

ワークショップ参加者と Google アカウントの対応リスト

本ワークショップの下記ハンズオンでは、各システムに Google アカウントを利用しログインします。

① Google Colab 上のプログラミング演習

Google クラウド上で Python コードを実行することができる Google Colab を使ってプログラム実行演習を行います。Google Colab にアクセスするための Google アカウントが必要です。下記の手順でログインします。

1. 手元に配布資料「ワークショップ参加者と Google アカウントの対応リスト」を用意。
2. google.com にアクセス。すでにログインしている場合はそのユーザで続けていただいてもかまいません。
3. 配布資料のアカウントでログインする場合、私の PC 環境で許可をする必要があります。
Gmail アドレスとパスワードを入力してログインボタンを押下したら声がけください。
4. ログイン後「<https://www.github.com/david3080/llmapi>」にアクセスし、手順に従い演習を行います。

② Dify 上のノーコード開発演習

Dify の環境にログインするためにユーザ登録が必要です。ワークショップ参加者用の Google アカウントを Dify にユーザ登録しています。①の続きとして、「<https://www.github.com/david3080/llmapi>」の手順に従い演習を行います。Dify へのログイン後の操作については口頭で説明を行います。

表.ワークショップ参加者と Google アカウントの対応リスト

No.	参加者会社名	Google アカウント	パスワード
1	株式会社イマオコーポレーション	asu202002@gmail.com	(uhBnji9
2	株式会社イマオコーポレーション	asu202004@gmail.com	(uhBnji9
3	岐阜車体工業株式会社	asu202005@gmail.com	(uhBnji9
4	株式会社ケイ・エス・アイ研究所	asu202006@gmail.com	(uhBnji9
5	株式会社タナック	asu202008@gmail.com	(uhBnji9
6	常盤工業株式会社	asu202010@gmail.com	(uhBnji9
7	徳田工業株式会社	asu202011@gmail.com	(uhBnji9
8	日本イベント企画株式会社	asu202012@gmail.com	(uhBnji9
9	株式会社ブレイン・ゲートプラス	asu202013@gmail.com	(uhBnji9
10	株式会社ワークスペース	asu202202@gmail.com	(uhBnji9
-	-	asu202203@gmail.com	(uhBnji9
-	-	asu202206@gmail.com	(uhBnji9
-	-	asu202207@gmail.com	(uhBnji9

※個人名を記載せず参加者の会社名をリストしています。同一会社の方は相談の上使用してください。