

進化する機械翻訳 変容する言語学習

機械翻訳技術の最前線と私たちの学びの未来

2025.11.7 (金) 14:00 - 16:00

オンライン配信 (Zoomウェビナー)

後日、[九大アジア・オセアニア研究教育機構のYoutube](#)にて録画の公開を予定しています。

AIを用いた機械翻訳技術は私たちの想像を超えるスピードで進化を遂げています。本セミナーでは、この技術の現状や課題を正しく理解するとともに、こうした技術の進化によって今後私たちの外国語の学習はどう変化するのかを考えます。

機械翻訳に関しては、昨今の大規模言語モデルの登場で飛躍的な進化を遂げた文章翻訳と、リアルタイム性が重要な音声の同時通訳のそれぞれの分野の専門家から、その現状と課題を詳しく解説いただきます。また、もう一つの柱として、私たちの言語学習のあり方を考えます。高度な翻訳技術をどう活用し、これからの時代に求められる能力をどう育むか。教育現場の実践を交えながら、AIと共存する未来の学びの形を探ります。

講演者・演題



永田 昌明 先生 NTTコミュニケーション科学基礎研究所 上席特別研究員

推論するLLMによる新しい機械翻訳の可能性



須藤 克仁 教授 奈良女子大学

自動同時音声翻訳技術の進展とこれからの展望



小田 登志子 教授 東京経済大学

機械翻訳・生成AIと共に進化する英語教育
ーこれまでとこれからー

参加無料
お申し込みは
[こちらのリンク](#)
あるいは下記QRから

