

やまぐち高校生データサイエンティスト育成講座開講のご案内

この度は、「やまぐち高校生データサイエンティスト育成講座」にお申し込みいただきありがとうございます。講座開講のご案内として、次のとおり、「開講式までの事前準備」と「開講式及び初回ハンズオンセミナーの連絡事項」についてご連絡します。

お問い合わせ先

一社)山口県情報産業協会 担当：吉本、平田

Tel:0836-35-0528 E-mail:info@yiaa.org

1. 開講式までの事前準備

(1) Google アカウントの準備 及び Gメールによるメール送信

- ① 当講座において Google アカウントを利用するため、各自で利用する Google アカウントをご用意ください。

県立学校の生徒は、各学校において使用している「…@g.ysn21.jp」のアカウントが利用可能です。また、個人で取得した Google アカウントを利用することもできます。

私立学校の生徒で、学校で利用している Google アカウントがある場合は、そのアカウントで「Google Colaboratory」が利用可能か、別添「Google Colaboratory の操作確認手順」により、確認してください。利用可能でない場合は、各自で Google アカウントを準備する必要があります。

新規に Google アカウントを取得する場合は、別添「Google アカウントの取得方法」を参照してください。

【Google アカウントの利用可否】

	学校で利用している Google アカウント	個人で取得した Google アカウント
県立学校の場合	○	
私立学校の場合	「Google Colaboratory」が 利用可能であれば○ 利用不可であれば×	○

- ② 準備した Google アカウントでGメールを開き、山口県情報産業協会事務局（以下、「事務局」という。）のアドレス「info@yiaa.org」に、次の文例のとおりメールを送信してください。 Gメールは、Google トップページの上にあるGメールメニューから利用できます。

(文例)

アドレス	info@yiaa.org
件名	やまぐち高校生データサイエンティスト育成講座に係る連絡について
本文	山口県情報産業協会事務局 御中 お世話になります。 標記の件について、メールを送信します。 よろしく申し上げます。 〇〇高等学校 氏名 〇〇 〇〇

③ 事務局がメールを受け取った後、受信が完了した旨のメールを返信します。

(2) オンデマンド配信講座 (SIGNATE Quest) への登録

各自のGメールあてに、オンデマンド配信講座への登録案内を送信します。案内に従い、登録を行ってください。

開講式までに予習として先に講座を受講していただいで構いません。その場合、基礎講座に位置付けている Gym メニューの「AI 入門」、「Python 入門」、「pandas 入門」、Quest メニューの「自動車環境性能の改善」のいずれかから始めてください。最初から一つ一つ深く学習するよりも、まずは演習問題を解かずに全体を流してアウトラインを把握することをお勧めします。

なお、開講式当日に行うハンズオンセミナーでは、事前にオンデマンド配信講座を受講していない前提で講義を行います。

(3) Microsoft Teams への招待

受講者同士及び講師・事務局との連絡手段として、Microsoft Teams (以下、「Teams」という。)を利用します (slack を利用予定だったものを Teams に変更します)。Teams 内に「やまぐち高校生データサイエンティスト育成講座オンラインコミュニティ」のチームを作成し、受講者を招待します。については、各自が次の①又は②の手順でチームに参加し、「99 自由投稿欄」に一言投稿をお願いします (投稿例：〇〇です。よろしく申し上げます。)。Teams のインストール方法が分からない等により投稿ができない場合は、開講式当日に別途サポートします。

① 県立学校の生徒の場合

学習者用端末で利用している Microsoft アカウント「…@m.ysn21.jp」をチームに招待します。当該案内を受領後、学習者用端末で Teams を開き、画面に当該チームが表示されていることを確認してください。

なお、講座の受講に当たり学習者用端末以外の端末を利用する場合は、Teams アプリをインストールし、「…@m.ysn21.jp」でサインインしてください。（アプリの代わりに、ブラウザで Teams を利用することも可能です。）

② 私立学校の生徒の場合

各自のGメールあてに、Teams への招待メールを送信します。別添の「Microsoft Teams への参加手順」を参考に、Teams に参加してください。なお、手順は Windows をベースに作成していますが、iPad 及び Chromebook も大よそ同じ手順となります。

<Teams アプリのダウンロードサイト>

<https://www.microsoft.com/ja-jp/microsoft-teams/download-app>

※iPad 又は Chromebook の場合は、専用の Store からインストールしてください。

(4) 「Google Colaboratory」の簡単な操作確認

ハンズオンセミナーでは、Web ベースの「Google Colaboratory」を利用します。開講式までに、別添の「Google Colaboratory の操作確認手順」により、簡単な操作方法を確認しておいてください。

2. 開講式及び初回ハンズオンセミナーの連絡事項

(1) 開催スケジュール

次のとおり、開講式及び初回ハンズオンセミナーを実施します。

開催日時 7月24日(土) 10:00～16:10

受付時間 9:30～10:00

会場 KDDI 維新ホール@新山口
会議室 205A、B、C

当日のスケジュール（予定）

時間	イベント
9:30～	受付
10:00～	開会
10:40～	ハンズオンセミナー
12:00～	お昼休憩

時間	イベント
13:00～	ハンズオンセミナー
14:30～	休憩
14:40～	ハンズオンセミナー
16:10～	閉会

(2) 持参物

- ・Wi-Fi 接続が可能なパソコン・タブレット端末 (キーボード必須) (フル充電の状態を持参のこと)
- ・筆記用具
- ・袋等 (講義資料 及び 副教材「ディープラーニングG検定公式テキスト」を当日配布します。)
- ・やまぐち高校生データサイエンティスト講座 事前準備チェックシート

(3) 食事

当日の昼食は各自でご準備ください。なお、会場内の座席でも飲食が可能です。

(4) その他

当日は、東京から講師が来県します。直前にコロナ感染症抗原検査を実施して陰性を確認する、受講者数に対して倍の収容人数となる会場を利用する等、コロナ感染症予防対策について万全を期しますが、希望する場合は、別室での聴講も可能とします。別室での聴講を希望する場合は、事務局メールアドレス「info@yiaa.org」までご連絡ください。

【7月7日 20 時追記】なお、緊急事態宣言が発令される等、コロナ感染症蔓延状況によっては、講師はオンライン参加となる場合があります。ただし、この場合も受講者は会場に集合してください (山口県の状況によっては受講者もオンライン参加となる可能性があります、その場合は、別途連絡いたします。)

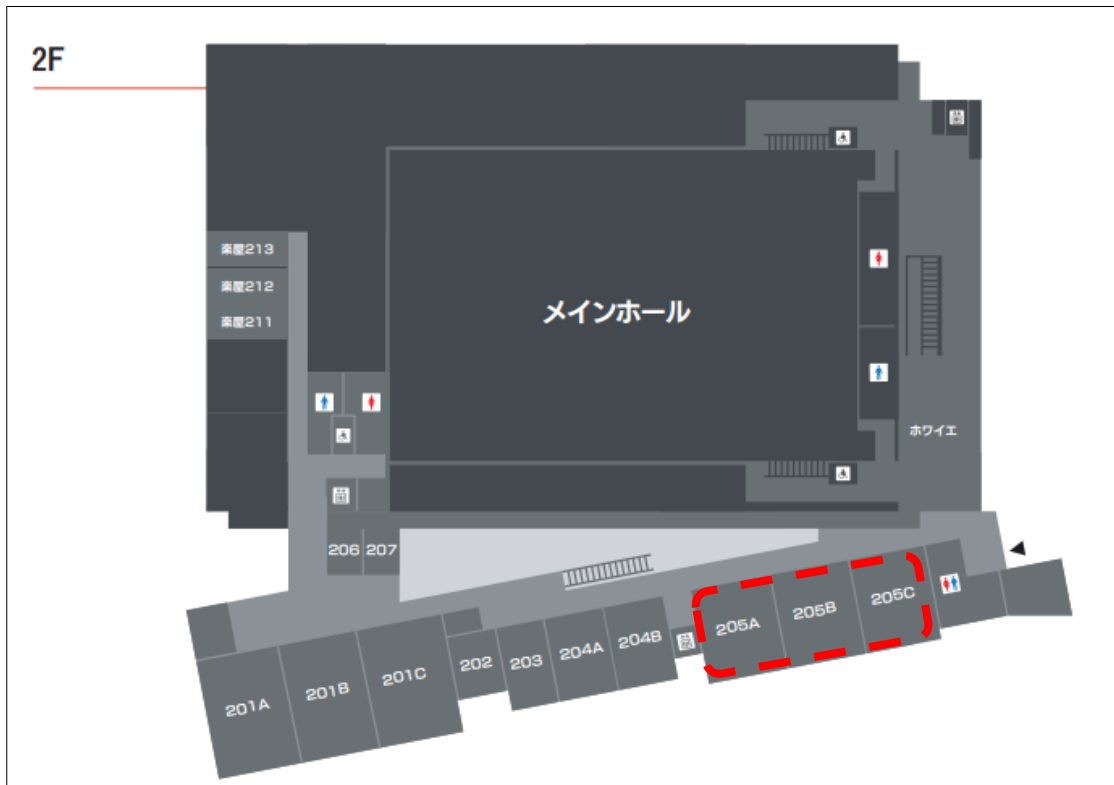
(5) 欠席連絡等

急遽、欠席される場合はお早めに事務局までご連絡をお願いいたします。(連絡先は冒頭の問い合わせ先を参照してください。)

(参考) KDD維新ホール会場地図



(構内図)



(参考) 新山口駅 時刻表 7月24日

◆行き

路線	出発駅	出発時刻	新山口到着時刻
山陽本線	柳井	7:26	8:49
	柳井	7:53	9:34
山陽本線	下関	8:11	9:22
宇部線	宇部新川	7:45	8:46
宇部線 - 宇部駅 - 山陽本線	宇部新川	8:43	9:22
山口線	山口	9:16	9:38
	山口	8:50	9:12
美祢線 - 山陽本線	長門市	6:41	8:22
	長門市	7:54	9:57

◆帰り

路線	到着駅	新山口出発時刻
山陽本線	下関	16:48
山陽本線	岩国	16:48
宇部線	宇部	16:24
	宇部	17:14
山口線	山口	16:45