

I D E 高等教育研究フォーラム

共催：I D E 大学協会・千葉大学

『AI が変える授業』

AI などのデジタル技術の急速な進化は、社会に様々な変化を与えようとしています。大学教育はその一つの焦点です。論文・レポートの贋作といった負の側面だけでなく、大学教育の変革に大きな意味を持つ可能性があります。

「学部教育の授業に、どのように AI を利用することが可能なのか」「大学教育の目的である、思考能力、自己・社会認識のあり方に、AI はどのような意味をもつか」そして「人文社会系を含めて大学教職員をどのように AI の活用に巻き込んで行くか」。こうした論点を中心に話題提供をいただき、参加者を含めて討論します。

日時：2024 年 11 月 30 日（土）13:30～16:00

形式：ハイブリッド(オンライン Zoom)

場所：TKP 新橋汐留ビジネスセンター カンファレンスルーム 304

〒105-0004 東京都港区新橋 4-24-8 2 東洋海事ビル

話題提供： 坂村健 INIAD cHUB(東洋大学情報連携学学術実業連携機構) 機構長,
東京大学名誉教授

飯吉透 京都大学 学術情報メディアセンター 教授

司 会： 金子 元久 筑波大学 特命教授

参加費：(ウェビナー参加含む)

I D E 個人会員 (維持・学生), 千葉大学教職員 無料

一般 (非会員) 1,000 円

申込方法：I D E 大学協会ウェブサイトの申し込み URL よりお申込みください。

申込開始：2024 年 10 月 22 日（火）13:00 より

定員 (会場 17 人、ウェビナー 80 人) になり次第締め切り

※ 詳細は I D E のウェブサイト <http://www.ide-web.net/> をご覧ください。

プログラム：

13：30～13：40 開会あいさつ 大崎 仁 副会長

話題提供『AIが変える授業』

13：40～14：15 坂村健 INIAD cHUB（東洋大学情報連携学学術実業
連携機構）機構長，東京大学名誉教授

14：15～14：50 飯吉透 京都大学 学術情報メディアセンター 教授

14：50～15：00 休憩

15：00～16：00 ディスカッション

司 会：金子 元久 筑波大学 特命教授