

# Human × AI Class Design

～人とAIでつくる授業実践～



対象

教育関係者

参加費  
無料

要事前  
申し込み

定員

60名

2026

3/7 土

13:30-16:00  
(受付 13:00)

会場

京都光華中学校／高等学校

〒615-0861 京都市右京区西京極野田町39番地

お申し込み方法

参加申し込みはQRコードから

申し込み締切：2月27日(金)



開催趣旨

AIは「答えを出す存在」ではなく、人の思考を深め、学びを広げる協働者になり得ます。本セミナーでは、Human×AIという視点から、授業の中や学校でAIをどのように位置づけ、子どもたちの主体的な学びにつなげているのかを、先進的に実践されている先生方とともに探ります。人とAIが共に作る新しい授業デザインの可能性を共有し、明日に生かすヒントを得る場としてもらいたいと考えています。

プログラム

|             |      |                           |
|-------------|------|---------------------------|
| 13:30~13:35 | 開会挨拶 | 講師紹介                      |
| 13:35~14:05 | 講演①  | 京都光華中学校/高等学校 英語科 吉田 隆昭 氏  |
| 14:10~14:40 | 講演②  | 賢明学院小学校 英語科主任 中村 直紀 氏     |
| 14:40~14:55 | 休憩   |                           |
| 14:55~15:25 | 講演③  | 立命館守山中学校/高等学校 英語科 辻 大樹 氏  |
| 15:30~16:00 | 講演④  | 近畿大学附属高等学校 教育改革推進室 乾 武司 氏 |
| 16:00~      | 閉会挨拶 | 食堂へ移動し交流会・情報交換会           |

## 講演 01 [13:35-14:05]

吉田 隆昭 氏 京都光華中学校/高等学校 英語科

### AIパートナーと育むスピーキングへの自信

本学園が掲げる「日常的な英会話力の育成」に向け、中学英語におけるAIアプリ活用の実践を報告します。英語学習の初期段階で「話すこと（やりとり）」への抵抗感をなくし、自発的な発話をどう促すかが鍵です。AIを相手にした気兼ねのない練習が、いかに生徒の自信に繋がり、実際の対人コミュニケーションの土台となっていくのか。授業内での具体的な活用場面や生徒の変化、見えてきた成果と課題を共有します。



## 講演 02 [14:10-14:40]

中村 直紀 氏 賢明学院小学校 英語科主任 / 文部科学省英語教育強化事業AI英語活用リーダー  
TOEFL Primary/Junior Official Adviser・MetaMetrics Certified Lexile Educator他

### Learning-Friendly English Classroom with AIの実践(環境編)

現在、アリゾナ州立大学留学時やECC外語学院での経験をベースに授業を展開し、その授業デザインではINPUT→OUTPUT→AI CHAT→SURVIVALという流れで進めています。今回はその指導法とCEFRを基準にした評価方法と学習成果を紹介させていただきます。また、何よりもその結果に至るまでに最も大切にしているPBSとHLTをベースにした子ども達が学ぶ授業環境の作り方や、児童生徒がどのような姿勢で授業に取り組んでいるのかもお伝えできたらと思います。



## 講演 03 [14:55-15:25]

辻 大樹 氏 立命館守山中学校/高等学校 英語科

### 『学校に来る意味』を授業からつくる — Human×AI授業実践

立命館守山中学・高等学校に18年勤務。現在は生徒部主任として学校生活・行事・生徒支援に関わり、生徒が主語となる学校づくりを実践しています。授業においては、生徒の困り感やつまずきを起点に学びを再設計することを重視しています。今年度はAIも活用しましたが、どんなツールよりも大切なのは生徒への関心と愛情だと実感しています。本講座では、AIに何を任せ、何を人が担うのかを具体的な授業デザインから考えていきましょう。



## 講演 04 [15:30-16:00]

乾 武司 氏 近畿大学附属高等学校 教育改革推進室

### 『AIのある職員室・AIのある教室』①

近畿大学附属高等学校では、2013年度の新入生全員から一人一台のiPadを導入し、教育へのICT活用を試行錯誤してきました。現在、GIGAスクール構想を経て多くの学校がICT端末を活用し、多彩な学習活動を展開しています。このようにIT環境が整備されてきた学校環境に近年急速に入ってきているのが「AI」です。今後「AI」の存在しない教育環境は考えられません。「AI」が入ることで職員室、そして教室で何が起るのか？本校での事例を交えながら紹介いたします。



## 交流会・情報交換会 [16:00~]

セミナー終了後、食堂にて少しのお時間皆様と交流したいと思います。  
ぜひご参加ください。



 京都光華中学校/高等学校

〒615-0861 京都市右京区西京極野田町39 TEL : 075-325-5234 (担当 : 入学広報部 藤井)  
MAIL : hi3@mail.koka.ac.jp FAX : 075-311-6103