

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。



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 xxxxxxxx@jindai.ac.jp の場合、xxxxxxx）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。

2) 証明書管理

新規申請のボタンをクリックします。



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
Jin'ai University

クライアント証明書申請

戻る

申請者ID
cn MACアドレスを取得しました。
(例: 00:00:00:00:00:00)
証明書アカウント名
(256文字以内)

端末情報
端末情報取得

MACアドレス MACアドレスを取得しました。
(例: 00:00:00:00:00:00)
端末名
(256文字以内) コンピューター名を取得できません。

通知用メールアドレス
(半角英数字 254文字以内)
(1行1アドレス 最大5件)

アカウント利用開始日時
(YYYY-MM-DD hh:mm)

端末利用責任者名
(256文字以内)
(1行1属性 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。

仁愛大学
Jin'ai University

証明書管理

新規申請 ログアウト

e09d31996500の証明書を申請しました。

証明書一覧: 1件
1 / 1 ページ

1 / 1 ページ

申請取消

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
1	e09d31996500	未審査	追加					-	-	

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。

仁愛大学
Jin'ai University

証明書管理

新規申請 ログアウト

証明書一覧: 1件
1 / 1 ページ

1 / 1 ページ

削除申請

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
1	e09d31996500	登録済	-			2035-04-01 00:00:00		DL New	-	

削除希望日
(YYYY-MM-DD)

申請理由

※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

インポートパスワード ※
(半角英数字 30文字以内)

.....
..... (確認用)

登録 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。

証明書のインポート ウィザード

証明書のインポート ウィザードの開始

このウィザードでは、証明書、証明書信頼リスト、および証明書失効リストをディスクから証明書ストアにコピーします。

証明書期間によって発行された証明書は、ユーザー ID を確認し、データを保護したり、またはセキュリティで保護されたネットワーク接続を提供するための情報を含んでいます。証明書ストアは、証明書が保管されるシステム上の領域です。

続行するには、「次へ」をクリックしてください。

戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

② 次へをクリックします。

証明書のインポート ウィザード

インポートする証明書ファイル

インポートするファイルを指定してください。

ファイル名(F):
C:\Users*****\Downloads*e09431996500_1p12 参照(R)...

注意: 次の形式を使うと 1 つのファイルに複数の証明書を保管できます:
Personal Information Exchange- PKCS #12 (PFX/P12)
Cryptographic Message Syntax Standard- PKCS #7 証明書 (P7B)
Microsoft シリアル化された証明書ストア (SST)

証明書ファイルの形式の詳細を表示します。

戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

③ 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。

証明書のインポート ウィザード

パスワード

セキュリティを維持するために、秘密キーはパスワードで保護されています。

秘密キーのパスワードを入力してください。

パスワード(P):
●●●●●●●●●●

秘密キーの保護を強化にする(E)
このオプションを有効にすると、秘密キーがアプリケーションで使われるたびに確認を求められます。

このキーをエクスポート可能にする(M)
キーのバックアップやトランスポートを可能にします。

すべての拡張プロパティを含める(A)

プライベートキーの詳細を表示します。

戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

④ 次へをクリックします。

証明書のインポート ウィザード

証明書ストア

証明書ストアは、証明書が保管されるシステム上の領域です。

Windows に証明書ストアを自動的に選択させるか、証明書の場所を指定することができます。

証明書の種類に基づいて、自動的に証明書ストアを選択する(L)
 証明書をすべて次のストアに配置する(P)

証明書ストア:
参照(R)...

証明書ストアの詳細を表示します

戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

⑥ 完了をクリックします。

証明書のインポート ウィザード

証明書のインポート ウィザードの完了

[完了] をクリックすると、証明書がインポートされます。

次の設定が指定されました:

選択された証明書ストア	ウィザードで自動的に決定されます
内容	PFX
ファイル名	C:\Users*****\Downloads*****

戻る(B) 完了(C) キャンセル

⑤ 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。

セキュリティ警告

発行者が次であると主張する証明機関 (CA) から証明書をインストールしようとしています。

radius.jindai.ac.jp

証明書が実際に "radius.jindai.ac.jp" からのものであるかどうかを検証できません。"radius.jindai.ac.jp" に連絡して発行者を確認する必要があります。次の番号はこの過程で役立ちます:

指印 (sha1): FF4F28EE 49C87679 2A045F9A FBFA4FE4 B8FE6485

警告
このルート証明書をインストールすると、この CA によって発行された証明書は自動的に信頼されます。確認されていない指印付きの証明書をインストールすることは、セキュリティ上、危険です。[はい] をクリックすると、この危険を認識したことになります。

この証明書をインストールしますか?

はい(Y) いいえ(N)

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。

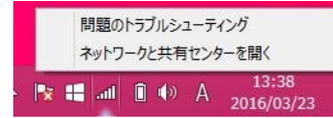
5) 学内ネットワーク接続

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

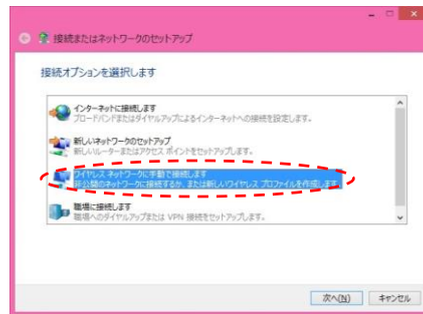
右の[ネットワークと共有センターを開く]をクリックします。



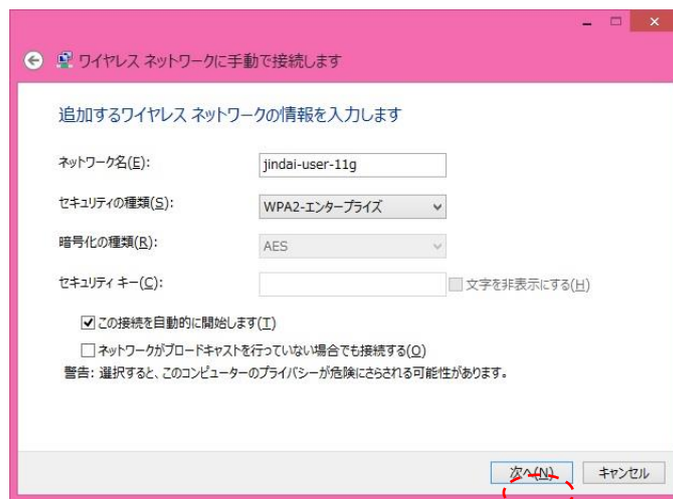
②次に[新しい接続またはネットワークのセットアップ]をクリックします。



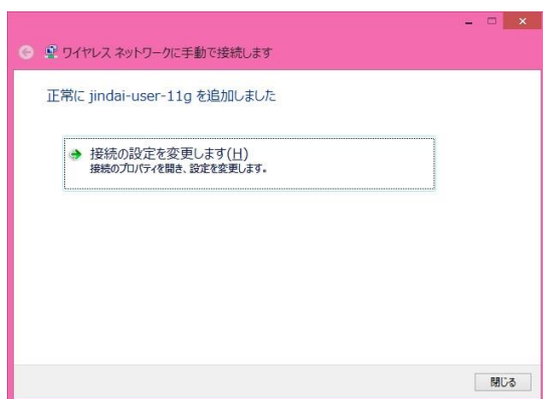
③[ワイヤレスネットワークに手動で接続します]をクリックします。



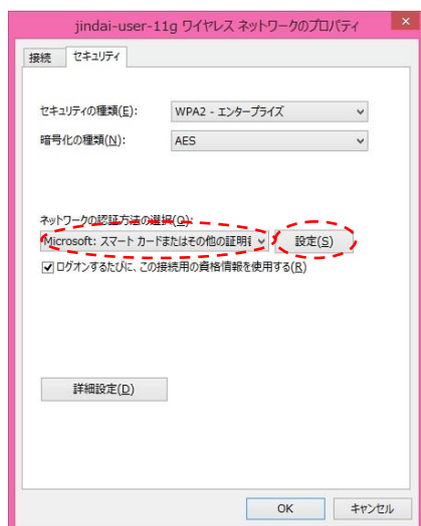
⑤ネットワーク名に“jindai-user-11g”または“jindai-user-11a”を記入しセキュリティの種類は“WPA2-エンタープライズ”、暗号化の種類は“AES”を選択し、次へをクリックします。



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。



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。