

発表者の方へ

参加登録およびオンデマンド動画使用申請×切: 4月11日(火) 23:59

参加のみの方へ

参加登録通常×切: 5月11日(木) 23:59



<http://www.jpгу.org/>

# JpGU Meeting 2023 第2回オンライン説明会

2023年4月6日

大会運営委員長 和田浩二

# 参加登録受付中！

---

参加登録をするためには、JpGU IDが必要です。JpGU IDをお持ちでない方は会員登録(JpGU IDの作成)を行ってください。

セッション提案(コンビーナ登録)または投稿にIDを使用した後は、ID種類の変更(正会員IDから大会参加ID, または大会参加IDから正会員ID及びAGU・AOGS・EGU会員ID)はできません。参加登録にあたってもすでに取得されたIDをご使用ください。

**発表者の方の参加登録〆切は4月11日**となりますので、ご注意ください。発表者の方々が発表資料をアップロードできるようにするために、システム側で準備に要する時間をいただくためです。ご理解くださいますようお願い申し上げます。

発表者以外の参加者の方々(パブリックセッションのみの参加者を除く)には、**5月11日までに参加登録**していただくようお願い申し上げます。5月11日までに参加登録していただいた方は、5月12日より大会参加サイト(Confit)にログイン可能になります。**5月12日以降、大会期間中も含めて大会参加登録をしていただくことは可能ですが、Confitへログインできるのはご登録いただいた翌日9:00以降**になります。とくに現地参加される方は、**来場前日までに必ず大会参加登録**をお済ませいただき、発行されるe-ticketをご用意の上、現地までお越してください。受付時の混雑回避と経費削減のために、現地にて参加登録は申し受けません。

e-ticketは5月12日より発行となります。

パブリックセッションのみの参加者の方々には、参加登録方法と期日について別途ご案内いたしますので、そちらをご参照ください。

高校生セッションの申込・参加案内はこちらになります( [https://www.jpogu.org/highschool\\_session/2023/](https://www.jpogu.org/highschool_session/2023/) ) 申込〆切は4/7(金)

# 大会サイト

[https://www.jpгу.org/meeting\\_j2023/](https://www.jpгу.org/meeting_j2023/)

[https://www.jpгу.org/meeting\\_e2023/](https://www.jpгу.org/meeting_e2023/)

## MENU

大会について

プログラム

投稿・発表

参加・登録

イベント・表彰

展示

会場マップ/アクセス

サービス

会合

## VISITOR GUIDE

参加者のみなさま

コンピーナ

学生

発表されるみなさま

一般公開参加者

出展者

プレス

海外からの参加者



## NOW ACCEPTING

- 参加登録受付中 | 発表者締切4月11日(火)
- オンデマンド動画利用申込み | 締切4月11日(火)
- O-08 高校生セッション参加申込受付中 | 締切4月7日(金)
- キャリアエクスプローラー(CE)ログ利用申込み | 締切4月14日(金)
- 出展者募集中 | 締切4月28日(金)
- VISA補助書類申請 | 締切4月28日(金) 17:00
- Invitation Letter申請 | 締切5月26日(金)

## PROGRAM

開催セッション  
(2022/12/19版)

コマ割  
(2023/3/24版)

発表プログラム  
(2023/3/24版)

## NEWS

2023/02/02  
第1回JpGU 2023大会オンライン説明会の内容を公開しました

2023/01/11  
日本地球惑星科学連合2023年大会 (JpGU Meeting 2023) 開催方式概要

2022/12/19  
コマ割(セッション開催日時案)を公開しました

## KEY DATES

- 2月16日(木)17:00  
投稿最終締切
- 3月7日(火)14:00  
参加登録開始
- 3月22日(水)  
採択通知
- 3月24日(金)  
プログラムウェブ公開
- 4月11日(火)  
発表者参加登録締切  
オンデマンド動画使用申込締切
- 5月12日(金)  
予稿PDF公開
- 5月21日(日)~5月26日(金)  
JpGU 2023

## COVID-19対策について

大会に関する委員会等  
からのお知らせ

## MANUALS & FAQ

- Q&A (最終更新日2023/02/02)
- マニュアルアーカイブ



JpGUは IYBSSD の協賛機関です。  
JpGU Meeting 2023は、IYBSSD関連  
イベントです。

**現地会場** 口頭発表会場のPCはすべてZoomに接続して  
パソコンの画面はプロジェクターで投影します

Zoom管理官

**ポスター発表会場**

# 緊急スペシャルセッション： 『U-13 2023年2月トルコ・東アナトリア断層帯の地震』

[https://www.jpгу.org/meeting\\_j2023/program.php#late-breaking\\_session](https://www.jpгу.org/meeting_j2023/program.php#late-breaking_session)

コンビーナ: 奥村 晃史, 鷺谷 威, 吾妻 崇, 宇根 寛

## スコープ

- 2023年2月6日現地時間の4時17分と13時24分にトルコ中南部で M 7.8, M7.5 の地震が相次いで発生し Kahramanmaraş (あるいは Maraş) 地震と呼ばれた。M 7.8の本震では, Antakya からMalatya 南方で東アナトリア断層の約 300 km の区間が活動し, M 7.5の地震では本震の断層の北東端付近から西へ派生する Sürgü 断層, Çardak 断層等の約 100 km の区間が活動した。トルコでの観測史上最大級の二つの地震により, 強い地震動が発生して東アナトリア断層に沿う地域とシリア北部に甚大な被害をもたらされた。2月末の時点で報告されている 50000 人を超える犠牲者の数は近代・現代のトルコで最大のものとなった。
- 本セッションでは, 本震に続く一連の地震の発生メカニズム, 地震動, 地表地震断層, 建物被害, 土砂災害などについて, 地震発生直後から行われた調査や解析の結果, 震災域での既往の研究, 災害軽減施策等について情報を共有し今後の調査研究に活かすことを目的とする。地震と地震災害に関わる幅広い分野からの報告に期待する。

セッション言語: Jセッション

開催日時:

- 口頭セッション: 5/24(水) AM2, PM2
- 現地ポスター: 5/24(水) PM3
- オンラインポスターセッション: 5/25(木) PM1

日程	項目
3/27(月)-4/5(水) 17:00	投稿期間
4/10(月) 予定	採択通知
4/12(木) 予定	プログラム公開

# 開催・セッション概要

---

# ハイブリッド開催：基本は2022年大会と同じ オンラインポスターを口頭の裏で行い，期間を1週間に。

---

## 5/21(日)～5/26(金)

- 現地会場・オンラインどちらからでも参加可能なZoom ライブ中継による口頭セッション
  - AM1, AM2, PM1, PM2の各時間帯に開催。
- 現地ポスター発表(オンライン中継はありません)
  - コアタイム:PM3の時間帯に行く。**原則, 口頭セッションと同日開催。**
- オンラインポスターセッション
  - **口頭セッションの裏で行う**(AM1, AM2, PM1, PM2)。
  - **原則, 口頭セッションと別日開催(可能な限り口頭セッション日より後日に設定)**
  - 学生賞審査, 高校生発表審査にも対応可能となるよう配慮する。

## 現地会場:幕張メッセ

- 国際会議場
  - 口頭セッション部屋, CHは休憩・視聴スペースの予定.
- 展示場ホール
  - ポスター掲示+休憩・視聴スペース+出展ブース+特設会場











# プログラム@Confit ポスター

Japan Geoscience Union Meeting 2023

MENU

- 大会について
- プログラム
- 投稿・発表
- 参加・登録
- イベント・移動
- 案内
- 会場マップ/アクセス
- サービス
- 問合せ

VISITOR GUIDE

- 参加者のみねさま
- コンピーナ
- 学生
- 発表されるみなさま
- 一般公開情報
- 出展者
- プレス
- 海外からの参加者

Japan Geoscience Union Meeting 2023  
MAY 21 - 26, 2023  
On-site: MAKURARI MESSE, Chiba, Japan  
Online: all over the WORLD

NOW ACCEPTING

- 参加登録受付中 | 発表者締切4月11日(火)
- オンデマンド募集料申請済み | 締切4月11日(火)
- 0-08 高校生セッション参加申込受付中 | 締切4月7日(金)
- キャリアエキスプローラー(GC)は工務用申込み | 締切4月14日(金)
- 出展者募集 | 締切4月28日(金)
- VISA補助申請 | 締切4月28日(金) 17:00
- Invitation Letter 申請 | 締切5月26日(金)

PROGRAM

開催セッション (2023/5/24日) **発表プログラム (2023/5/24日)** コマ話 (2023/5/24日)

NEWS

2023/02/02  
第1回JpGU 2023大会オンライン報告会の内容を公開しました

2023/01/11  
日本地球惑星科学連合2023年大会 (JpGU Meeting 2023) 開催方式概要

2023/12/19  
コマ話(セッション開催日録)を公開しました

現地会場 | 口頭発表の発表はすべてZoomに接続してパソコン画面からプロジェクターで発表します

Zoom管理室 | 役員

Zoom発表会場 | 発表者

ポスター発表会場 | ポスター発表はZoomには接続しませんが、ポスターセッション会場に設置

confit

開催情報

お知らせ (0)

タイムテーブル

2023年5月21日(日) 口頭&ポスターフラッシュトーク

2023年5月22日(月) 口頭&ポスターフラッシュトーク

2023年5月23日(火) 口頭&ポスターフラッシュトーク

2023年5月24日(水) 口頭&ポスターフラッシュトーク

2023年5月25日(木) 口頭&ポスターフラッシュトーク

2023年5月26日(金) 口頭&ポスターフラッシュトーク

2023年5月21日(日) ポスター

2023年5月22日(月)

2023年5月23日(火)

2023年5月24日(水) ポスター

2023年5月25日(木) ポスター

2023年5月26日(金) ポスター

プログラム

セッション一覧

講演検索

日本地球惑星科学連合2023年大会  
2023年5月22日(月) ポスター

	現地ポスター会場 幕張メッセ展示ホール	オンラインポスター Zoom会場 (1)	オンラインポスター Zoom会場 (2)	オンラインポスター Zoom会場 (3)	オンラインポスター Zoom会場 (4)	オンラインポスター Zoom会場 (5)	オンラインポスター Zoom会場 (6)	オンラインポスター Zoom会場 (7)	オンラインポスター Zoom会場 (8)	オンラインポスター Zoom会場 (9)
12		10:45 - 12:15	Ionosphere System	わり	coastal and marginal case of	10:45 - 12:15	10:45 - 12:15	10:45 - 12:15	10:45 - 12:15	10:45 - 12:15
13										
14		[J] オンラインポスター発表 [A-AS08] 高性能計算で拓く気象・気候・環境科学	[E] オンラインポスター発表 [A-CG30] 中緯度大気海洋相互作用	[J] オンラインポスター発表 [H-GG01] 自然資源・環境に関する地球科学と社会科学の対話	[J] オンラインポスター発表 [S-SS09] 震動・地震災害	[J] オンラインポスター発表 [S-CG55] 機械学習による固体地球科学の牽引	[J] オンラインポスター発表 [M-IS24] 大気電気学：大気電気分野での高エネルギー現象			
15		13:45 - 15:15	13:45 - 15:15	13:45 - 15:15	13:45 - 15:15	13:45 - 15:15				
16		[J] オンラインポスター発表 [A-CG38] 海洋と大気の波動・渦・循環の力学	[J] オンラインポスター発表 [H-DS09] 中部日本におけるサブダクションと活断層ハザード	[J] オンラインポスター発表 [S-CG60] 断層帯浅部構造と地震ハザード評価	[J] オンラインポスター発表 [M-IS11] ジオパーク	15:30 - 17:00				
17										
18	現地ポスター発表 [PS] 現地ポスター発表 (2023/5/22)	17:15 - 18:45								

凡例

- セッション記号 U (ユニオン)
- セッション記号 P (宇宙惑星科学)
- セッション記号 A (大気圏科学)
- セッション記号 H (地球人間科学)
- セッション記号 S (固体地球科学)
- セッション記号 M (領域外 - 複領域)
- ポスター発表



# オンラインにて使用するプラットフォーム： 大会参加サイト「Confit」 5月12日よりログイン認証開始

大会ウェブサイト



Confitログイン



2022年大会のイメージ

リンク

- マニュアル, Q&A
- 各種企画
- キャリア相談
- 休憩スペース
- 高校生発表
- 出展サイト
- オンデマンド配信
- ...

タイムテーブル (口頭, オンラインポスター, 他) with Zoomリンク

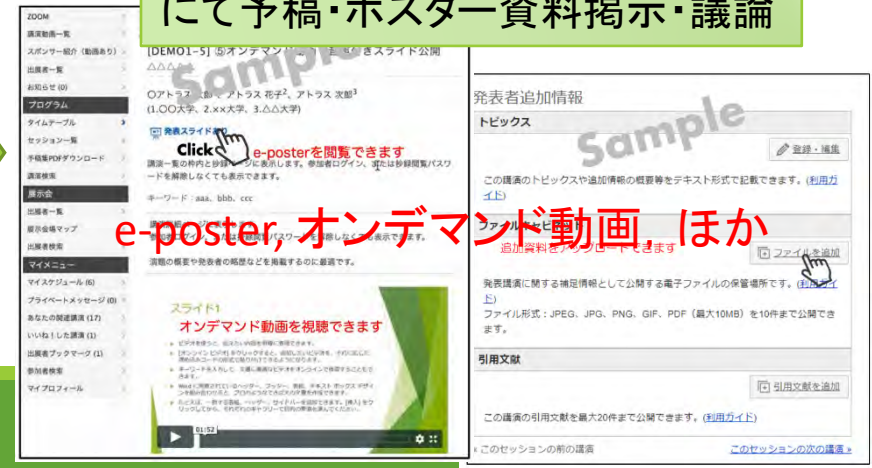
時間	CM1	CM2	CM3	CM4	CM5	CM6	CM7	CM8	CM9	CM10	CM11	CM12	CM13	CM14	CM15	CM16	CM17	CM18
8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
9	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
10	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
11	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
12	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
13	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
14	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
15	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
16	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
17	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
18	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Confitトップ画面



便利機能

各発表スペース・出展ページにて予稿・ポスター資料掲示・議論



e-poster, オンデマンド動画, ほか

# 口頭セッション: 2022年大会と同様

---

口頭発表は、現地あるいはオンラインからZoom経由でライブ発表していただきます(オンラインからはConfitロ  
グイン→タイムテーブル→セッションのZoomリンクをクリック)。あらかじめ録画したプレゼン動画をセッション中に  
再生・配信することも可とします。

発表者は、現地発表かオンライン発表か自由に選べます。すべての発表がオンラインで行われる場合でも、現  
地会場に中継される予定です。

座長の方々も現地・オンラインどちらの参加でも運営可能とするように計画しておりますが、できれば現地にお  
られると運営がスムーズになりますのでご検討ください。

発表は原則15分(質疑込み)です。

口頭セッションはAM1 (9:00-10:30), AM2 (10:45-12:15), PM1 (13:45-15:15), PM2 (15:30-17:00) の各時間帯で行  
われます。

現地会場の各部屋は通常の80%程度の定員を設けることとし、満席の場合には、別途設ける視聴スペースから  
WiFi等経由でネットワークにアクセスしていただき、口頭セッションを視聴していただけるよう配慮します。



# 口頭セッション内での ポスターフラッシュトーク

---

フラッシュトークはポスター発表成立の必須条件ではありませんが、**大会運営としては強く推奨**するものであり、**やむを得ない事情がない限り行ってください**。コンビーナの皆さんには、全ポスター発表に対しフラッシュトーク時間の確保をお願いしています。

口頭セッションの原則各コマ90分間のうち15分間(セッションによっては30分間)はポスター発表のフラッシュトークタイムとなります。→昨年に比べて口頭発表数が6/コマ→5/コマに減少します。

ただし、全ポスター発表に対するフラッシュトーク時間が確保されたうえで、時間が余りフラッシュトーク枠を設定する必要のないコマが生じた場合には、その枠を口頭講演にアサインすることを許容しています。

各フラッシュトークの発表順序と持ち時間は各セッションの座長もしくはコンビーナの指示にしたがっていただきます。セッションメーリングリスト(近日中にお知らせします)を通じて連絡されます。

口頭セッションがないセッションは、オンラインポスターセッション内においてコンビーナの主導によりフラッシュトークを実施していただきます。

# セッション会場の様子



オンラインに提供されるビデオ画像例  
(※都合により画面共有していません)



- 部屋内, ZOOM接続しないで!
- 現地発言は会場マイクで!

# ポスター講演：資料掲示とフラッシュトーク

ポスター資料は、全てオンライン上(大会参加サイト「Confit」の各発表者スペース)に掲示することが必須です。

- ポスター資料は「e-poster」もしくは「オンデマンド動画」とし、やむを得ない場合は「追加発表資料」をアップロードしてください。現地発表で掲示するものと同じでも構いません(A0ポスター画像やスライド画像の掲示が可能)。
- 資料は期間中も差し替え可能です。
- 全期間を通じてオンライン上のポスターの閲覧とコメント機能を利用した質疑応答が可能

ポスター発表者は原則として、**口頭セッション内の指定された時間にフラッシュトーク**を実施していただきます。

- **1コマ(90分)につき15分をフラッシュトーク時間とする。各フラッシュトークの持ち時間は各セッションで調整される。**
- ポスター発表成立要件とはしないが、**やむを得ない事情がない限りはフラッシュトークを行っていただく。**
- 口頭セッションがないセッションは、オンラインポスターセッション内においてコンビーナの主導によりフラッシュトークを実施していただきます。

# Confit掲載発表資料: e-poster, オンデマンド動画, 追加発表資料

資料区分	4/12までの 利用申込	4/12までの参 加登録	口頭発表者の アップロード	ポスター発表者の アップロード	ダウンロード・コ ピープロテクト	ファイル形式等	アップロード後 の差替
オンデマ ンド動画	要	要	任意	オンデマンド動画 とe-posterのどち らかが必須 ※発表成立要件	あり	動画をアップロードできます。 ファイル形式はMP4, MOV, WMV, AVIです。 ファイルサイズは250MB以内です。 発表者が現地あるいはオンラインで口頭セッション中に登壇できないことがあ らかじめ判明している場合には、プレレコ動画を作成してオンデマンド動画として掲 示していただくことを推奨しております	随時可
e-poster	不要		N/A		あり	発表ポスターとして画像ファイル(JPG, JPEG, PNG)を公開できます。現地ポス ターと同じ一枚形式でも、複数枚のスライド形式でもどちらでも可能です。1枚あ たりのファイルサイズは10MBまでです。スライド形式の場合には、スライド1枚1 枚を独立したファイルにしてアップロードしていただきますと、Confitの発表ス ペースにおいてはまずスライドの最初のページが表示され、以降のスライドを順 送りで閲覧できるようになります。	
追加発表 資料			任意	任意(*)	なし	10 MB以下のファイル(PDF, JPEG, JPG, PNG, GIF形式)を10ファイルまでアップ ロードできます。YouTubeの動画のリンクを張り付ける(サムネイル表示されま す)ことも可能です。	

- ❑ 発表者の大会参加登録の〆切は4月11日。オンデマンド動画利用申請〆切も4月11日。
- ❑ 発表資料のアップロードは4月20日から。アップロードされた資料は5月12日からConfitに掲載(この日からConfit閲覧にはログ  
イン認証が必要となるため、参加者限定で公開されることとなります)。
- ❑ 参加者が予習できるよう大会開始の3日前(5月18日)までにアップロードしていただくことを推奨しております。
- ❑ 詳しいアップロード方法(作業方法)は発表者の方へメールにてお知らせしております(送信元:[noreply.confite@atlas.jp](mailto:noreply.confite@atlas.jp))。



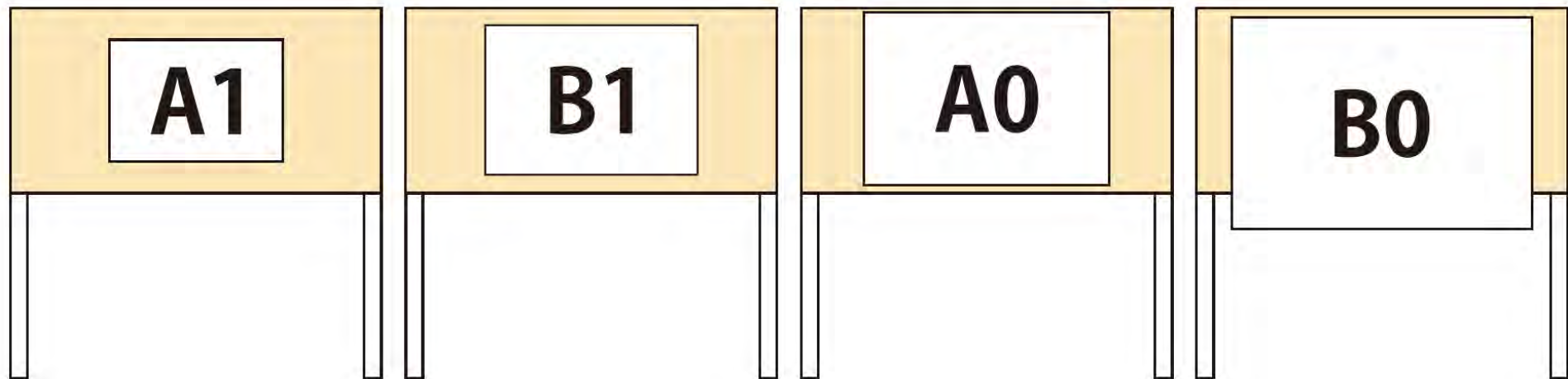
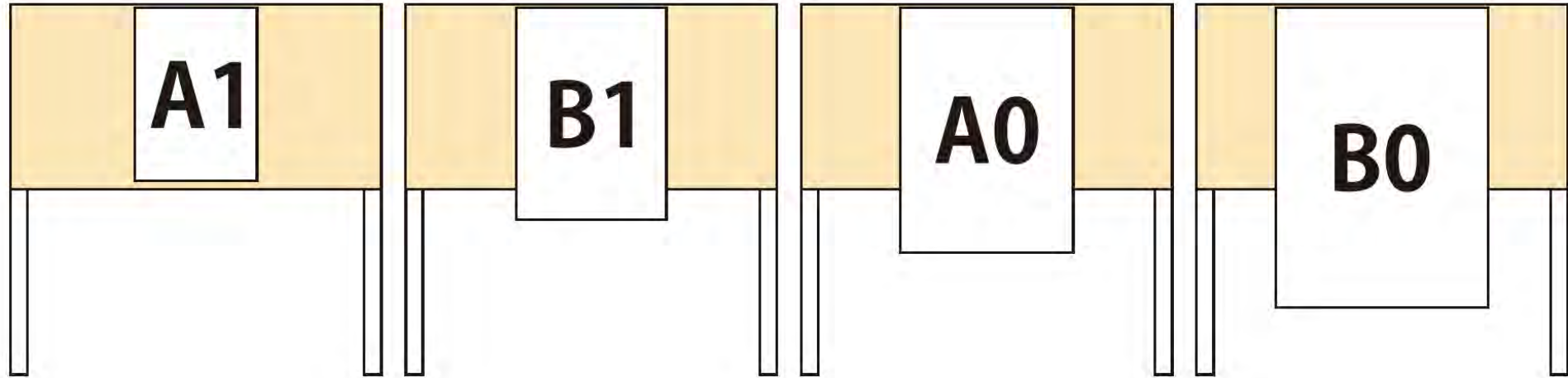
# 現地ポスター発表

---

現地でポスター発表をすることは任意とします。

- 現地でポスター発表をされる方は、ポスター会場の指定された日(原則として口頭セッションと同日)・場所にポスターを掲示し現地参加者に対してポスター発表をして下さい。
- ポスター会場はコアタイム(PM3)以外の時間帯も終日ご利用いただけます。
- 現地ポスターのオンライン中継はありません。
- PM3の時間帯(17:15-18:45)がポスターコアタイムになりますが、密を避けるべくなるべくそのほかの時間帯においても積極的に議論していただけますと幸いです。
- ポスターボードは、**全ポスターが掲示できる分用意します(横置き)**。
  - 現地ポスター希望の有無は運営側から確認いたしません。
- **現地に来場できないポスター発表者に対しても、印刷したポスターを現地会場にお送りいただければ大会運営委員会がポスター発表者に代わって現地に掲示するサービス(現地掲示サービス、送料はご負担ください)を実施する予定です。**

# ポスターボードへの掲示イメージ



※ポスターボードのサイズは 180cm(W) × 90cm (H) です。

# オンラインポスターセッション

---

オンラインポスターセッションでの発表は任意です。

- 原則として指定された日のAM1 (9:00-10:30), AM2 (10:45-12:15), PM1 (13:45-15:15), PM2 (15:30-17:00) のいずれか時間帯で**他の口頭セッションおよびオンラインポスターセッションと並行して行われます。**
  - ※時差に配慮してジョイントセッションとして採択されたセッションに限って、コンビーナからの要望を踏まえてPM3(17:45-18:45)に設定しているものがあります。必ずご自身のセッションの開催日時をご確認の上、ご参加ください。
- 1セッションに対し1Zoomを割当て、ポスター1件に対し1つのブレイクアウトルームを提供いたします
  - Confitのタイムテーブルから入室できるように設定します。
  - ポスター発表者は自らに割り当てられたブレイクアウトルームにて待機していただき、各ブレイクアウトルームを出入りする参加者の方と適宜議論をしてください。
- 原則としてオンラインポスターセッションの**座長は設定されず各発表のフラッシュトークはありません**
- 口頭セッションがないセッションは、オンラインポスターセッション内においてコンビーナの主導によりフラッシュトークを実施していただきます。
- **現地にて参加する場合には、会場内の視聴スペースなどからWiFi等経由でネットワークにアクセスしてください。** その際、ノイズキャンセリング機能付きヘッドセットを使用するなどして、会場内にスピーカ音声が増える/マイクが会場内雑音を拾う/大きな声を出す、といったことを極力控えていただきますようお願いいたします。

# スケジュール

2023年	
1/11(水)~2/16(木) 17:00	●投稿受付 早期締切:2/2(木) 23:59
2/24(金)~3/2(木) 17:00	●セッション編成(採択・移動)
3/7(火)	●参加登録受付開始 ●コマ数確定
3/8(水)~15(水) 17:00	●セッション編成 (編成:発表順の決定等)
3/22(水)	●投稿採択通知
3/24(金)	●プログラムWEB公開

2023年	
4/5(水)	●緊急セッション投稿×切
4/7(金)	●高校生セッション申し込み×切
4/10(月)	●緊急セッション投稿採択通知
4/11(火)	●発表者参加登録×切 ●オンデマンド動画利用申請締切
4/14(金)	●キャリアエクスペローラー(CE)ロゴ利用申込×切
4/20(木)	●発表資料アップロード開始
5/11(木)	●参加登録通常締切
5/12(金)	●予稿PDF WEB公開 ●Confitログイン認証開始
5/21(日)~26(金)	●日本地球惑星科学連合2023年大会



そのほか

---

# そのほか

---

## 懇親会は行いません

- ノンアルコールの飲み物だけのケータリングは実施します。現地ポスターコアタイム(PM3)や表彰式ではノンアルコールビールの提供を検討中。

## 高校生セッション

- 大半が現地参加発表でない限り、5/28(日)にオンライン発表と審査を行う可能性が有ります。
- 申込〆切は4/7. [https://www.jpгу.org/highschool\\_session/2023/](https://www.jpгу.org/highschool_session/2023/)
- 皆さん、ぜひ審査員をお引き受けください！

# COVID-19対策

---

国の方針を参考にしつつ、対策案を整理。→5類引き下げ等緩和に伴い、以下に変更予定

- ~~ワクチン接種済みであることを強く推奨いたします。ワクチン接種が不可もしくは希望されない方はオンライン参加をご検討ください。~~
- 事前にご自身で検温いただき発熱や体調不良等が判明しましたら来場はご遠慮下さい。
- ~~来場日ごとに最初の入場時に検温を実施します。入場時の検温によって発熱が確認されれば申し訳ありませんが入場をお断りいたします。その場でお帰りいただき、オンライン参加としてください。~~
- ~~会場内では発表時も含めてマスク(不織布推奨)の着用をお願いします。~~
- マスク着用は個人判断とします。
- ~~会場内での飲食は黙食をお願いします。なるべく配慮のうえご飲食ください。~~

# 現地会場開場・退出・部屋管理等

---

開場時間： 8:00

入場証発券終了時刻: 17:20

退出時間: 19:00 (会合も19:00までです)

## 各部屋の管理

- 開場時にはメッセ側が開錠
- その日の利用が終了した部屋から施錠します(PCや機材が残っているため)。→すみやかな退出をお願いします。
- 昼休みや空き時間は施錠しませんが、本部補助のアルバイトが巡回します。盗難・不正会合利用の防止にご協力ください。



# 発表者/コンビナー/座長間連絡用メーリングリスト, 現地参加/リモート参加の表示・確認方法

発表者/コンビナー/座長間連絡用メーリングリスト(ML)をセッション毎に用意します(近日中にリリース予定)。セッション方針の案内, キャンセル調査, 現地/リモート発表の希望調査, フラッシュトークについての通知などにご活用ください。

- jpgu2023\_「セッションID(小文字・ハイフンなし)」@jpgu.org
  - 例:U-01セッションは [jpgu2023\\_u01@jpgu.org](mailto:jpgu2023_u01@jpgu.org)
- コンビナー・座長のみ配信されるML: jpgu2023\_「セッションID(小文字・ハイフンなし)」\_conv.chair@jpgu.org
  - 例:U-01セッションは [jpgu2023\\_u01\\_conv.chair@jpgu.org](mailto:jpgu2023_u01_conv.chair@jpgu.org)

コンビナーから参加者へ向けた, 発表についての変更情報発信等(フラッシュトークプログラムも含む)。ぜひ書き込みをお願いします!

- **コンビナーが書き込めるスプレッドシート**を用意する予定
- 書きこみ先はコンビナーへメールにて通知されます
- →スプレッドシートは大会ウェブサイトリンクが張られて表示されます(変更は即座に反映)

参加者の現地参加/リモート参加の表示・確認方法

- **Confitのマッチングフラグ機能**を利用する(ただし, 5/12Confitログイン認証開始後)。
  - 参加者は, 自らの参加場所を選択表示できる。いつでも変更可能。→選択表示を強くお願いします!

発表ID	セッションID	発表者	発表内容	発表発表番号	詳細説明
AP16/2022	U-01	Sakko Ito	Others / その他		This is an example / 入力例です

The screenshot shows the Confit website interface. At the top, there is a navigation bar with the Confit logo and links for '過去のプログラムはこちら', 'English', 'ご利用ガイド', and 'アカウント設定 / ログアウト'. The main content area features a large banner for the 'Japan Geoscience Union Meeting 2021' (Online: MAY 30 - JUNE 6, 2021) with the tagline 'For a Borderless World of Geoscience'. Below the banner, there is a section for '【事前登録受付中イベント】' (Pre-registration open events) with two bullet points: '次の世代につなぐ宇宙科学の最前線 ~JAXA・NASAによる中高生向けオンライン講演会への登録は[こちら](#)▶' and 'JAXA油井宇宙飛行士との交流イベントの登録は[こちら](#)▶'. An 'お知らせ' (Notice) section follows, stating '3/24に暫定版プログラムを公開しました。プログラムは変更になることがあります。' and 'We have released the provisional scientific sessions program on March 24. The program details may be updated.' (2021/03/25 19:37). A '講演検索' (Lecture Search) box is on the right, and a '過去のプログラムはこちら' (Past Programs Here) link is below it. The left sidebar contains a menu with categories: '開催情報' (Event Information), 'タイムテーブル' (Timetable), 'プログラム' (Program), 'マイメニュー' (My Menu), and 'マイプロフィール' (My Profile). A yellow arrow points to the 'マイプロフィール' item. At the bottom, there is a copyright notice for the Japan Geoscience Union and a '利用規約' (Terms of Use) link.

## Japan Geoscience Union Meeting 2021 Online : MAY 30 - JUNE 6, 2021

For a Borderless World of Geoscience

[TOP](#) > [マイプロフィール](#)

### 開催情報

- 大会情報 >
- オンラインガイド >
- イベント情報 >
- お知らせ (1) >

### プログラム

- タイムテーブル >
- セッション一覧 >
- 講演検索 >

### マイメニュー

- マイスケジュール (0) >
- プライベートメッセージ (0) >
- あなたの講演 (10) >
- いいね!した講演 (0) >
- 参加者検索 >
- マイプロフィール >

## マイプロフィール



和田 浩二



氏名  
和田 浩二

[→ Google ScholarでKoji Wadaを検索](#)

所属  
千葉工業大学惑星探査研究センター

マッチングフラグ  
宇宙惑星科学セクション

### 講演検索

タイトル、発表者等

検索

[» 詳細検索](#)

過去のプログラムは  
こちら

### コンピーナ、座長

2021年6月5日(土) 13:45 ~ 15:15 Ch.04 (Zoom会場04)

[E] 口頭発表 | セッション記号 P (宇宙惑星科学) | P-PS 惑星科学

[\[P-PS03\] Regolith Science](#)

コンピーナ: [和田 浩二](#) (千葉工業大学惑星探査研究センター)、[中村 昭子](#) (神戸大学大学院理学研究科)、[Patrick Michel](#) (Universite Cote D Azur Observatoire De La Cote D Azur CNRS Laboratoire Lagrange)、[John Kevin Walsh](#) (Southwest Research Institute Boulder)、座長: [坂谷 尚哉](#) (立教大学 理学部 物理学科)

2021年6月5日(土) 15:30 ~ 17:00 Ch.04 (Zoom会場04)

[E] 口頭発表 | セッション記号 P (宇宙惑星科学) | P-PS 惑星科学

[\[P-PS03\] Regolith Science](#)

コンピーナ: [和田 浩二](#) (千葉工業大学惑星探査研究センター)、[中村 昭子](#) (神戸大学大学院理学研究科)、[Patrick Michel](#) (Universite Cote D Azur Observatoire De La Cote D Azur CNRS Laboratoire Lagrange)、[John Kevin Walsh](#) (Southwest Research Institute Boulder)、座長: [篤生 有理](#) (宇宙航空研究開発機構宇宙科学研究所)



The screenshot shows the Confit website interface. At the top, there is a navigation bar with the Confit logo, a search bar, and links for "過去のプログラムはこちら", "English", "ご利用ガイド", and "アカウント設定 / ログアウト". Below this is a banner for the "Japan Geoscience Union Meeting 2021" held online from May 30 to June 6, 2021, with the tagline "For a Borderless World of Geoscience".

The main content area is divided into a left sidebar and a main profile section. The sidebar contains a menu with categories like "開催情報", "プログラム", and "マイメニュー", with "マイプロフィール" selected. The main profile section is titled "マイプロフィール" and features a profile card for "和田 浩二" (Koji Wada). The profile card includes a placeholder for a profile picture, the name "和田 浩二", and the affiliation "千葉工業大学惑星探査研究センター". A blue "編集" (Edit) button is located to the right of the profile card, and a yellow arrow points to it. Below the profile card, there is a "マッチングフラグ" (Matching Flag) section showing "宇宙惑星科学セクション".

To the right of the profile card is a "講演検索" (Lecture Search) box with a search input field containing "タイトル、発表者等" and a red "検索" (Search) button. Below the search box is a link for "過去のプログラムはこちら".

Below the profile card, there is a section titled "コンピーナ、座長" (Co-Chair, Chair) listing sessions for June 5th, 2021. The first session is from 13:45 to 15:15, Ch.04 (Zoom会場04), titled "[P-PS03] Regolith Science". The co-chairs are 和田 浩二 (Koji Wada), 中村 昭子 (Akiko Nakamura), Patrick Michel, John Kevin Walsh, and the chair is 坂谷 尚哉 (Naoyuki Sakaya). The second session is from 15:30 to 17:00, Ch.04 (Zoom会場04), also titled "[P-PS03] Regolith Science". The co-chairs are 和田 浩二 (Koji Wada), 中村 昭子 (Akiko Nakamura), Patrick Michel, and John Kevin Walsh, and the chair is 篤生 有理 (Yoshiaki Atsumi).

# Confit機能紹介(2021年資料より)マイプロフィール他、アカウント設定の編集

いろいろ設定できます



過去のプログラムはこちら

English

ご利用ガイド

ログアウト

## Japan Geoscience Union Meeting 2022

For a Borderless World of Geoscience

Hybrid (in-person & online) : May 22 - 27, 2022

Online Poster Session: May 29 - June 3, 2022

On-site: MAKUHARI MESSE, Chiba, Japan

TOP > アカウント設定

アカウント設定

マイプロフィール

共有設定

プライベートメッセージ設定

メールアドレス

パスワード

### マイプロフィール

\*は必須項目です。

氏名\*

姓と名の間にスペースを入れてください。日本語、英語の氏名をどちらか必ず入力してください。

(日本語表示)

和田 浩二

(英語表示)

Koji Wada

所属

複数所属されている方は、代表的な所属をひとつ記入してください。

(日本語表示)

千葉工業大学惑星探査研究センター

(英語表示)

Planetary Exploration Research Center, Chiba Institute of Technology

マッチングフラグ

該当するフラグを設定してください。

選択対象のフラグ:

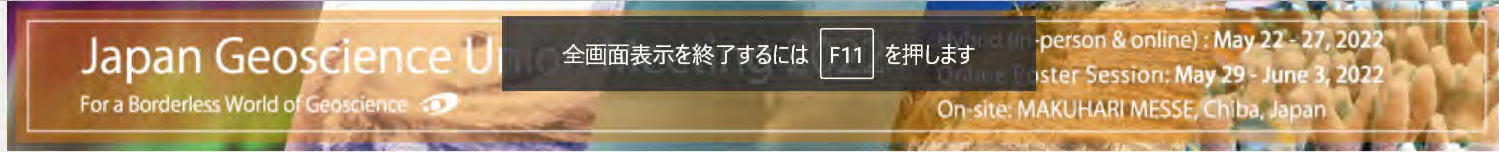
現地ポスター発表予定  
5/22 オンライン参加予定  
5/23 オンライン参加予定  
5/24 オンライン参加予定  
5/25 オンライン参加予定  
5/26 オンライン参加予定  
5/27 オンライン参加予定

選択済み (クリックで解除)

5/22 現地参加予定  
5/23 現地参加予定  
5/24 現地参加予定  
5/25 現地参加予定  
5/26 現地参加予定  
5/27 現地参加予定  
宇宙惑星科学セクション

The screenshot shows the Confit website interface. At the top, there is a navigation bar with the Confit logo, language options (English), and links for 'ご利用ガイド' and 'アカウント設定 / ログアウト'. The main content area is divided into a left sidebar, a central banner, and a right sidebar. The left sidebar contains a menu with categories like '開催情報', 'タイムテーブル', 'お知らせ', 'プログラム', 'セッション一覧', '講演検索', '展示会', '出展者一覧', '出展者検索', 'マイメニュー', and '参加者検索'. The '参加者検索' item is highlighted in blue and has a yellow arrow pointing to it. The central banner features a large image with the text 'Japan Geoscience Union Meeting 2021' and 'Online : MAY 30 - JUNE 6, 2021'. Below the banner is an 'お知らせ' (Notice) section with a message about the provisional program. The right sidebar contains a '講演検索' (Lecture Search) section with a search box and a '検索' button. At the bottom, there is a footer with copyright information and the Confit logo with the tagline '学術大会を“やさしく”IT化' and 'Provided by Atlas'.





[TOP](#) > [参加者検索](#)

- 開催情報**
- 証明書 & 領収書 >
- お知らせ (0) >
- プログラム**
- タイムテーブル >
- セッション一覧 >
- 講演検索 >
- 展示**
- 出展者一覧 >
- 出展者検索 >
- マイメニュー**
- マイスケジュール (0) >
- プライベートメッセージ (0) >
- あなたの講演 (7) >
- いいね! した講演 (0) >
- 出展者ブックマーク (0) >
- [参加者検索](#) >
- マイプロフィール >

## 参加者検索

参加者、発表者氏名

所属、出展者名

発表タイトル、キーワード

マッチングフラグ:  選択済み (クリックで解除)

現地ポスター発表予定	
5/22 現地参加予定	
5/23 現地参加予定	
5/24 現地参加予定	
5/25 現地参加予定	
5/26 現地参加予定	
5/27 現地参加予定	

### 講演検索

タイトル、発表者等

[» 詳細検索](#)

[過去のプログラムはこちら](#)

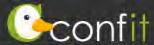
日本の魅力、日本のチカラを。  
JNTO 日本政府観光局

**oVice**  
オンライン休憩所  
お見直しにご利用ください

**オンライン  
キャリア相談**  
oVice 入口

オンラインキャリア相談  
詳細・プログラム

マッチングフラグで抽出できます

過去のプログラムはこちら English ご利用ガイド アカウント設定 / ログアウト ▼

## Japan Geoscience Union Meeting 2022

For a Borderless World of Geoscience

Hybrid (in-person & online) : May 22 - 27, 2022

Online Poster Session: May 29 - June 3, 2022

On-site: MAKUHARI MESSE, Chiba, Japan

[TOP](#) > [参加者検索](#)

- 開催情報
  - 証明書 & 領収書 >
  - お知らせ (0) >
- プログラム
  - タイムテーブル >
  - セッション一覧 >
  - 講演検索 >
- 展示
  - 出展者一覧 >
  - 出展者検索 >
- マイメニュー
  - マイスケジュール (0) >
  - プライベートメッセージ (0) >
  - あなたの講演 (7) >
  - いいね! した講演 (0) >
  - 出展者ブックマーク (0) >
  - 参加者検索 >
  - マイプロフィール >

### 参加者検索

参加者、発表者氏名

所属、出展者名

発表タイトル、キーワード

マッチングフラグ: 選択済みをクリックで解除

現地ポスター発表予定	5/22 現地参加予定
5/23 現地参加予定	
5/24 現地参加予定	
5/25 現地参加予定	
5/26 現地参加予定	
5/27 現地参加予定	
5/22 オンライン参加予定	


### 講演検索

タイトル、発表者等

[» 詳細検索](#)

### 過去のプログラムはこちら

国の豊富な支援メニュー  
を活用しましょう



オンラインキャリア相談

オンラインキャリア相談  
詳細・プログラム

日本地球惑星科学連合2022年大会に関する著作権は、[日本地球惑星科学連合](#)に帰属し

[利用規約](#)

過去のプログラムはこちら English ご利用ガイド アカウント設定 / ログアウト

## Japan Geoscience Union Meeting 2021

For a Borderless World of Geoscience Online : MAY 30 - JUNE 6, 2021











TOP > 参加者検索

- 開催情報
  - 大会情報 >
  - オンラインガイド >
  - イベント情報 >
  - お知らせ (1) >
- プログラム
  - タイムテーブル >
  - セッション一覧 >
  - 講演検索 >
- マイメニュー
  - マイスケジュール (0) >
  - プライベートメッセージ (0) >
  - あなたの講演 (10) >
  - いいね! した講演 (0) >
  - 参加者検索 >
  - マイプロフィール >

### 参加者検索

参加者、発表者等(23) 出展者(0) 23件中(1 - 10)

1 2 3 次へ >

-  [和田浩](#) (工業大学惑星探査研究センター)  
宇宙惑星 >
-  [宇宙惑星科学セッション](#) >
-  [宇宙惑星科学セッション](#) [固体地球科学セッション](#) >
-  [就活中](#) [地球人間科学セッション](#) [固体地球科学セッション](#) >
-  [宇宙惑星科学セッション](#) >
-  [宇宙惑星科学セッション](#) [固体地球科学セッション](#) [地球生命科学セッション](#) >
-  [宇宙惑星科学セッション](#) >
-  [就活中](#) [固体地球科学セッション](#) >
-  [就活中](#) [学生優秀発表員エントリー](#) [大気水圏科学セッション](#) >
-  [学生優秀発表員エントリー](#) [大気水圏科学セッション](#) >

### 講演検索

タイトル、発表者等

検索

[» 詳細検索](#)

過去のプログラムはこちら



Japan Geoscience Union

For a Borderless World of Geoscience

全画面表示を終了するには **F11** を押します

Person & online) : May 22 - 27, 2022

Poster Session: May 29 - June 3, 2022

On-site: MAKUHARI MESSE, Chiba, Japan

[TOP](#) > [マイプロフィール](#)

開催情報

証明書 & 領収書 >

お知らせ (0) >

プログラム

タイムテーブル >

セッション一覧 >

講演検索 >

展示

出展者一覧 >

出展者検索 >

マイメニュー

マイスケジュール (0) >

プライベートメッセージ (0) >

あなたの講演 (7) >

いいね! した講演 (0) >

出展者ブックマーク (0) >

参加者検索 >

マイプロフィール >

## マイプロフィール

編集

和田 浩二



氏名

和田 浩二

→ [Google Scholar](#)でKoji Wadaを検索

所属

千葉工業大学惑星探査研究センター

マッチングフラグ

5/22 現地参加予定 5/23 現地参加予定

5/24 現地参加予定 5/25 現地参加予定

5/26 現地参加予定 5/27 現地参加予定

宇宙惑星科学セッション

## コンビーナ、座長

2022年5月25日(水) 10:45 ~ 12:15 展示場特設会場 (1) (幕張メッセ国際展示場)

[E] 口頭発表 | セッション記号 P (宇宙惑星科学) | P-PS 惑星科学

[\[P-PS02\] Regolith Science](#)

コンビーナ:和田 浩二(千葉工業大学惑星探査研究センター)、コンビーナ:中村 昭子(神戸大学大学院理学研究科)、Walsh Kevin J(Southwest Research Institute Boulder)、コンビーナ:Michel Patrick(Universite Cote D Azur Observatoire De La Cote D Azur CNRS Laboratoire Lagrange)、座長:長足

## 講演検索

タイトル、発表者等

検索

» [詳細検索](#)

過去のプログラムはこちら

国の豊富な支援メニュー  
を活用しましょう



オンラインキャリア相談  
詳細・プログラム

# 学生関連

OSPA 採択数(3/30現在)

セッション	口頭	ポスター	小計	2022年
P	60	81	141	104
A	80	92	172	136
H	38	37	75	79
S	111	128	239	209
B	21	27	48	31
U	4	7	11	
緊急セッション				
	314	372	686	559

学生優秀発表賞 [https://www.jpгу.org/meeting\\_j2023/rule/ospa.html](https://www.jpгу.org/meeting_j2023/rule/ospa.html)

- エントリ終了. 4月上旬にエントリ許諾通知予定
- 審査対象:
  - 口頭発表は現地またはオンラインのライブ講演, ポスター発表はe-posterおよびオンラインポスターセッションでの発表(10分程度)が審査対象
  - ただし, 審査員が現地で審査ができた場合, 現地ポスター発表も審査対象になる場合があります. また, 審査を円滑に進めるため, 口頭セッション内で行うフラッシュトークは必ず発表をしてください.

学生旅費補助(国内5万円まで(実費), 国外10万円) [https://www.jpгу.org/meeting\\_j2023/sts.php](https://www.jpгу.org/meeting_j2023/sts.php)

- エントリ: 218名 (cf. 2022年95名, 2019年149名). 4月3日以降, 順次結果通知予定

## 学生アルバイト

- 現地会場での会場係等を募集. 近日中に募集開始予定.
- **みなさんの周囲の学生さんにぜひお声がけください!**

# 学協会集会等の会合利用

[https://www.jpгу.org/meeting\\_j2023/businessmeetings.php](https://www.jpгу.org/meeting_j2023/businessmeetings.php)

本日(4/6) 14:00 より申込受付開始します。申込締め切り:5月11日(水)

会場システムを全てそのまま使用していただきます。

- 現地にて投影したい資料は、発表者用PCにてプロジェクタ投影。Microsoft Office, PDFが利用可能。
- リモート参加者がいる場合には、独自のZoomをご用意ください。
  - 発表者用PCおよび会場係PCからネットワーク接続していただき、現地投影資料は発表者用PCにて画面共有していただきます。
  - マイクやビデオの設定は別途配布するマニュアルに従っていただきます。
- リモート参加不要であれば、発表者用PCと会場設置マイクだけ使用していただくことになります。

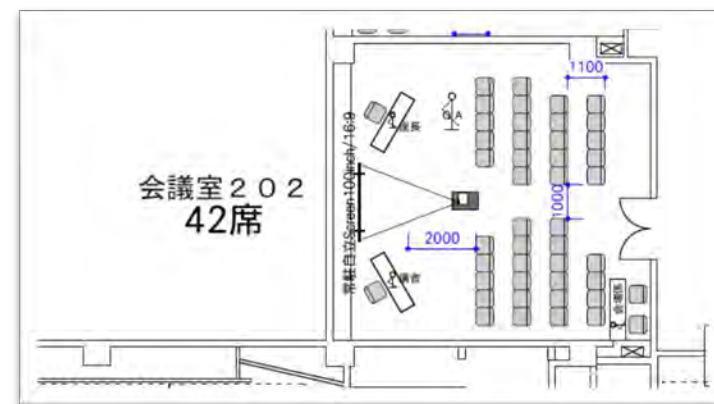
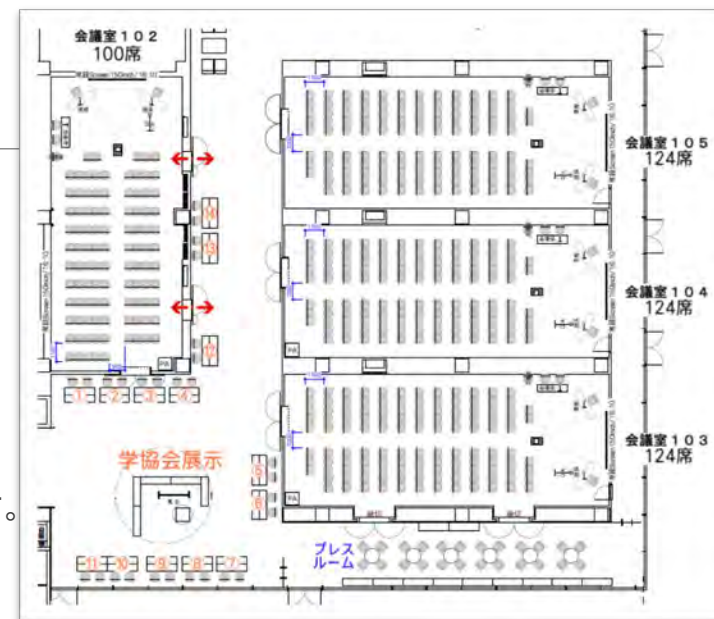
現地来場は、大会参加登録者に限らせていただきます。

貸出時間帯、貸出部屋を限定する予定です。時間厳守のこと。

- 昼休憩12:30~13:30, またはPM2後17:30~19:00 (最終日の夕方はなし)。
- 102 (100席),103, 104, 105(124席)および202(42席)が対象。
- 最初のセットアップまで会場係が面倒を見る予定です。

貸出部屋:

102, 103, 104, 105, 202



総会は無料。そのほかの会合は有料(部屋別で設定:詳細はウェブで)。



# 展示場ホールレイアウト(案)

特設会場を4つホール奥に展開

- このエリアのみ照明を落として見やすくすることと集客効果が狙い。

全ポスターが掲示できるように、ポスターボードを配置

特設会場エリアとポスターエリアの間は休憩スペース

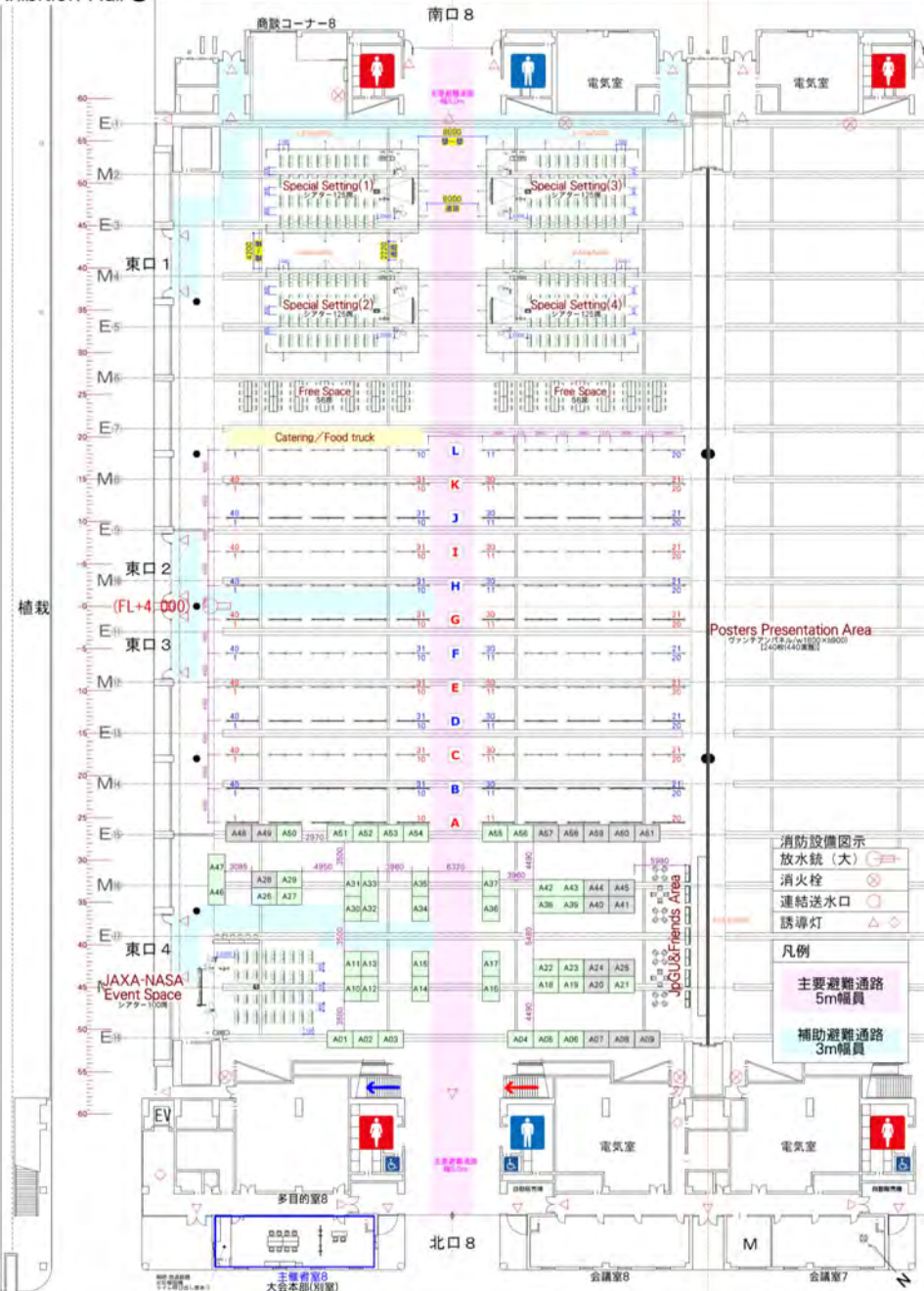
ケータリングエリア

- 特設会場-ポスターエリア間に設定。キッチンカーは乗り入れません。

NASA-JAXA講演会場はホール手前。NASAハイパーウォールは常設。

展示ブースはホール手前に配置することが前提。ブース数は61を確保

Exhibition Hall 8



# イベント一覧(1/4)

ID	企画名	開催形式	開催言語	開催日	定員 (あれば)	その他備考	目的/内容
1	授賞式	ハイブリッド	日本語のみ	5/25 (木) PM3			可能ならコロナ禍以前のレベルにて (ハイブリッドも含め) 現地にて授賞式を開催する。
2	寄附者ラウンジ (仮)	現地のみ	日本語のみ	現地全日程10時から16時		IC前スペース or ラウンジ (ガラス部屋)	寄附者に対する感謝の意: 感謝の意を表すイベント
3	「Unconscious bias and Implicit bias: アンコンシャスバイアスと暗黙のバイアス」について知ろう! (仮)	ハイブリッドまたはオンラインのみ	日・英	オンラインのみの場合: 5/22 16:00-17:10  ハイブリッドの場合: 5/26 16:00-17:10			企画趣旨: ダイバーシティ推進委員会では、EDI(Equity, Diversity, Inclusion)を推進し、EDIに関する地球惑星科学研究者の意識醸成のため、実際的な知識に関するworkshopを企画します。
4	日帰り巡検 (one-day field trip)	現地のみ	日・英	5/22 (月)	20名程度	参加費あり (3000円程度を予定)	巡検テーマ 都心の石材watch! 小雨程度なら実施。赤字になる参加者数以下 (今後見積り) の場合には実施なし。
5	千葉県勝浦市の海底地すべり巡検	現地のみ	日・英	5/27 (土)	40名	参加費あり 昼食・飲料水は各自持参	千葉県勝浦市に数 kmから数十 kmオーダーで発達する海底地すべり岩体を3箇所見学し、それらの内部構造の特徴と地質学的な位置づけを議論する。幕張発着日帰りバスツアー。
6	NASA-JAXAハイパーウォール講演会	現地のみ	日・英	5/21(日) 中高生向け講演会 ハイパーウォールは5/24(水)まで	現地定員 100名予定	専用機材を使用するため、現地のみ。	中高生を中心対象として、NASAが設置するハイパーウォール展示を利用した講演会・交流会を行います

# イベント一覧(2/4)

ID	企画名	開催形式	開催言語	開催日	目的/内容
7	出展者セミナー	ハイブリッド	日・英	大会プログラムの空きコマで希望されたところ	大会プログラムの空きコマを利用したセミナーを一般企業や団体に販売する。45分を基本として販売する。あくまでも空きコマを利用するものであるため、大会プログラムの決定後に販売するものとする。毎年実施しており、10件程度の利用が見込まれる。
8	クイズラリー	ハイブリッド	日・英	全日	大会ウェブサイトの出展ウェブページに、出展者から提供のあったクイズを掲載して、大会参加者に回答してもらおう。回答の成績順に当選者を決定し、出展者等によって提供された粗品を当選品として送る。2020年大会から毎年実施してきた実績があり、一般参加者、高校生、大学生、大学院生の利用が見込まれる。
9	賛助会員向けと学協会向けのカウンター展示	現地のみ	日・英	希望日（全日も可）	1階のカウンターには、賛助会員向けの情報提供エリアの提供、学協会エリアには学協会インフォメーションデスクを提供する。現地開催として毎年実施しているサービスであり、大会参加者の利用も見込まれる。
10	出展Pop-Up	ハイブリッド	日本語のみ	大会プログラムの空きコマ(会期前半の開催) →5/22(月) AM2 (特設4)	大会プログラムの空きコマを利用して、出展ブースを大会参加者に広く紹介する。昨年までは空きコマを利用して3回実施したが、実績として第1回が最も効果的な宣伝になっている。そこで、今回は1回だけとして、空きコマ90分枠を最大限活用するようにする。さらに、出展Pop-upの動画を展示ホール等のモニターで常に流すなども検討する。

# イベント一覧(3/4)

ID	企画名	開催形式	開催言語	開催日	定員（あれば）	その他備考	目的/内容
11	JpGU スーパーレッスン（小型分光器で身の回りのものを計測）	現地のみ	日本語のみ	調整中	15名程度	参加費あり（500円予定）参加者は1名以上あれば開催	用意された小型分光器を用いて身近な植物や鉱物などを計測し、反射スペクトルの解析の仕方を実習します。
12	JpGU スーパーレッスン（ドローンで3次元計測をしてみよう！）	座学：ハイブリッド 実技：現地のみ	日本語のみ	実技 5/22（月）14:00-16:00、 座学 5/23（火）PM	20名	参加費あり 台風のような強風でなければ実施（屋根付きコート）、あまりに荒天の場合は中止	実際にドローンを飛ばして対象物を空撮しそのデータから3次元モデルを作成するまでの一連の流れを、実技および座学により体験してもらう
13	JpGU スーパーレッスン（大きなデジタル地球儀を学校やアウトリーチで使ってみませんか）	現地のみ	日本語のみ	5/21 PM2			ダジックアースの活用方法を教授する。
14	JpGU スーパーレッスン（BGCアルゴフロートデータの使い方）	オンラインのみ	日本語のみ				アルゴフロートのデータ利用の仕方を教授する。
15	JpGU スーパーレッスン（雷の観測とデータ解析）	現地のみ	必要に応じて日・英	5/21（日）に千葉大で開催、5/22-26 午後に幕張メッセでデモ展示	5/21は1回の開催につき30名	荒天の場合、5/21のアンテナ設置体験は中止し、屋内で解析のみ行う。	参加者がVLFアンテナ・受信機を自ら設置し、雷放電が放射する電波を観測し、その方位を決定する、など。
16	JpGU スーパーレッスン（超高層大気データを解析してみよう～地球大気から宇宙天気まで～）	オンラインのみ	日本語のみ	調整中			会員向けショートコースを提供する
17	JpGU スーパーレッスン（GIS QGIS 入門）	オンラインのみ	日本語のみ	調整中			
18	JpGUトークスタジオ	ハイブリッド	日本語のみ：2組 英語のみ：1組	調整中（5/24 16:00-17:00希望）		ステージ的なところ（展示場または口頭発表会場）	3組の方にインタビューを行うまたは座談会形式で話をさせていただく。

# イベント一覧(4/4)

ID	企画名	開催形式	開催言語	開催日	定員 (あれば)	その他備考	目的/内容
19	ランチタイムスペシャルレクチャー	ハイブリッド	講演者による	大会期間中に5日間 (21, 22, 23, 25, 26) 特設4お昼休み			連合大会のより一層の活性化を図り、特に今後この分野を担って行く学部生・大学院生といった若い世代に、従来の研究分野に捕われない広い視野と高い研究意欲を持ってもらうことを目的とする企画となる。
20	GeoFut23 (フットサル大会)	現地のみ	日本語のみ	調整中		参加費あり (金額: 15,000円/チーム、10人以下は+500円、個人3000円)	異分野研究の促進と新たなコミュニティ形成



# 保育補助

---

保育室は設けませんが2022年大会同様、個人手配による保育サービスの費用を補助します。  
申込方法等詳細は大会ウェブサイトやメールニュースなどで後日お知らせいたします。

# キャリアエクスプローラー(CE)ロゴ



**CAREER EXPLORER**

[https://www.jpгу.org/meeting\\_j2023/diversity.php#ce\\_logo](https://www.jpгу.org/meeting_j2023/diversity.php#ce_logo)

[https://www.jpгу.org/meeting\\_e2023/diversity.php](https://www.jpгу.org/meeting_e2023/diversity.php)

JpGUMeeting2023からキャリアエクスプローラーロゴ(CE)を導入します。

JpGUでは、現在求職中である会員(キャリアエクスプローラーが発表の場でそれを示すことができるマーク(JpGUキャリアエクスプローラーロゴ:CEロゴ))を作りました。希望者は、JpGU Meetingの講演予稿や講演資料中(ポスターも含むにロゴを掲載できます。

本ロゴの導入によって、学生、任期付き研究者、転職・再雇用希望者など、多様な会員のキャリアパス開拓を支援します。

ロゴ使用申請期間:2023年3月24日(金)~4月14日(金)

## 使用方法

- 発表者である求職側の会員が使用を希望し、申し込んだ場合に限り、JpGU大会でCEロゴを予稿集やプログラム、発表時のスライドやポスターに表示(もしくは添付)することができます。
- 使用希望者は、専用フォームからCEロゴ使用を申込み下さい。CEロゴの電子ファイルはダウンロードしてお使いください。
- 会場受付でも、CEロゴのシールを配布いたします。また、申し込んだ会員は、予稿集ページの公開以降JpGU大会開始前までに、必ずご自身でCEロゴのマッチングフラグを設定しておいてください。

大会参加サイト(Confit)のログイン後のページにCEバナーを表示します。キャリアパス支援のため、CEバナーには申込者名と所属セクション・講演番号の情報にリンクを貼ります。



皆さまのご理解・ご協力を  
よろしくお願い申し上げます。

---

発表者参加登録およびオンデマンド動画使用申請×切: 4月11日(火) 23:59

参加登録通常×切: 5月11日(木)23:59 JST

# 補足資料： Confit掲載資料のアップロード方法

---

# e-poster アップロード方法(1/4)

詳細は、ご案内しているメールをご覧ください。また、マニュアルもご用意しております。

- メール件名:【日本地球惑星科学連合2023年大会】e-posterアップロードのご案内
- 送信元: [noreply.confit@atlas.jp](mailto:noreply.confit@atlas.jp)
- **参加登録済みのポスター発表者の方にのみ**お送りしています。迷惑メール等に分類されている可能性もありますのでご注意ください。
- ポスター発表毎にお送りしております。複数件のポスター発表をお持ちの方はご注意ください。

スライド形式なら、例えばPPTで作成いただいた後、PNGやJPGで保存するとスライド画像群が自動生成されます。A0一枚の場合には、容量にご注意ください。

掲示開始は5/12からになります。5/18までにアップロードしていただけるとありがたいです。

掲示期間は、Confitログイン認証解除まで(約1年間)となります。

アップロードが完了するまでは、Confitの発表スペースに「No Files have been uploaded」と題した仮ファイルが掲示されます。また、いったんスライドを登録すると未登録状態に戻すことはできません。





# e-poster アップロード方法(2/4)

①お送りしたe-posterアップロードシステムにアクセスし、**講演番号**と**メールアドレス**を入力してログインしてください。

②「アップロードするファイルをここにドロップ」箇所にファイルをドロップするか、または「ファイルを選択」をクリックし、ご自身のPCからファイルを選択してください。

# e-poster アップロード方法(3/4)

③ 選択した画像ファイルがサムネイルとして表示されます。さらにアップロードするファイルがある場合は、④「ファイルを追加」をクリックし追加してください。確認の上、⑤「アップロード」してください。

⑥ アップロードした画像ファイルを確認し、⑦ 注意事項にチェックを入れ、⑧「登録」してください。



# e-poster アップロード方法(4/4)

⑨「登録完了」です。「件名：[jpgu2023] 発表データ(画像)を登録しました」というメールが届きます(送信元：noreply.confite@atlas.jp)。ファイルを変更する場合は、⑩「編集」ボタンや「再アップロード」ボタンをクリックしてください。

スライドが複数ページある場合は、画面左下の矢印ボタンでスライドを送ることができます。



画像ファイル

登録完了 ⑨ 登録完了

発表データ(画像)を登録しました。公開画面には以下のように表示されます。見え方に問題がないか確認してください。画像ファイルを変更する場合は「編集」ボタンをクリックして修正してください。

Mercury Venus Jupiter Uranus  
Earth Mars Saturn Neptune

Welcome to JpGU 2022 !!

1/1

編集 再アップロード

更新日時 Invalid Date ⑩ 編集・再アップロード

# オンデマンド動画 アップロード方法(1/3)

詳細は、ご案内しているメールをご覧ください。また、マニュアルもご用意しております。

- メール件名: JpGU 2023 | オンデマンド動画アップロードに関するご案内
- 送信元: [noreply.confit@atlas.jp](mailto:noreply.confit@atlas.jp)
- **参加登録済みのオンデマンド動画利用申請者の方のみ**にお送りしています。迷惑メール等に分類されている可能性もありますのでご注意ください。
- 発表毎にお送りしております。複数件にて利用申請された方はご注意ください。

250 MB以下の動画ファイル(MP4, MOV, WMV, AVI 形式)をご用意ください。

掲示開始は5/13からになります。5/18までにアップロードしていただけるとありがたいです。

掲示期間は、大会終了後約3か月間となります。

アップロードが完了するまでは、Confitの発表スペースに「No Video Files have been uploaded」と題した仮動画が掲示されます。また、いったん動画を登録すると未登録状態に戻すことはできません。





# オンデマンド動画 アップロード方法(2/3)

①お送りしたe-posterアップロードシステムにアクセスし、**講演番号**と**メールアドレス**を入力してログインしてください。

②「ファイルを選択」をクリックし、ご自身のPCからファイルを選択してください。③ 注意事項にチェックを入れ、④アップロードしてください。

Japan Geoscience Union Meeting 2022  
Hydral for poster (poster) : May 22 - 25, 2022  
Online Poster session: May 24 - June 1, 2022  
Online MAJUHARI (WebSite) : June 1, 2022

### 発表データ登録(画像)

日本地球惑星科学連合2022年大会の発表データ(画像)アップロードサイトです。

講演番号とメールアドレスを入力して、「ログイン」をクリックしてください。

①

ログイン

講演番号  
講演番号

メールアドレス  
メールアドレス

ログイン

推奨環境

以下のブラウザで正常に動作することを確認しております。

- Google Chrome 最新版
- Mozilla Firefox 最新版
- Microsoft Edge 最新版
- Safari 最新版

推奨環境下でもブラウザの設定によっては正しく動作しない場合があります。ご了承ください。

### 発表データ登録(動画)

講演タイトルを確認のうえ、動画ファイルを登録してください。講演タイトルはプログラム情報のタイトルと異なることがあります。

**講演番号・氏名・タイトルが表示**

講演番号	XYZ00-P00
氏名	連合太郎
タイトル	タイトル

### 動画ファイル登録

**注意事項**

動画ファイルの登録が完了したら、動画を再生して開かないことを確認してください。登録した動画ファイルは削除できません。修正する場合は、動画ファイルをアップロードし直してください。また、お使いの環境で動画閲覧サイトへのアクセスが制限されている場合、動画ファイルをアップロードできないことがあります。アップロードが完了しない場合は、ネットワーク環境を変えてお試しください。

動画ファイル

② アップロードする動画ファイルを選択

ファイルを選択して「アップロード」ボタンでアップロードしてください。

ファイル形式: MP4, MOV, WMV, AVI  
ファイルサイズ上限: 1GB

ファイルを選択 選択されていません

③ チェック

この動画は第三者の著作権およびその他の知的財産権に関する権利等を侵害していません。

上記「注意事項」を確認し、内容について理解しました。

アップロードする

④ アップロード

更新日時

← ログアウト/他の講演の動画ファイルを登録する



# オンデマンド動画 アップロード方法(3/3)

⑤ Step1～Step3の全ての処理が完了するまで、**ウィンドウを閉じず**にお待ちください。

⑥「登録完了」です。「件名:[jpgu2023]発表データ(動画)を登録しました」というメールが届きます(送信元:noreply.confite@atlas.jp)。ファイルを変更する場合は、⑦「ファイルを選択」し、再度アップロードしてください。

差し替えは自由に行っていただけますが、一度アップロードをされると動画を削除(なにもアップロードしていない状態)にはできませんのでご注意ください。

動画ファイル登録

⚠ 注意事項

動画ファイルの登録が完了したら、動画を再生して問題がないことを確認してください。登録した動画ファイルは削除できません。修正する場合は、動画ファイルをアップロードし直してください。また、お使いの環境で動画閲覧サイトへのアクセスが制限されている場合、動画ファイルをアップロードできないことがあります。アップロードが完了しない場合は、ネットワーク環境を変えてお試しください。

動画ファイル

現在、動画ファイルを登録しています。ファイルサイズや混雑状況により、登録完了までに数十分かかることがあります。  
Step1～Step3の全ての処理が完了するまで、ウィンドウを閉じずにお待ちください。

⑤ 登録中

Step 1. アップロード	100%
Step 2. 動画変換処理	0%
Step 3. サムネイル登録	待機中

更新日時 更新中

動画ファイル登録

⚠ 注意事項

動画ファイルの登録が完了したら、動画を再生して問題がないことを確認してください。登録した動画ファイルは削除できません。修正する場合は、動画ファイルをアップロードし直してください。また、お使いの環境で動画閲覧サイトへのアクセスが制限されている場合、動画ファイルをアップロードできないことがあります。アップロードが完了しない場合は、ネットワーク環境を変えてお試しください。

動画ファイル

登録完了 ⑥ 登録完了

発表データ(動画)の登録が完了しました。動画を再生して確認してください。修正する場合はファイルをアップロードし直してください。

00:24

ファイルを選択して「アップロード」ボタンでアップロードしてください。

ファイル形式: MP4, MOV, WMV, AVI  
ファイルサイズ上限: 1GB

⑦ 再アップロード

ファイルを選択 選択されていません

この動画は第三者の著作権およびその他の知的財産権に関する権利等を侵害していません。

上記「注意事項」を確認し、内容について理解しました。

アップロードする

# 追加発表資料アップロード方法(1/7)

Confitログイン認証開始後、各自の発表スペースにて自由に資料をアップロードすることができます。

ダウンロードプロテクト等がかからないので、ご注意ください。

掲示期間は、Confitログイン認証解除まで(約1年間)となります。

PDFや画像ファイルの他、YouTube等の動画配信サービスのリンクを張りつけることで動画を公開することも可能です(限定公開等、動画の公開方式は各自の判断でお願いします)。



# 追加発表資料 アップロード方法(2/7)

まずはConfitにログインしてください(5/12以降)。初回ログイン時には「初回ログイン用パスワード設定」からパスワードを設定の上、JpGU IDと合わせてログインしてください。

①Confitにログインしたら、ご自身の発表スペースに移動してください。



# 追加発表資料 アップロード方法(3/7)

pdf・画像ファイルのアップロード・公開手順:

②「発表者追加情報を参照」をクリックしてください。

③ファイルキャビネットにて「ファイルを追加」をクリックしてください。

開催情報

お知らせ (1)

プログラム

タイムテーブル

セッション一覧

講演検索

展示会

出展者一覧

出展者検索

マイメニュー

マイスケジュール (0)

プライベートメッセージ (0)

あなたの講演 (2)

いいね!した講演 (1)

出展者ブックマーク (0)

参加者検索

マイプロフィール

あなたの講演

全て(2) ▶ 5月30日... ▶ 5月31日... ▶ 6月1日... ▶ 6月3日... ▶ 6月4日... ▶ 6月5日... ▶ 6月6日...

一括PDF作成 一括印刷

2021年6月5日(土) 17:15 ~ 18:30 オンラインポスター

[J]ポスター発表 | セッション記号 X | X-YZ OO

[X-YZ00] OO Science

Live(Zoom)

発表者追加情報を参照

17:15 ~ 18:30

この講演に発表者追加情報を掲載できます。(利用ガイド)  
発表者追加情報を登録リンクより登録してください。  
→ 発表者追加情報の登録

[X-YZ00-P00] Particle size of Ryugu's subsurface layer inferred from observation of SCl crater's ejecta curtain.

○ 連合太郎<sup>1</sup>(1. 日本地球惑星科学連合大学)

発表者追加情報

トピックス

登録・編集

この講演のトピックスや追加情報の概要等をテキスト形式で記載できます。(利用ガイド)

ファイルキャビネット

ファイルを追加

発表講演に関する補足情報として公開する電子ファイルの保管場所です。(利用ガイド)  
ファイル形式: JPEG、JPG、PNG、GIF、PDF (最大10MB) を10件まで公開できます。

引用文献

引用文献を追加

この講演の引用文献を最大20件まで公開できます。(利用ガイド)

◀ このセッションの前の講演

このセッションの次の講演 ▶



# 追加発表資料 アップロード方法(4/7)

④「ファイルを選択」し、タイトル(必須)や説明を入力して⑤「アップロード」してください。②「発表者追加情報を参照」をクリックしてください。

⑥発表者追加情報/ファイルキャビネットにてご確認ください。アップロードしたファイルは非公開になっています。「公開」をクリックすると参加者にファイルを開くことができます。「公開停止」をクリックすると非公開になります。ファイルの「削除」や、タイトルや説明を「編集」できます。

開催情報

お知らせ(1)

プログラム

タイムテーブル

セッション一覧

講演検索

展示会

出展者一覧

出展者検索

マイメニュー

マイスケジュール(0)

プライベートメッセージ(0)

あなたの講演(2)

いいね!した講演(1)

出展者ブックマーク(0)

参加者検索

マイプロフィール

ファイルキャビネット

ファイルキャビネットでは、この講演情報に参加者限定で公開できます。(利用ガイド)  
ファイル形式: JPEG、JPG、PNG、GIF、PDF (最大10MB)  
\*は必須入力項目です。

ファイル\*

ファイルを選択

④

「ファイルを選択」

タイトル\*

タイトルを入力

説明

説明を入力

必ず著作権の確認が完了しているファイルをアップロードしてください。ファイルキャビネットでの公開内容に関して、著作権などの問題が生じた場合でも、公益社団法人 日本地球惑星科学連合は、一切の責任を負いかねます。予めご了承ください。

キャンセル

アップロード

⑤

「アップロード」

講演検索

タイトル、発表者等

検索

詳細検索

開催情報

お知らせ(1)

プログラム

タイムテーブル

セッション一覧

講演検索

展示会

出展者一覧

出展者検索

マイメニュー

マイスケジュール(0)

プライベートメッセージ(0)

あなたの講演(2)

いいね!した講演(1)

出展者ブックマーク(0)

参加者検索

マイプロフィール

ファイルキャビネット

ファイルを追加

PDFサンプル(非公開)

PDFサンプル

公開されています。公開するには「公開」ボタンで公開します。更新者の氏名は、公開されません。

公開

削除

編集

⑥

「ファイルを確認」

2021年5月22日 18:00

画像サンプル(公開中)

Mercury Venus Jupiter Uranus Saturn Neptune Earth Mars

Welcome to JpGU 2021 !!

画像サンプル

最終更新: 連合太郎  
2021年5月22日 18:01

参加者に公開中です。「公開停止」ボタンで非公開にします。

公開停止

削除

編集



# 追加発表資料 アップロード方法(5/7)

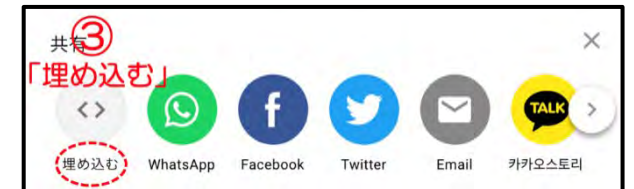
## 動画の公開手順:

予め作成動画をYouTube等へアップロードしてください。以下では、YouTubeにアップロードした場合を想定して説明します。

② YouTube画面において「共有」をクリックしてください。

③ 「埋め込む」をクリックしてください。

④ <iframe>から</iframe>の文字列をコピーしてください。



# 追加発表資料 アップロード方法(6/7)

⑤ Confitへログインし、「あなたの講演」からご自身の発表スペースへお進みください。

⑥ 「発表者追加情報を参照」をクリックしてください。

⑦ トピックスにて「登録・編集」をクリックしてください。

開催情報  
お知らせ (1)  
プログラム  
タイムテーブル  
セッション一覧  
講演検索  
展示会  
出展者一覧  
出展者検索  
マイメニュー  
マイスケジュール (0)  
プライベートメッセージ (0)  
あなたの講演 (2)  
いいね!した講演 (1)  
出展者ブックマーク (0)  
参加者検索  
マイプロフィール

あなたの講演  
▶ 全て(2) ▶ 5月30... ▶ 5月31... ▶ 6月1日... ▶ 6月3日... ▶ 6月4日... ▶ 6月5日... ▶ 6月6日...

一括PDF作成 一括印刷

2021年6月5日(土) 17:15 ~ 18:30 オンラインポスター  
[J]ポスター発表 | セッション記号 X | X-YZ ○○  
[X-YZ00] ○○ Science

Live(Zoom) ⑥「発表者追加情報を参照」  
発表者追加情報を参照

17:15 ~ 18:30  
この講演に発表者追加情報を掲載できます。(利用ガイド)  
発表者追加情報を登録リンクより登録してください。  
→ 発表者追加情報の登録

[X-YZ00-P00] Particle size of Ryugu's subsurface layer inferred from observation of SCI crater's ejecta curtain.

○ 連合太郎<sup>1</sup>(1. 日本地球惑星科学連合大学)

発表者追加情報

トピックス ⑦「登録・編集」  
登録・編集

この講演のトピックスや追加情報の概要等をテキスト形式で記載できます。(利用ガイド)

ファイルキャビネット  
ファイルを追加

発表講演に関する補足情報として公開する電子ファイルの保管場所です。(利用ガイド)  
ファイル形式：JPEG、JPG、PNG、GIF、PDF（最大10MB）を10件まで公開できます。

引用文献  
引用文献を追加

この講演の引用文献を最大20件まで公開できます。(利用ガイド)

◀ このセッションの前の講演 ▶ このセッションの次の講演 ▶

# 追加発表資料 アップロード方法(7/7)

⑧「ソース」をクリックし、④でコピーした文字列を貼り付け、⑨「保存」してください。「公開してもよろしいですか?」と表示されるので「OK」をクリックしてください。

⑩発表者追加情報/トピックスにてご確認ください。「公開停止」をクリックすると非公開になります。

開催情報

お知らせ (1)

プログラム

タイムテーブル

セッション一覧

講演検索

展示会

出展者一覧

出展者検索

マイメニュー

マイスケジュール (0)

プライベートメッセージ (0)

あなたの講演 (2)

いいね!した講演 (1)

出展者ブックマーク (0)

参加者検索

マイプロフィール

トピックス

トピックスでは、この講演のトピックスや追加情報の概要等を講演情報に掲載できます。  
([利用ガイド](#))  
以下のエディタを使用して、文字を装飾したり、他サイトへのリンクを設定したりできます。  
トピックス内に画像ファイル(最大1MBまで)もアップロードして掲載できます。  
記載内容は、日本語400文字、英語150ワードを目安としてください。  
最大2000バイトまで

「ソース」

貼り付け

⑨「保存」

キャンセル 保存

公開してもよろしいですか?

キャンセル OK

開催情報

お知らせ (1)

プログラム

タイムテーブル

セッション一覧

講演検索

展示会

出展者一覧

出展者検索

マイメニュー

マイスケジュール (0)

プライベートメッセージ (0)

あなたの講演 (2)

いいね!した講演 (1)

出展者ブックマーク (0)

参加者検索

マイプロフィール

トピックス (公開中)

10 確認

登録・編集

ア JpGU2021 Sample

後で見る 共有

Sample movie

JpGU2021

見る YouTube

最終更新: 連合太郎  
2021年5月22日 18:01

参加者に公開中です。「公開停止」ボタンで非公開にします。

公開停止





# 発表成立要件

卒業する学生さんの発表などについてご留意ください。

## 口頭発表成立要件:

- 投稿者(=第一著者)が大会参加登録料を支払っていること。
- 発表者が口頭セッション中に発表すること。あらかじめ録画したプレゼン動画(プレレコ動画)をセッション中に再生・配信すること(再生者や再生方法は問わない)も可とする。プレレコ動画を再生・配信する場合には、事前にそのことをコンビーナに通知すること。
- 発表者は投稿者であることが原則であり、投稿者本人による説明が収録されたプレレコ動画が再生・配信されることも含めて、投稿者本人の発表とみなす。やむを得ない事情がある場合には別途定める代理発表も可とする。その場合には代理発表者による発表とみなす。
- ネットワーク環境の不具合等により、セッション中に全く発表ができなかった場合には、発表成立とはみなされないので注意すること。事務局で用意するZoom練習場などで再生確認をしていただけますよう、よろしくお願いいたします。

## ポスター発表成立要件:

- 投稿者(=第一著者)が大会参加登録料を支払っていること。
- **投稿者が**大会参加サイト(Confit)の自身の発表者スペースに、ポスター資料をアップロードし、掲示されていること。
- ポスター資料は、「e-poster」もしくは、「オンデマンド動画」とする。発表者むけ参加登録×切を過ぎてしまった場合など、やむを得ない事情がある場合には「追加発表資料」としてアップロードしてもよいが、ポスター発表終了後に追加発表資料を削除しないこと。
- 現地におけるポスター発表またはオンラインポスターセッションにおける発表を行っただけでは、ポスター発表成立とはみなされませんのでご注意ください(大会参加サイトに資料がアップロードされていることが必須です)。

# 発表資料取扱ルール(抜粋)

---

## 視聴者, 参加者側の注意事項

- 講演・ポスター発表の全てまたは一部を参加者は**無断でデジタル情報として保存してはならない**。(例)発表画面のスクリーンショット、画面録画、録音など
- 予稿, プログラム表などのダウンロードが認められている場合は, 個人的な保存使用にとどめること。

## 発表者側の注意事項

- 全ての形態の学会における発表時のスライド等の資料の著作権は, **発表者に帰属**します。(なお, 予稿の著作権はJpGUに帰属します)
- 日本地球惑星連合が講演・ポスター発表などをデジタル情報として保存することを発表者は承諾したものと**する**。(事務局が記録用にZoom講演を録画します。特別な場合を除きオンデマンド配信しません。)

## その他

- 大会参加者には, 他者の発表資料の取り扱いに関して, **研究倫理を遵守**することが求められる。大会参加者は上記の条件を理解、同意した上で大会に参加すること。
- オンサイト大会時の講演会, ポスター発表, 各種レクチャーの写真撮影, 録音, 録画も日本地球惑星連合の許可がない限り禁止する。