

SIP学習支援シンポジウム

参加費
無料

Ed-AIへの挑戦

オンライン開催

2021年3月9日(火) 9:30~12:00

本シンポジウムでは、AIを用いて学習者に最適化された学習を実現することなど、学習支援や教育にAIを用いることをEd-AIと呼び、それが目指す目標や必要な手法について議論し、社会的実装を推進するために今後、必要となる枠組みについて考える。

テクノロジーの進化は人間を凌駕し「ぐうたら」な人々を生成してしまうのか？
コンピュータやロボットが「人間」を教えることが可能なのか？
可能性があるとするならばそうしたエージェントはどうデザインすればよいのか？

SIP学習支援シンポジウム



●9:30~10:00 基調講演

「ビッグデータ・AIを活用したサイバー空間基盤技術」の取組
安西 祐一郎

独立行政法人日本学術振興会 顧問・学術情報分析センター所長
統合イノベーション戦略推進会議AI戦略実行会議座長
元中央教育審議会会長

●10:00~10:40 招待講演

「AIの現状と教育の未来」

中島 秀之

札幌市立大学 学長



●10:40~11:50 パネルディスカッション
「Ed-AIに挑む」

■コーディネーター 越塚 登 (東京大学 教授)
■パネリスト 中島 秀之 (札幌市立大学 学長) 開 一夫 (東京大学 教授)
澤田 宏 (NTT 上席特別研究員) 加藤エルテス聡志 (JDSC 代表取締役CEO)
坂本 一憲 (WillBooster ㈱ 代表)

主催：SIP学習支援コンソーシアム

共催：東京大学エドテック連携研究機構 国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO)

協賛：NTTラーニングシステムズ株式会社

*今後、プログラムが変更になる可能性がございます。

お問い合わせ先：NTTラーニングシステムズ株式会社 sip@nttlls.co.jp

参加申し込み URL：<https://nttlls-edu.jp/form/sipsymposium/>

*SIP学習支援コンソーシアム構成員は以下の通り

国立大学法人 東京大学 国立大学法人 京都大学 日本電信電話株式会社コミュニケーション科学基礎研究所

NTTコミュニケーションズ株式会社 NTTラーニングシステムズ株式会社

