

インターネット開催「学生サミット」に参加してみませんか？

「UU-A学生サミット2025」は2025年2月14日～20日にビデオオンデマンド（録画発表形式）の国際学会形式で開催されます。無料で国際学会における発表が体験できます。

UU-A 学生サミット2025 情報シート

□ 参加申込について

- 参加締切: **2025年1月13日(月)**
- 大学院レベルのすべての研究分野が対象です
- 発表内容に関連するSDGs目標を明記してください
- 応募フォームURL: [UU-A Student summit 2025](https://uu-a-student-summit-2025.com)

□ 発表はビデオオンデマンドオンラインプラットフォームで行います

- プラットフォームにおける発表者の登録および発表要旨のアップロード: **2025年1月20日(月)**
- プレゼン動画のアップロード: **2025年2月3日(月)**まで
- 学生サミット運営委員による発表要旨およびプレゼン動画のチェック&フィードバック: 2月7日(金)まで
- 修正した発表要旨およびプレゼン動画の最終提出期限: **2025年2月10日(月)まで** (2月14日から要旨と動画が公開されます)

アフリカからも
多数参加



- 講演発表の動画は10分以内・100Mb以下であること
- 動画は、Zoom videoまたは音声付PowerPoint自動再生、または音声付PDF自動再生のいずれかによる
(録画の作成方法が別途提供されています)
- プラットフォームは、2025年2月14日～20日、参加者に公開されます
- チャットによる質疑応答(Q&A)も、プラットフォーム上で2025年2月14日～19日に行われます

□ データのセキュリティ:ビデオオンデマンドオンラインプラットフォームは、Cラーニングと同様にソフトウェア会社によって保護されています。

□ 発表を行ったすべての学生に参加証明書 (Certificate) が授与され、優秀な発表には特別賞が授与されます

□ 参加費は無料です。

□ 使用言語は英語です。

□ 昨年までのサミットの様子は下記URLをご覧ください

[宇都宮大学 世界展開力強化事業 \(UU-A\)- 学生サミット](https://uu-a-student-summit.com)

It's free!!

<問い合わせ>

世界展開力事務室 tenkai@miya.jm.utsunomiya-u.ac.jp
Linsey Gatwiri Murerwa linseymurerwa@gmail.com

UU-A 学生サミット 2025 参加申し込み方法 (宇都宮大学学生用)

1) 右記、アプリケーションプラットフォームURLまたはQRコードでアクセス: [UU-A Student summit 2025](https://uu-a-student-summit-2025.uu.ac.jp/)



入力 Input > 確認 Confirmation > 完了 Completion

2) “student from 7 universities”を選択し、氏名(ローマ字)とEメールアドレスを入力してください。
<以下、図は2023年のプラットフォームですが同じです>

UU-A Student summit 2023

- *は必須項目になります。
- * Input is required.
- Only students from 7 universities can apply for presentations.
- Anyone can register if just want to participate to listen to the presentations.

参加登録 [Registration]

Application category * student from 7 universities faculty from 7 universities others

※姓/名のどちらかを空欄にしたい場合は、「*」(アスタリスク)を入力ください。
※Use an asterisk "*" to fill the column when you don't have any family name.

氏名 [Name] * 姓 [Family Name] 名 [Given & Middle Name]

メールアドレス [Email Address] * ※マイページのログイン情報をお送りしますので、必ず受信可能なメールアドレスを登録してください。
※Please be sure to register a receivable email address.

メールアドレス確認 [Email Address] *

ご所属 [Affiliation, Institute] *

確認 Confirmation

3) 参加番号(Registration number)、パスワード(password)、マイページ(My Page)の URL がメールで届いたら、その参加番号とパスワードを使って、マイページにログインしてください。

ログイン Login

参加番号 Registration Number (E****)

パスワード Password

ログイン Login

4) プレゼンテーションの登録と変更(Presentation Registration and Modification)で必要な情報を入力すれば、発表要旨のアップロード(Abstract upload)が有効になり、Word形式の要旨のアップロードができるようになります。

UU-A Student summit 2023 MyPage

UU-A Student summit 2023 MyPage Top Name: Sugiyama Ikumi Number: E0002 Logout

Notification

Currently, there is no notification.

Menu List

Registration change

Presentation Registration and Modification

Abstract Withdrawal

Video uploads

Abstract uploads

期間: 2021/10/04 09:00 ~ 2023/01/1

参加番号とパスワードが記載されたメールは必ず保存しておくようにしてください!

STEP 1: 参加登録ページ [Registration Page]

“student from 7 universities”
を選択し、
氏名 (ローマ字) と
Eメールアドレスを入力してください。

UU-A Student summit 2023

- *は必須項目になります。
- * Input is required.
- Only students from 7 universities can apply for presentations.
- Anyone can register if just want to participate to listen to the presentations.

[入力 Input](#) > [確認 Confirmation](#) > [完了 Completion](#)

参加登録 [Registration]

Application category * student from 7 universities faculty from 7 universities others

※姓/名のどちらかを空欄にしたい場合は、「*」(アスタリスク)を入力ください。
※Use an asterisk "*" to fill the column when you don't have any family name.

氏名 [Name] *
姓 [Family Name] 名 [Given & Middle Name]

メールアドレス [Email Address] *
※マイページのログイン情報をお送りしますので、必ず受信可能なメールアドレスを登録してください。
※Please be sure to register a receivable email address.

メールアドレス確認 [Email Address] *

ご所属 [Affiliation, Institute] *

[確認 Confirmation](#)

STEP 2: 登録が終了したら…

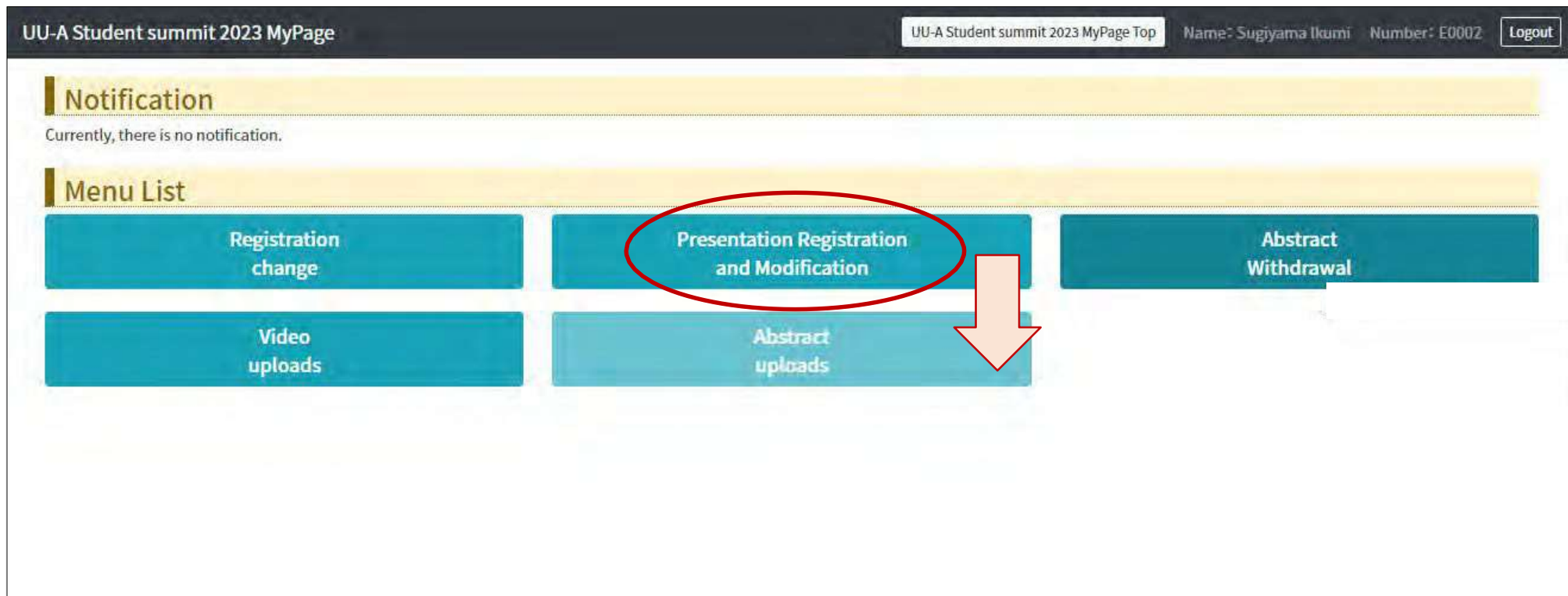


参加番号(Registration number)、パスワード(password)、マイページ(My Page)の URL がメールで届いたら、その参加番号とパスワードを使って、マイページにログインしてください。



参加番号とパスワード
が記載されたメールは
必ず保存しておくように
してください!

STEP 3: “My Page”のトップページ



プレゼンテーションの登録と変更 (Presentation Registration and Modification) で必要な情報を入力すれば、発表要旨のアップロード (Abstract upload) が有効になり、Word形式の要旨のアップロードができるようになります。

STEP 4: “My Page” のプレゼンテーションの登録と変更ページ

UI-A Student summit 2023 MyPage

UI-A Student summit 2023 MyPage Top Home MyPage Book Student 2023 Logout

Enter / Confirm / Complete

Presentation Registration and Modification

発表所属先 List of affiliations

所属 (Affiliation) * 学芸大学 (Shibuya University)

必要項目 (Mandatory) (Not necessary field)

著者リスト List of authors

* 氏名はフリガナを半角カタカナで入力してください。
* The surname ** is to fill the column when you don't have any family name.

著者 (Author) * 発表者 (Presenter) 氏名 (Name) (Name/Alphabet) 参加形態 (Participation) / Suggestor / Organizer / Item 所属 (Affiliation) * 所属 (Affiliation)

必要項目 (Mandatory) (Not necessary field)

言語 Language

発表言語 (Language) * English

演題名 Title

主題 (Title) 副題 (Subtitle) 演題名 (Title) 副題 (Subtitle)

必要項目 (Mandatory) (Not necessary field)

Within 120 single byte characters. (Title against plant names and IDs)

その他 Other

発表のターゲット (Target audience) (in the SDG related to the presentation) * 2.0 (e.g. 1.2.2)

キーワード (Keyword) e.g. 1.2.2
この欄にキーワードから単語を登録してください。(Enter keywords) (up to 5 words)

備考 Remarks

For example *Please line up next to the presentation by Mr. Utsumi

備考 (Remarks)

UI-A Student summit 2023 MyPage Top Confirmation

***アスタリスクのついたものは、入力必須項目です。
詳細については、次ページをご覧ください。**

UU-A 学生サミット 2025 プラットフォームへの発表要旨アップロード方法

- 1) 発表要旨をアップロードする前に、参加番号、パスワード、及びマイページのURLをEメールで受け取っておく必要があります。
- 2) 上記の参加番号、パスワードを用いて、マイページにログインします。
- 3) プレゼンテーションの登録と変更ページ(Presentation Registration and Modification)に入り、必要な情報を入力します。

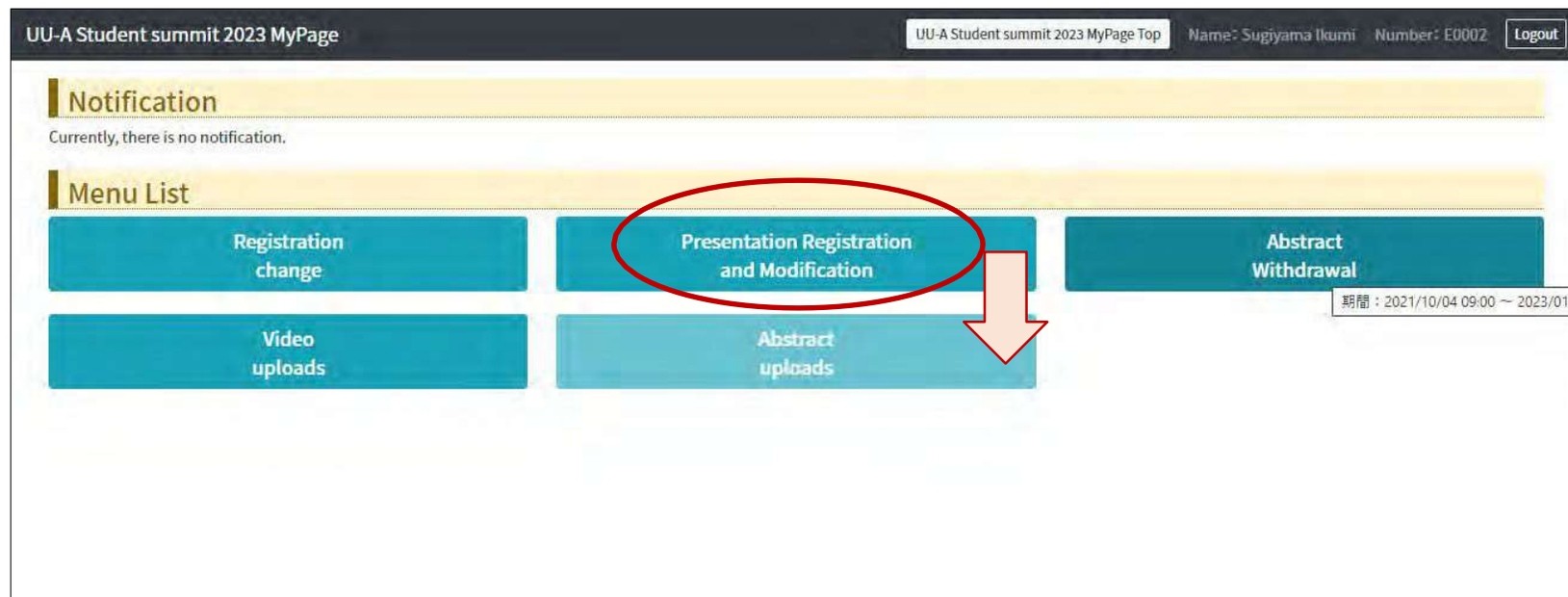


ログイン Login

参加番号 Registration Number (E****)

パスワード Password

ログイン Login



UU-A Student summit 2023 MyPage

UU-A Student summit 2023 MyPage Top Name: Sugiyama Ikumi Number: E0002 Logout

Notification

Currently, there is no notification.

Menu List

Registration change

Presentation Registration and Modification

Abstract Withdrawal

Video uploads

Abstract uploads

期間: 2021/10/04 09:00 ~ 2023/01/11

UU-A Student summit 2023 MyPage Top

UU-A Student summit 2023 MyPage Top Name: Sugiyama Ikumi Number: E0002 Logout

著者所属先 List of affiliations

所属1 [Affiliation1] * 英語(英訳) [English] Utsunomiya University

+ 所属欄を追加 [Add an entry field]

著者リスト List of authors

姓(名)のどちらかを登録しない場合は、「」(アスタリスク)を入力ください。
Use an asterisk "" to fill the column when you don't have any family name.

著者1 [Author1] * 氏名(英語) [Name:Alphabet] 姓 [Familyname] Sugiyama 名 [Givenname] Ikumi 所属 [Affiliation] * 所属1 [Affiliation1]

+ 著者欄を追加 [Add an entry field]

言語 Language

発表言語 [Language] * English

講演名 Title

英語講演名 [English title] * Within 130 single-byte characters. Battle against plant viruses and SDGs

その他 Other

Enter the target number(s) in the SDGs related to the presentation * 2,15 (e.g.:1,2,3)

キーワード [keyword] (e.g.:1,2,3) この欄にキーワード(5単語まで)を記入してください。Enter keyword(s) (up to 5 words)

備考 Remarks

For example "Please line up next to the presentation by Mr. Utsunomiya Taro (Utsunomiya Univ)".

講演備考 [Remarks]

*アスタリスクのついた項目は入力必須です。

大学名 (Utsunomiya University)

氏名

English (英語) を選択 !!

発表要旨とプレゼンテーションのタイトル

あなたのプレゼンテーション、そのキーワードに関連するSDGsのターゲットナンバーを入力
*複数可

何か特別な要望等があれば、「備考(Remarks)」欄に記入してください。
何もなければ、空欄のままでOKです。

ここでは、あなたに関する情報を入力するだけで十分です。

最後に、確認(Confirmation)をクリックすれば、発表要旨のアップロード(Abstract uploads) が有効になり、そのページに入ることができるようになります。

UU-A Student summit 2023 MyPage Top Confirmation

Upload File

File download File (Upload:2022/01/04 09:59:45)

Abstract upload

Abstract file ファイルの選択 ファイルが選択されていません

UU-A Student Summit 2022 MyPage Top Upload

要旨のアップロードページ内のこちらで、Word形式の要旨をアップロードできます。

UU-A 学生サミット2025 オンデマンドプラットフォーム用要旨のフォーマットと例

- 1) 原稿は300単語以内で
(発表者名、大学名、タイトルを除く)
- 2) フォント: Times New Roman
- 3) フォントサイズ: 12
- 4) 用紙サイズ: A4 | ページ
- 5) 余白: すべての辺で 1 cmまたは 25 mm
- 6) 行間隔: 1.0
- 7) 内容:
 - (a) タイトル (太字)
 - (b) 著者名
 - (c) 所属機関名
 - (d) 研究の背景と問題の説明
 - (e) 研究目的
 - (f) 研究方法
 - (g) 結果・知見・考察
 - (h) 結論と研究意義 SDGsの達成に向けて
(アンダーラインをつけた太字)
 - (i) 指導教員名

NOTE: 各内容に、それぞれタイトルをつけるようにしてください。
要旨に図やグラフ、表を含めることはできません。(文字のみ)

なお、要旨のワード書式がHPからダウンロードできます。

Sample Abstract (for demonstration purposes)

Title: Battle against plant viruses and SDGs

Name: Taro UTSUNOMIYA

University: Utsunomiya University

BACKGROUND

Crops infected by plant viruses show poor growing, resulting serious yield loss and indirect adverse effect on human life. So, we have to control plant viruses and protection of crops contribute to **SDG 2 and 15.**

METHOD

Because virus particles are made up of nucleic acids (DNA or RNA) that carry genetic information and proteins that cover the nucleic acids, we can use two methods to detect viruses: detecting DNA/RNA like PCR and proteins like antigen test. So, we use molecular biological techniques to analyze viral characters.

RESULTS

Since there are more than one thousand species of plant viruses, at the first it is important to make correct diagnosis to identify causal virus(es) in order to control viral diseases. Second, it interferes with some stage of the viral life cycle. Many plant viruses are transmitted by specific organisms (vector) such as insects, nematode and so on. It is necessary to establish specific control methods against vectors that are environmentally friendly. Recently we have developed vaccines against two cucumber viruses similar to those against new coronavirus.

CONCLUSION

We consider that plant virus vaccines are efficient especially in vegetatively propagating crops like cassava and banana in Africa.

Name of supervisor: Prof. Tenkairyoku