Thunderbird の設定変更の方法(OAuth 認証)

2022.2.22

○右上の「アカウント設定」をクリックしてください。



○「送信 (SMTP) サーバー」→「編集」をクリックしてください。

😭 nwtest01@auecc.aichi-edu.ac.jp	設定 ×		3 -		×
✓ ☑ @auecc.aichi-edu.ac サーバー設定 送信控えと特別なフォルダー 編集とアドレス入力	送信 (SMTP 複数の差出人情報 バーを使用する)を	?) サーバーの設定 報を管理している場合、使用する送信 (SMTP) サーバーをこのリストから選択で 選択すると、このリストの既定のサーバーを使用します。	きます。[既え	ミのサー	
迷惑x-ル	Microsoft - smi	tp.office365.com (既定)	追加(D)	
同期とディスク領域			編集	F)	1
エンドツーエンド暗号化			AND DEC	<u>-</u> /	L
開封確認			31104	(5.4)	
✓ 🛅 ローカルフォルダー			用印刷水		
迷惑メール			既定値に	設定(<u>T</u>)	
ディスク領域 図 送信 (SMTP) サーバー					

		IP) 9-//-	· · · · ·
設定			
説明(<u>D</u>):	Microsoft		
サーバー名(<u>S</u>):	smtp.office365.com	6	
ポ-卜番号(P):	587 🗘 既定値	: 587	
セキュリティと認	証		
接続の保護(<u>N</u>):	STARTTLS	~	
接続の保護(<u>N</u>): 認証方式(<u>I</u>):	STARTTLS OAuth2	* *	
接続の保護(<u>N</u>) 認証方式(<u>I</u>): ユーザー名(<u>M</u>):	OAuth2	✓ ✓ ichi-edu.ac.jp	

○「認証方式」を「OAuth 認証」にして「OK」をクリックしてください。

○「サーバー設定」をクリックして、「認証方式」を「OAuth 認証」にしてください。

😭 nwtest01@auecc.aichi-edu.ac.jp 🗐 アカウント記	څ 🗙		•	÷		×	
 ■ Thウント部 ● Thop ●	 定 × サーバー設定 サーバーの種類: IMAP メールサーバー サーバー名(S): outlook.office365.com ポ ユーザー名(N): 1@auecc.aichi-edu.ac.jp セキュリティ設定 接続の保護(U): SSL/TLS × 認証方式(I): OAuth2 × サーバー設定 	ῗ−ト(Ⴒ): 993 ᢏ 既;	■ 哲				
ೀ 送信 (SMTP) サーバー	 ✓ 新着メッセージがないか起動時に確認する(C) ✓ 新着メッセージがないか(Y) 10 → 分ごとに確認する ✓ 新着メッセージが届いた時のサーバー通知を許可する(W) 						



○「受信」をクリックすると認証画面がでてきますので、認証してください。

以上で設定は終わりです。