常時固定接続サービス設定手順

(macOS 12.6.4 編)

2024.02.01版

情報基盤本部 ネットワーク推進部

1.	ネットワークの設定	3
2.	Web ブラウザの設定	8
	2.1. Mozilla Firefox	8
3.	ホームページの閲覧	12
4.	トラブル時には	13
5.	ネットワークの接続および障害に関する問い合わせ先	14
6.	参考 URL	15

目 次

## <u>1. ネットワークの設定</u>

MIND利用承認書を受け取ったら、情報コンセントに接続するパソコンの ネットワークを設定します。ここでは、実際にmacOS 12.6.4での設定方法を説明します。

① アップルメニューより、「システム環境設定...」を選択します。 (図1-1)

🔹 Firefox	ファイル	編集	表示	履歷	ブックマーク	ツール	ウインドウ	ヘルプ	
このMacについて	5								
システム環境設定									
ネットワーク環境			>						
App Store	1 (2	のアップラ	デート						
最近使った項目			>						
Firefoxを強制終了	7	X	0%						
スリープ									
再起動				Sec.					
システム終了…									

(図 1-1)アップルメニュー

② 「システム環境設定」のウィンドウが表示されますので、「ネットワーク」の アイコンを選択して下さい。(図1-2)



(図 1-2)システム環境設定

③ 「ネットワーク」のウィンドウが表示されますので、右下にある「詳細」ボタンを クリックします。(図1-3)

ネットワーク環	亮: 自動	0
ThunderIt Ethernet の 総括さび	状況: <b>接</b> 線	済み
AX88x72A ● 未接続	Thu 100.	nderbolt Ethernet は現在使用中で、IP アドレス 0.0.1が設定されています。
Wi-Fi • オフ	IPv4の設定: オ	7 😧
▼ Thunderbolt ブリッジ ● 未接続		
	DNSサーバ: 133	3.26.192.3
	検索ドメイン:	
	🗌 IP 7	アドレスのトラッキングを制限
	"メー ーに; グを;	・ル"とSafari であなたの IP アドレスを規知のトラッカ 対して非公開にすることで、IP アドレスのトラッキン 初期します。
- 0.		詳細

(図 1-3)「ネットワーク」のウィンドウ

 ④ 「Thunderbolt Ethernet」のウィンドウが表示されますので、 「TCP/IP」タブを選択してください。

【IPv4の設定:】項目で手入力を選択し、"MIND利用承認書"に記載されている内容 を入力します。(図1-4)

	※※ ネットワーク		
Thunderbolt Ether	DNS WINS 802	2.1X / プロキシ / ハードウ	I7
IPv4 の設定 IPv4 アドレス サブネットマスグ	三 手入力 133.26.1.1 255.255.254.0 133.26.1.4	C O	
ルーター IPv6の設定 ルーター	-: <u>133.26.1.4</u> =: 自動 -: .	E	
プレフィックス長	k:		
3		+	ヤンセル OK

(図 1-4)「TCP/IP」の設定

### C: IPアドレス

IPアドレスを【IPv4アドレス:】のボックスに入力する。

# D: サブネットマスク

サブネットマスクを【サブネットマスク:】のボックスに入力する。

### **E**: デフォルトゲートウェイアドレス

デフォルトゲートウェイアドレスを【ルーター】のボックスに 入力する。

MIND 利用承認書の例については、別紙「MIND 利用の手引き ~常時固定接続サービス利用 方法~」の P. 15 を参照して下さい。 ⑤ 続いて、「DNS」タブを選択します。

【DNS サーバ:】のボックス下にある+ボタンをクリックし、"MIND 利用承認書"に 記載されているネームサーバー情報(Primary、Secondary)をそれぞれ入力する。

【検索ドメイン:】のボックス下にある+ボタンをクリックし、「mind.meiji.ac.jp」 と入力する。 (図 1-5)

○ ● ○ 〈 〉 ⅲ: ネットワーク	
Thunderbolt Ethernet	02.1X   プロキシ   ハードウェア
DNSサーバ:	検索ドメイン:
133.26.1.2 133.26.1.3	mind.meiji.ac.jp
+ IPv4またはIPv6アドレス	++- キャンセル OK

(図 1-5)「DNS」の設定

続いて、「プロキシ」タブを選択します。

「プロキシ」の設定タブ内にて、いずれの項目にもチェックが付いておらず、プロキシ 設定されていないことを確認し、OKボタンをクリックします。(図1-6)

	TCP/IP DNS WINS	6 802.1X プロキ	キシ ハードウェア
構成するフ	プロトコルを選択:		
自動	プロキシ検出		
自動	プロキシ構成		
Web	Dプロキシ(HTTP) はわたWebプロセシ(HTTPS)		
FTP	プロキシ		
soc	CKSプロキシ		
- <b>スト</b>	リーミングプロキシ(RTSP)		
Gop	oher プロキシ		
🗌 簡易木	スト名を除外		
プロキシ設	定を使用しないホストとドメイ	ン:	
*.local, 16	9.254/16		

(図1-6)「プロキシ」設定

以上でネットワークの設定は終了です。

## 2. Web ブラウザの設定

ホームページを閲覧するためにはWebブラウザが必要です。Webブラウザは、Firefoxや Internet Explorerなどが有名ですが、もし導入されていない場合には、各自でお手持ちの パソコンにインストールして下さい。本手引きではMozilla Firefox 72.x系を例にします。

### 2.1. Mozilla Firefox

① メニューバーより「移動」->「アプリケーション」と開いて下さい(図 2-1-1)。



(図 2-1-1)「移動」→「アプリケーション」の選択

 ②「アプリケーション」のウィンドウが表示されますので、「Firefox」を 選択して下さい。(図 2-1-2)



(図 2-1-2)「アプリケーション」のウィンドウ

 ③ Firefoxが起動したら、画面右上のツールアイコンをクリックし、 プルダウンメニューから「設定」をクリックします。 (図2-1-3)



(図 2-1-3) ツールアイコン→「設定」の選択

 ④ 「設定」ウィンドウの「ホーム」セクションでホームページと新しいウィンドウの プルダウンメニューから「カスタム URL」をクリックし、[http://www.meiji.ac.jp/]を 入力して下さい。(図 2-1-4)

🐇 Firefox	ファイル 編集 表	表示 履歴 ブックマーク ツール	ウインドウ ヘルプ		
•••	🖸 🗸 明治大学	× 口袋 設定	×	+	
$\leftarrow \rightarrow c$	🍅 Fir	refox about:preferences#home			۲ <u>۲</u>
					設定を検索
€— 約	л. X	ホーム			
	-4	新規ウインドウとタブ			
Q 検察	100	ホー <del>ムページ、</del> 新規ウイント	<sup>、</sup> ウ、新規タブを開く	ときに表示するものを	選択してください。
	ライバシーとセ Lリティ			カスタム URL	$\checkmark$
0 同期	月	ホームページと新規ウイント	ドウ	http://www.meiji.ac.j	2
<b>m</b> 内	zilla からのご案			現在のページを使 用	ブックマークを使 う…
		新規タブ		Firefox Home (デフ	/オルト) 〜

(図 2-1-4)「オプション」画面

⑤ 同様に「設定」ウィンドウの「一般」セクションでネットワーク設定の 「接続設定」をクリックする(図 2-1-5)



(図 2-1-5)「一般」画面

 ⑥ 「インターネット接続」ウィンドウが表示されますので「プロキシーを使用しない」 にチェックが付いていることを確認し、「OK」ボタンをクリックします。
(図 2-1-6)

プロキシーを使用しない		
このネットワークのプロキシー設定を自動検出する		
システムのプロキシー設定を利用する		
)手動でプロキシーを設定する		
HTTP プロキシー http://proxy.iiji.jp	ポート 80	80
□ このプロキシーを HTTPS でも	吏用する	
HTTPS プロキシー	ポート	0
SOCKS ホスト	ポート	0
SOCKS v4 O SOCKS v5		
自動プロキシー設定スクリプト URL		
	再読み込	み
ロキシーなしで接続		

(図 2-1-6)「インターネット接続」画面

以上で設定は終了です。

## 3. ホームページの閲覧

では、実際に明治大学のホームページを閲覧してみましょう。

- ① Webブラウザを起動します。
- ② 起動後、明治大学のホームページが表示されます。(図3-1)



(図3-1)「明治大学HP」画面

③ 「お気に入り」や「ブックマーク」などから学外サイトのホームページも表示されるか をご確認ください。

※うまくいかない場合は <u>4. トラブル時には</u> をご確認ください。

## <u>4. トラブル時には</u>

ネットワーク接続ができない場合には、下記の項目を確認して下さい。 トラブルが解消しない場合には、各キャンパスのサポートデスクまでご相談下さい。



#### 駿河台キャンパス:

駿河台サポートデスク

場所: 駿河台12号館 7階 電話: 03-3296-4286(内線:4286)

メディア支援事務室

場所: 駿河台12号館 7階 電話: 03-3296-4438(内線:4438)

#### 和泉キャンパス:

和泉サポートデスク

場所: 和泉メディア棟 1階 電話: 03-5300-1190(内線:1190)

和泉メディア支援事務室

場所: 和泉メディア棟 1階 電話: 03-5300-1189(内線:1189)

#### 生田キャンパス:

生田サポートデスク

場所: 生田中央校舎 5階 電話: 044-934-7711(内線:7711)

生田メディア支援事務室

場所: 生田中央校舎 5階 電話: 044-934-7710(内線:7710)

#### 中野キャンパス:

中野サポートデスク

場所: 低層棟 4階 電話: 03-5343-8072 (内線:8072)

中野キャンパス事務室

場所: 低層棟 3階 電話: 03-5343-8060(内線:8060)

# <u>6. 参考 URL</u>

明治大学 Web ページ	https://www.meiji.ac.jp/
MIND Web ページ	https://www.meiji.ac.jp/mind/
情報基盤本部	https://www.meiji.ac.jp/isc/
各キャンパス窓口連絡先	https://www.meiji.ac.jp/mind/support/office.html
MIND モバイルアカウント手続き	https://www.meiji.ac.jp/mind/mobile-account/