Umbrella 初期設定 ①各端末へのルート証明書のインストール MacOS版 (2024.12.18)

- はじめに -

本学では、みなさんに安全に学内インターネットをご利用いただくため、インターネット フィルタリングサービス「Umbrella」を導入しており、学内のインターネット接続時はフィ ルタリング機能が自動的に有効化されます。

その際、各端末において「証明書ファイル」をインストールしないと、フィルタリング動 作時に正しいメッセージが表示されませんので、各自で設定してください。

- 設定 -

1. 本学のウェブサイトからルート証明書をダウンロードします

ダウンロードはここをクリック

2. ダウンロードした証明書をダブルクリックで実行し、キーチェーン欄の「システム」を 選択し「追加」を押下します

	証明書の追加			
Certificate Itandard	ファイル "Cisco_Umbrella_Root_CA.cer" からキーチェーンに証明書を 追加してもよるしいですか? 新しいルート証明書は、現在のユーザのログインキーチェーンに追加されま す。このマシンのすべてのユーザによって証明書が共有される場合は、シス テムキーチェーンに追加されます。			
証明書を表	キーチェーン:システム システム 示 キャンセル 追加			

3. Mac の管理者ユーザ名・パスワードを入力し、「キーチェーンを変更」 を押下します

4. キーチェーンアクセスの「システム」欄を選択し、証明書「Cisco Umbrella Root CA」 をダブルクリックします

•••	キーチェーンアクセス ⑦ ③ Q 検索				
デフォルトキーチェーン	すべての項目 パスワード 秘密メモ 自分の証明書 鍵 証明書				
 □ ログイン ④ iCloud 	Certificate				
 システムル… 	名前 ^ 種類 有効期限 キーチェーン				
	🔀 Cisco Umbrella Root CA 証明書 2036/06/29 0:37:53 システム				

5.「この証明書を使用するとき」の欄から「常に信頼」を選択した後、 左上の赤丸を押下します

	Cisco Umbrella Root CA			
Certificate ひかく うかが かいート読 有効期限 ☆ このJ ~ 信頼	Umbrella l 証局 は 2036年6月 レート証明書は	Root CA 29日 日曜日 0時37 信頼されていません	7分53秒 日本標準時	
この証明書を使	使用するとき:	常に信頼	€?	
SSL (Secure Soci 安全なメール 拡張 IP Secur タ・ X.509 ン 詳細な情報	kets Layer) (S/MIME) 認証 (EAP) ity (IPsec) コード署名 イムスタンプ 基本ポリシー	常に信頼 常に信頼 常に信頼 常に信頼 常に信頼 常に信頼	© © © © ©	
サブジェクト名 組織 通称	Cisco Cisco Umbre	ella Root CA		
発行者名	0:			

6. Mac の管理者ユーザ名・パスワードを入力し、「キーチェーンを変更」 を押下します

キーチェーンアクセス
キーチェーンアクセスがシステムキーチェーン を変更しようとしています。
許可するにはパスワードを入力してください。
コーザ名
パスワード
キーチェーンを変更
キャンセル

7.キーチェーンアクセスの「システム」欄を再度確認し、証明書に「この証明書はすべて のユーザにとって信頼されているものとして指定されています」と表示されていれば完了 です

