



kanto 152

2025.07.12

CALL の教訓と GIGA の挑戦： 持続可能な ICT 環境を考える

日時・場所

日 時 2025年07月12日（土曜日） 9:30～17:00

会 場 高崎経済大学 7号館 **受付は6Fです**
〒370-0801 群馬県高崎市上並榎町 1300 番地
(JR 高崎駅からバスで約 20 分、「高崎経済大学」バス停留所より徒歩 1 分)
<https://www.tcue.ac.jp/leafpage/accessmap.html>

参加費 (会員) 無料 (非会員) 1,000 円

*当日受付にて現金のみの対応となりますので予めご了承ください。

時 程	9:30～	受付開始
	10:00～11:20	研究発表・実践報告・賛助会員ミニプレゼン（午前の部）
	11:30～12:30	昼食
	12:30～13:00	開会式・総会
	13:10～14:20	研究発表・実践報告・賛助会員ミニプレゼン（午後の部）
	14:30～17:00	公開シンポジウム
	17:00～	閉会式

主 催 外国語教育メディア学会（LET）関東支部

後 援 群馬県教育委員会，高崎市教育委員会，高崎経済大学

●事務局●

〒236-8501 神奈川県横浜市金沢区六浦東 1-50-1

関東学院大学建築・環境学部 本沢 彩（モトザワ アヤ）

電話：045-786-7837 E-mail：kanto-office@j-let.org

研究発表・実践報告・研究支援プログラム成果報告

開始	終了	受付・展示	第1会場 762 教室	第2会場 763 教室	第3会場 765 教室
9:30		6F 受付			
10:00-11:20			研究発表・実践報告 司会 鬼頭 和也 (国際基督教大学)	研究発表・実践報告 司会 大久保 雅子 (早稲田大学)	研究発表・実践報告 司会 藤永 史尚 (近畿大学)
10:00	10:30	賛助会員 展示 761 教室	① 研究発表 【研究支援プログラム中間報告】 大学生の瞬間英作文指導の効果における2年間の縦断的研究(中間報告) 長岡 穂(西武文理大学)・ 土屋 進一(西武文理大学)	② 研究発表 【研究発表促進プログラム対象】 生成AIを活用したスピーキング練習が学習者のエンゲージメントに与える影響 清水 遼(筑波大学)	③ 実践報告 【研究支援プログラム中間報告】 Enhancing Critical Thinking Performance through Learning Log-Integrated Tasks: A Practice-Based Report from a Japanese University EFL Course 上見 めぐみ(東洋大学)
10:30	10:40		賛助会員発表 A 株式会社エル・インターフェース	賛助会員発表 B 株式会社 成美堂	賛助会員発表 C 株式会社教育測定研究所
10:40	11:10		④ 研究発表 【研究支援プログラム成果報告】 【研究発表促進プログラム対象】 The Effect of Test Format on Assessing Knowledge of English Phrasal Expressions 相澤 彩子 (立教大学大学院)	⑤ 研究発表 【研究発表促進プログラム対象】 日本人英語学習者の語彙知覚における背景雑音の影響：音響特徴量変動との関連性 金山 陸貴(筑波大学)・ 小野 雄一(筑波大学)	⑥ 実践報告 準実験的英語教育研究における実験群・対照群の再検討 スプリング・ライアン (東北大学)
11:10	11:20		賛助会員発表 D 株式会社 EdulinX	賛助会員発表 E 株式会社桐原書店	賛助会員発表 F 合同会社 EduSupport

11:30-12:30	昼食（食堂）
-------------	---------------

食堂の営業時間は営業時間 **11:30～12:30** です。

（注意）大会当日にはキャンパス内で公務員講座が開催されております。

こちらの休憩時間は 12:00～12:40 で、この時間帯は食堂の混雑が予想されます。

また、761 教室では賛助会員による展示がございます。こちらにもぜひお立ち寄りください。

12:30-13:00	開 会 行 事（第4会場 731 教室）
-------------	-----------------------------

第 150 回 関東支部研究大会 開会のご挨拶

外国語教育メディア学会（LET）関東支部支部長 小野 雄一（筑波大学）

2025 年度 支部総会

司会 狩野 紀子（拓殖大学）

開始	終了	受付・展示	第 1 会場 762 教室	第 2 会場 763 教室	第 3 会場 765 教室
13:10-14:20			研究発表・実践報告 司会 佐藤 健 (神戸大学)	研究発表・実践報告 司会 飛田 ルミ (足利大学)	研究発表・実践報告 司会 藤本 淳史 (拓殖大学)
13:10	13:40	賛助会員 展示 761 教室	⑦ 実践報告 半匿名電子掲示板活用のコメントフィードバックの英語ライティングに対する影響 阿久津 仁史 (中央学院大学)	⑧ 研究発表 【研究支援プログラム成果報告】 第二言語の音声語彙習得における高変動音素訓練(HVPT)の役割 黒川 皐月（東北大学大学院国際文化研究科）	⑨ 研究発表 日本人英語学習者の機械翻訳に対する認識と使用状況に関する質的調査 越田 陽乃（筑波大学）
13:40	13:50		賛助会員発表 G チエル株式会社	賛助会員発表 H 株式会社内田洋行	賛助会員発表 Q 株式会社プロテスト
13:50	14:20		⑩ 研究発表 【研究支援プログラム成果報告】 「英語教育と国語教育の連携」に向けた新課程の英語教科書・国語教科書に関する研究 柁木 貴之（北海学園大学）	⑪ 研究発表 【研究支援プログラム成果報告】 連結発話 (connected speech) の明示的指導と学習者のリスニングのボトムアップ処理能力には関連があるか：系統的レビュー 関根 淳子（筑波大学）	/

14:30-17:00

公開シンポジウム（第4会場 731 教室）

「CALL の教訓と GIGA の挑戦:持続可能な ICT 環境を考える」

本シンポジウムでは、中学校・高等学校・大学での、ICT（Information Communication Technology）を活用した教育の実践と課題について共有・議論します。各教育段階での ICT 活用事例を紹介し、効果的な指導方法や学習支援の在り方を考えるとともに、今後の連携の可能性について探ります。教育現場の教員・研究者が一堂に会し、未来の教育に向けた意見交換を行う場とします。

登壇者

石井 雄隆 氏（千葉大学教育学部・大学院教育学研究科）

大西 久雄 氏（埼玉県幸手市教育委員会、文教大学非常勤講師）

山越 康生 氏（群馬県教育委員会）

藤原 純平 氏、新井 のどか 氏（高崎市教育委員会）

鎌田 愛衣 氏（高崎経済大学附属高校）

この貴重な機会に、多くの皆様の参加をお待ちしております。

司会 高橋 栄作（高崎経済大学）

- 本大会は群馬県教育委員会・高崎市教育委員会から後援をいただいております関係で、本プログラムを「公開シンポジウム」とさせていただきます。**群馬県内にお住まいの方や教育関係者の方は、この公開シンポジウムのみ、無料でご参加いただけます。**
- 公開シンポジウムのみご参加いただく群馬県内にお住まいの方や教育関係者の方の**受付は 4F**です。
- 研究発表・実践報告等のプログラムにご参加いただくには、参加申し込みや参加費のお支払いが必要となります。（その場合の受付は 6F です）

17:00-

閉会行事（第4会場 731 教室）

閉会の挨拶

外国語教育メディア学会（LET）関東支部副支部長

鬼頭 和也（国際基督教大学）

会員・関係者の皆様

平素より外国語教育メディア学会関東支部の活動にご理解とご協力を賜り、誠にありがとうございます。日頃より支部活動を支えてくださっている皆様に、心より御礼申し上げます。

さて、本年度の春の大会は、「CALLの教訓とGIGAの挑戦：持続可能なICT環境を考える」というテーマのもと開催されます。コロナ禍を契機として急速に広がったICT活用の波は、今や一時的な対応を越え、学校教育の在り方そのものを問い直す段階に入っています。CALL（Computer-Assisted Language Learning）の蓄積された知見をもとに、GIGAスクール構想下での新たな課題や展望をどのように捉え、持続可能な教育環境として定着させていくか――本シンポジウムではその点を中心に議論を深めてまいります。

中学校・高等学校・大学といった各教育段階における実践報告を通じて、ICTを用いた効果的な指導や支援の方法を共有し、教育現場と研究の接点から今後の連携の可能性を探る貴重な機会となることを期待しております。教育の現場で日々奮闘されている皆様の知見が交差し、新たな気づきと協働のきっかけとなれば幸いです。

本シンポジウムは、群馬県・上州高崎の地にて完全対面形式で実施いたします。会場で皆様と直接お目にかかり、活発な意見交換ができますことを、心より楽しみにしております。

外国語教育メディア学会
関東支部長 小野 雄一

【会場に関する補足情報】

1. キャンパスマップ



2. 高崎駅～高崎経済大学 循環バス時刻表

<https://www.tcue.ac.jp/files/leafpage/leafpage-371-1.pdf>

3. インターネット接続

会場では eduroam の使用が可能です。また、当日にゲスト Wi-Fi が使用できるよう申請予定です。詳細については、参加申し込み者宛に、大会直前にご案内する予定です。

4. 発表会場の ICT 機器情報

発表会場にはスクリーン、プロジェクター、スピーカーがごさいます。ただし、接続端子は、画像が RGB、音声は USB タイプ A のみです。**(HDMI での接続がご利用いただけません)** 変換器が必要な方はご自身でご用意いただき、当日ご持参ください。

その他、ご不明点等ございましたら、事務局までご連絡ください。