		実施概要				
企画名	Real Data Analysis Competition					
企画内容	トレジャーデータとYahoo! JAPANが提供するデータ分析コンペティションにチャレンジAI・ビッグデータ業界の最前線で活躍する著名人によるオンラインセミナー					
開催期間	コンペ	9月8日(水)~9月29日(水) ※オープニングイベント 9月8日(水)、成果発表会 10月22日(金)				
	セミナー	①9月14日(火): 米国トレジャーデータ社 創業者CEO 太田 一樹 氏 ②9月22日(水): Yahoo! JAPAN研究所 上席研究員 坪内 孝太 氏				
対象者/人数	東京大学の学生(学部・修士課程。学部は問わず)/最大200名(先着順)					
特典	優秀者最大7名を海外研修(トレジャーデータ 米国オフィス)に無料ご招待 ※時期については社会情勢を考慮して判断					

SoftBank,Treasure Data,Yahoo Japan

## '全体スケジュール

	本日 8月			9月				10月			
タスク	16-22 23-29		30-5	6-12	13-19	20-26 27-3		4-10 11-17		18-24 25-31	
事前説明会	▼8/17										
応募期間	▼8/18 応募開始	4	▼8/31 応募締切				/8~10/22 画実施期間				
オープニングイベント				▼9/8 コンペ開始							
オンラインセミナー①					▼9/14 米国トレシ 太田 一樹		司創業者兼CE	<b>E</b> O			
オンラインセミナー②						▼9/22 Yahoo! . 坪内 孝元	JAPAN研究列 太氏	斤 上席研究員	3		
課題提出締切							▼9/29 課題提出	1			
成果発表会										▼10/2	22
米国トレジャーデータ社 海外研修※								202	22年4月月	以降実施予	完定
特別インターンシップ								202	1年10月	以降実施	予定

10

## <sup>6</sup>1. データ分析コンペ 『**分析課題**』

## 分析課題

Yahoo! JAPANが提供する人流データや検索データ(コロナ関連等)を使用して、 **指定された地点の人流を予測**していただきます。

データ分析コンペは専用WEBサイト「SIGNATE」を使い、全てオンラインで実施します。 自宅等、インターネットに接続できる環境からご参加いただきます。



未来の人流を予測





Confidential Information SoftBank Corp. 2021 All right

- 1. 募集要項を必ずお読みになった上でお申し込みください
- 2. UTASの申込み以外に、SIGNATEへの登録が必要となります
  - ※ 詳細は参加が確定した方に9/3頃にメールでご案内します
  - ※ UTAS申込み時と同一のメールアドレスでご登録いただきます
- 3. SIGNATE上で課題確認、課題のアップロード、課題に関する質問などを行っていただきます
- 4. コンペ用データのダウンロードやデータ分析作業は、 各自がお持ちのPC及びインターネット接続環境で行っていただきます。
  - ※ 分析作業は一般的な機械学習言語(Python、Rなど)で実施可能です



## UIAS申し込み方法



UTASログイン後、「アンケート」タブから

「【応募者のみ回答】2021年度UGIP『Real Data Analysis Competiton』申込画面」をご選択ください。

| ※ご記載いただいたメールアドレスには、プログラムに関する情報をご送付しますので必ずチェックしてください。 | (SIGNATE登録用メールアドレス以外に連絡用アドレスがある場合、ご記載をお願いします)

※申込期限を過ぎると、回答フォーム自体が表示されなくなります。