

1) 申請用のネットワーク接続をします。

デスクトップ右下  をクリック  
**jindai-apply** を選択

**接続**

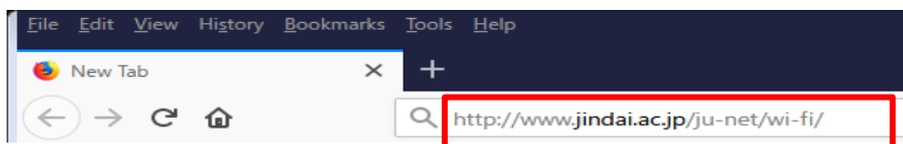
ネットワークセキュリティキーの入力

**次へ**



インターネットを起動 →    

アドレスバーに <http://www.jindai.ac.jp/ju-net/wi-fi/> と入力 → Enter



「学外から来学された方が、一時的に利用されたい場合は、[こちらでゲストユーザーの登録](#)をしてください。」 の文章で、[こちらでゲストユーザーの登録](#) をクリック

**Jindai Wi-Fi**

Jindai Wi-FiHOME > Jindai Wi-Fi 学内無線LAN環境

**Jindai Wi-Fi 学内無線LAN環境**

利用申請 クイックリンク

本学の学生・教職員は、以下の中から選択して学内にて申請してください。(申請・利用についての詳細は[こちら](#))

- 持込端末利用 (スマートフォン, 個人所有のノートPC等)
- クライアント証明書発行 (学内ネットワークへの接続が必要なノートPC等)
- 他の無線接続機器 (無線対応プリンタ等)

学外から来学された方が、一時的に利用されたい場合は、[こちらでゲストユーザーの登録](#)をしてください。 ゲストユーザー

申請の詳細についてお知りになりたい方は、以下の説明 (もしくは印刷用PDF版)をお読みになったうえで申請し利用してください。

[eduroam参加機関の方は申請せずに利用可能です。](#)



ゲストアカウント申請画面で入力します。(※ がついたものは必須)  
内容確認の上、「同意する(I agree)」 → **申請**

ゲスト ユーザー申請

ユーザーID                      ユーザーID自動割り当て

---

端末情報

姓 ※  
(256文字以内)                      木村

名 ※  
(256文字以内)                      拓也

フリガナ(姓) ①                      キムラ

フリガナ(名)                      タクヤ

通知用メールアドレス ※  
(半角英数記号 254文字以内)  
(1行1アドレス 最大5件)                      takuya@jindai.ac.jp

パスワード                      パスワード自動作成

利用者種別 ※                      イベント参加者

免責事項に ※                      同意する(I agree)

※は必須項目です。  
「半角英数記号」で使用可能な記号は % , \_ @ + - \* / : & \$ # ! { } ( ) [ ] ? ~ | ^ < > = " ' , \ の32種類です。  
ユーザーIDで使用可能な記号は . \_ - の3種類です。

② → **申請**

通知用メールアドレスに記入したメールアドレスに、接続するための「ユーザーID」と「パスワード」が届きます。  
送信元メールアドレスは [ju-cert@go.jindai.ac.jp](mailto:ju-cert@go.jindai.ac.jp) となりますので、迷惑メールのフィルタなどが設定されている場合は解除して下さい。  
メールが届かない場合は、再度別のメールアドレスで申請し直して下さい。

## メールの例

■ [ju-cert@go.jindai.ac.jp](mailto:ju-cert@go.jindai.ac.jp)

【重要】ユーザー登録のお知らせ (仁愛大学情報NW)

木村 拓也 様 無線サービス接続申請を登録しました。インター

木村 拓也 様

無線サービス接続申請を登録しました。  
インターネットのご利用は、

無線ネットワーク(SSID): jindai-guest

に接続してください。  
木村 拓也 様のユーザID及びパスワードは、

ユーザーID: ju787536  
パスワード: nGh6z2p3

アカウント有効期限は、2018-09-14 00:00 までです。

-----  
Jindai Wi-Fi の利用には、以下の免責事項に同意したものとします。

2) 次に接続するための設定をします。

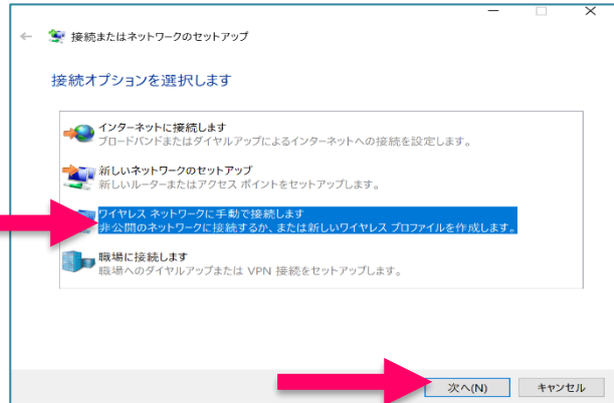
Wi-Fi がオンになっていない場合は、デスクトップ左下  →  設定

「ネットワークとインターネット設定」 → Wi-Fi → 

デスクトップ画面 右下  → ネットワークとインターネットの設定  
→ 左 「ダイヤルアップ」 → 右 「新しい接続を設定する」



「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



※ネットワーク名 (E) :  
**jindai-guest**

※セキュリティの種類 (S) :  
WPA2-エンタープライズ

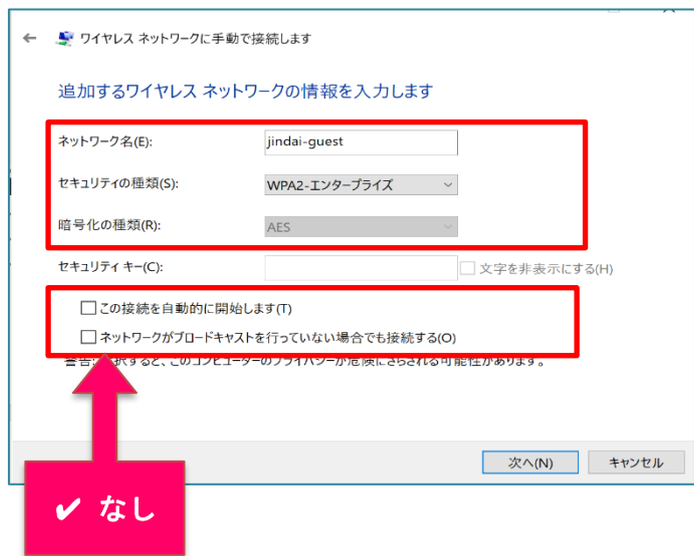
※暗号化の種類 (R) : AES

以下のように  から  をはずします。

この接続を自動的に開始します

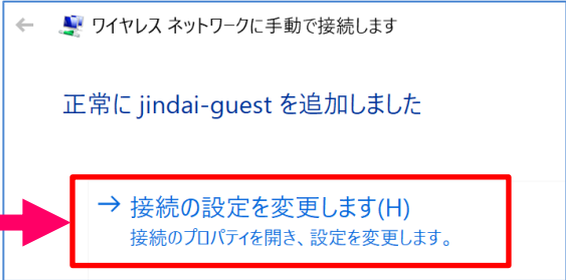
ネットワークがブロードキャストを行っていない場合でも接続する

→  をクリック

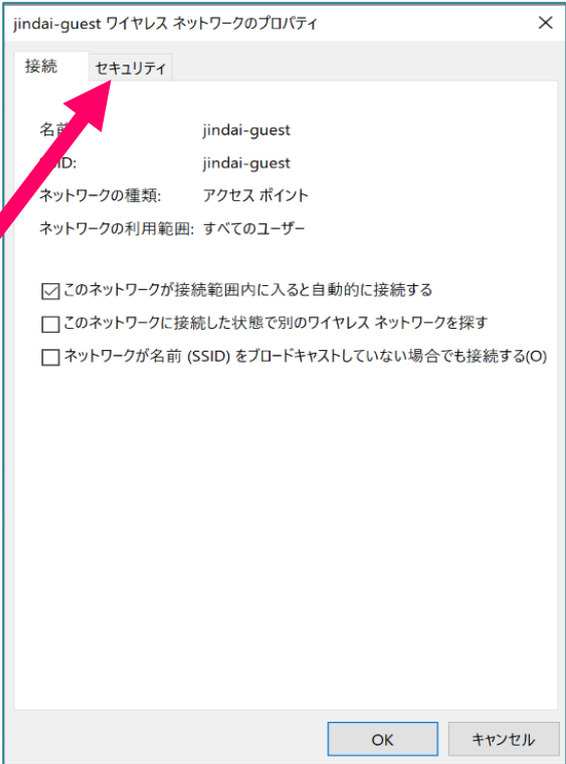




「→接続の設定を変更します」  
を選択



「ワイヤレスネットワークのプロパティ」  
画面で「セキュリティ」タブを  
選択します



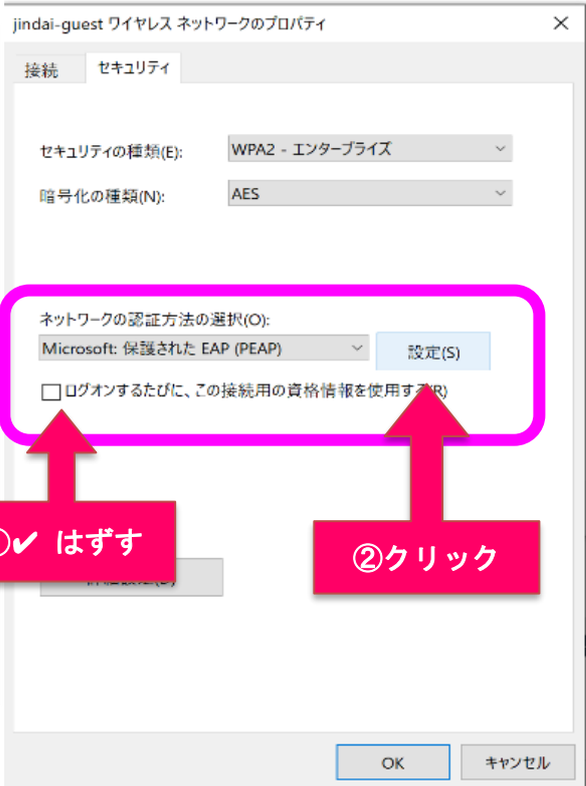
ネットワークの認証方法の選択 (O) :

Microsoft: 保護された EAP (PEAP) ▼

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)  
↓  
✓ をはずす

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)

設定(S) をクリック



証明書を検証してサーバーの ID を検証する

↓

✓ をはずす

証明書を検証してサーバーの ID を検証する

接続のための認証方法:

証明書を検証してサーバーの ID を検証する(V)

次のサーバーに接続する (例: srv1、srv2、.\*srv3\*.co)

構成(C) をクリック

保護された EAP のプロパティ

接続のための認証方法:

証明書を検証してサーバーの ID を検証する(V)

① ✓ をはずす

信頼されたルート証明機関(R):

- AddTrust External CA Root
- AffirmTrust Commercial
- Baltimore CyberTrust Root
- Class 3 Public Primary Certification Authority
- COMODO RSA Certification Authority
- DigiCert Assured ID Root CA
- DigiCert Global Root CA
- DigiCert Global Root G2
- DigiCert High Assurance EV Root CA

接続前の通知(T):

サーバーの ID を確認

② クリック

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)

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드의 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

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

↓

✓ をはずす

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

OK をクリック

※英語で出てくる場合も同様です。

EAP MSCHAPv2 のプロパティ

接続のための認証方法:

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(A)

OK キャンセル

※英語で出てくることもあります

EAP MSCHAPv2 Properties

When connecting:

Automatically use my Windows logon name and password (and domain if any).

OK Cancel

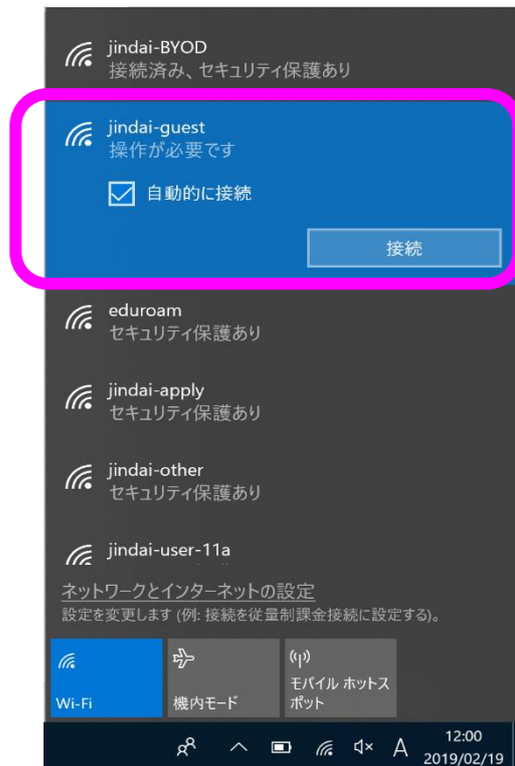
どのウィンドウも **OK** をクリックしてすべて閉じていきます。

(「×」ではなくどのウィンドウも「OK」を選択)

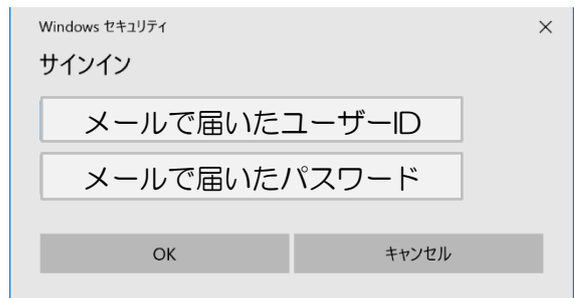
→ 次はネットワーク接続です。

### 3) ゲスト用のネットワーク接続をします。

デスクトップの右下の  をクリック  
→ **Jindai-guest** を選択



サインインをします。  
ユーザー名：メールで届いたユーザーID  
パスワード：メールで届いたパスワード  
を入力し



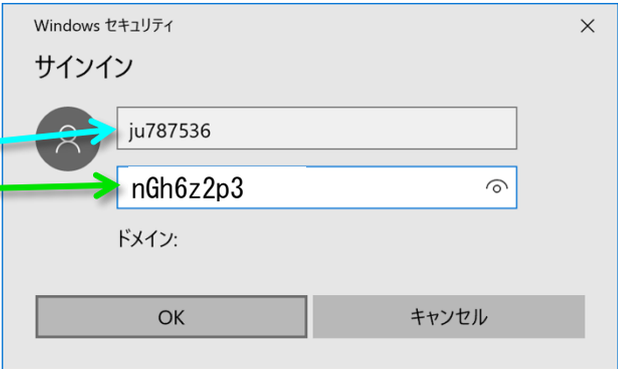
#### 例

木村 拓也 様

無線サービス接続申請を登録しました。  
インターネットのご利用は、  
無線ネットワーク(SSID): jindai-guest  
に接続してください。

木村 拓也 様のユーザーID及びパスワードは、

ユーザーID: ju787536  
パスワード: nGh6z2p3



The screenshot shows the 'Windows セキュリティ サインイン' dialog box with the example user ID 'ju787536' and password 'nGh6z2p3' entered. A red box highlights the example text on the left, and blue and green arrows point from it to the respective input fields in the dialog box.

終了です。接続には約5分かかります。