

## 10月18日開催、私国立中学校・高等学校対象セミナー 「英語教育における AI 活用の現在地と実践紹介」

株式会社増進会ホールディングス(Z会グループ)のグループ会社で、教育機関の支援事業を行う株式会社エデュケーションネットワーク(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:大久保忠志)は、2024年10月18日(金)に、私立・国立中学校・高等学校関係者を対象に、無料セミナー「英語教育における AI 活用の現在地と実践紹介」を早稲田大学で開催します。

本セミナーでは、早稲田大学発のスタートアップである株式会社エキュメノポリス(本社:東京都新宿区、代表取締役:松山洋一)が開発する対話型 AI による英会話サービス「LANGX Speaking(ラングエックス・スピーキング)」の活用事例や英語学習における AI 活用の最前線をお伝えします。

※当社は、2024年6月より、「LANGX Speaking」を私立・国立中学校・高等学校向けに提供しています。

### LANGX Speaking(ラングエックス・スピーキング)について

株式会社エキュメノポリスが開発する AI キャラクターとの自然な対話を通じたスピーキング能力アセスメントです。会話 AI エージェントが自然なインタビューやロールプレイ対話を通して、CEFR 準拠によるスピーキング能力の診断を行い、判断結果を詳細にレポートします。

2023年度より早稲田大学の正規授業「Tutorial English」に正式導入されており、毎年約1万人の学生の受検が予定されています。既存の英語能力判定テストでは評価することが難しかった「インタラクティブ性」、「一貫性」の視点を LANGX Speaking で実現。精度の高い会話能力の自動判定が可能になり、適切なレベルでの授業履修と学習効果の向上に貢献します。

### AIキャラクターとの自然な対話を通じた英会話能力診断

ラングエックス・スピーキング

## LANGX Speaking

#### 自然な会話

ユーザーの返答内容などの言語的な情報に加え、声の調子や表情などの非言語的な情報を読み取りながら、まるで人間と話しているように、インタラクティブでスムーズな会話を実現します。

#### ダイナミックな話題展開

ユーザーの潜在能力を引き出すために、リアルタイムに推定される英会話能力のレベルや理解状態に合わせて、簡単な話題から複雑な社会問題まで、パーソナライズされた会話を幅広く展開することができます。



10月18日開催 私国立中学校・高等学校対象セミナー

2024年10月18日(金)に早稲田大学で、私立・国立中学校・高等学校関係者対象のセミナー「英語教育におけるAI活用の現在地と実践紹介」を開催します。セミナーでは、「LANGX Speaking」を開発した、株式会社エキュメノポリス代表取締役 松山洋一氏が登壇し、同サービスの特長、導入事例などを紹介します。

私国立中学校・高等学校対象セミナー (+オンラインライブ配信)

# 英語教育における AI活用の現在地と実践紹介

2024年

10月18日 金

16:00～17:00

実施場所 (対面でご参加いただく場合) 早稲田大学40号館102号室 (グリーン・コンピューティング・システム研究開発センター)

## <プログラム>

- ① AI活用の最前線  
- 早稲田大学発のスタートアップが開発する英語 AI サービス『LANGX Speaking』が目指す未来
- ② Q&A セッション  
- AIと英語教育にまつわる疑問を解消
- ③ 中学校・高等学校での活用事例ご紹介

## <登壇者プロフィール>

松山 洋一氏 (株式会社エキュメノポリス 代表取締役)

早稲田大学 基幹理工学研究科 博士(工学)取得後、米国カーネギーメロン大学にてダボス会議公式パーソナルアシスタントプロジェクトをはじめ、会話 AI エージェントに関する産学連携研究開発プロジェクトを率いる。

2019年度早稲田大学 知覚情報システム研究所 主任研究員(研究院 准教授)着任(現職)。

研究成果をもとに、2022年5月に株式会社エキュメノポリスを創業。

「大学発ベンチャー表彰 2024」(主催:国立研究開発法人科学技術振興機構、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 後援:文部科学省、経済産業省、日本ベンチャー学会、全国地方新聞社連合会)で、科学技術振興機構 理事長賞を受賞。



## セミナー概要

### <イベント名>

英語教育における AI 活用の現在地と実践紹介

### <開催日>

2024 年 10 月 18 日(金)16:00~17:00

### <対象>

私立・国立中学校・高等学校関係者

※学校関係者向けの企画につき、一般企業の方の参加はご遠慮ください。

### <形式>

会場参加・オンライン参加(ご希望の参加形式を選択可)

※会場参加は定員の関係上、先着 130 名まで。(定員を超えた場合はオンライン参加となります)

### <会場>

早稲田大学 40 号館 102 号室(グリーン・コンピューティング・システム研究開発センター)

東京都新宿区早稲田町 27(東京メトロ東西線 早稲田駅 2 番出口から徒歩 1 分)

<https://www.waseda.jp/inst/gcs/access/>

### <参加費>

無料

### <申込方法>

以下のサイトよりお申込ください。

<https://forms.office.com/r/uyh0nfWP5y>

### <申込締切>

2024 年 10 月 11 日(金)

## 株式会社エデュケーションアルネットワーク会社概要

株式会社エデュケーションアルネットワークでは、全国の学校、学習塾等の教育機関を顧客として、教材、テストの販売および教職員の派遣等、幅広い教育支援サービスの提供を行っています。

所在地:東京都千代田区神田猿樂町一丁目 5 番 15 号

代表者:代表取締役社長 大久保忠志

設立:2003 年 5 月 12 日

URL:<https://www.e-network.jp/>

## 本件に関するお問い合わせ先

株式会社エデュケーションアルネットワーク ソリューション事業本部

e-mail: [en\\_sol1@e-network.jp](mailto:en_sol1@e-network.jp)