネットワークと共有センターを開く]をクリック します。

	間ネ	問題の シットワ	トラン	「ルシ. と共有	ューテ 「センタ	イング ヨーを開く
-		atl	0	()	А	13:38 2016/03/23

②次に[新しい接続またはネットワークの セットアップ]をクリックします。



③[ワイヤレスネットワークに手動で接続し ます]をクリックします。

インターネットに接続 プロードパンドまたは	<b>見します</b> おダイヤルアップによるインターネットへの接続を設定します。	í
新しんはキットワークの 新しんいホットワークの	<b>ロセットアップ</b> はアクサコス ポイントをサットアップ (ます。	
AN PAPER 4017	ークに手動で接続します	
	- 小田田松々らか、または新しいウイヤレス プログイルを作用の	0.421
職場へのダイヤルフ	Pップまたは VPN 接続をセットアップします。	

⑤ネットワーク名に "jindai-user-11g"または "jindai-user-11a"を記入しセキュリティの種類は "WPA2-エンタープライズ"、暗号化の種類は "AES" を選択し、次へをクリックします。

		- 🗆 🗙
📀 礕 ワイヤレス ネットワーク	手動で接続します	
追加するワイヤレスネッ	~ワークの情報を入力します	
ネットワーク名(E):	jindai-user-11g	
セキュリティの種類( <u>S</u> ):	WPA2-エンタープライズ	~
暗号化の種類( <u>R</u> ):	AES	~
セキュリティ キー( <u>C</u> ):		□□ 文字を非表示にする(且)
■この接続を自動的に開始	台します(工)	
□ ネットワークがブロードキャ 警告: 選択すると、このコンピュ	マトを行っていない場合でも接続する ーターのプライバシーが危険にさらされ	( <u>O</u> ) る可能性があります。
		なんれん、キャンセル

⑥接続の設定を変更しますをクリック。



⑦ネットワークの認証方法の選択のところで Microsoft スマートカードまたはその他の証 明書をリストボックスから選択します。次に 設定ボタンをクリックします。



 ⑧接続のための認証方法に"このコンピューターの証明書を使う"を選択し、"単純な証明書の 選択を使う"に↓し、"サーバの証明書を検証する"の↓を外し、OKボタンをクリックします。



各ウィンドウが表示されておりますので、OK ボタンをクリックし、閉じ て下さい。下記のウィンドウが表示されましたら閉じるボタンをクリック して下さい。

正常に jindai-user-11g を追加しました	
True luce and and another and	
⇒ 接続の設定を変更します( <u>H</u> ) 接続のプロパティを開き、設定を変更します。	

あとは自動的に学内無線 LAN に繋がりますので、確認して下さい。 以上です。