

非同期型学習を中心とした 新たな学びのデザイン



対面授業は通常は学習者が同じ時間に集う同期型（リアルタイム型）で行われますが、ICTを活用した遠隔授業では同期型だけでなく、学習者が自身のペースで学ぶ非同期型（オンデマンド型）も現実的な選択肢となります。

本セミナーでは、熊本大学大学院で行われている非同期型の授業実践をご紹介いただき、オンラインで授業を行う上での教育設計の見直しのポイントをインストラクションデザインの観点から解説していただきます。また、非同期型学習を中心とした新たな学びの形を一緒に考えたいと思います。奮ってご参加ください。

日時 2021年2月26日(金)
15:00~17:00

会場 以下のいずれかの方法にてご参加いただけます
オンライン参加
後日、参加申込者に接続先情報をお送りします
会場参加（講演はオンライン配信で行われます）
帝京大学宇都宮キャンパス地域経済学科棟1階101室

プログラム

14:30 開場
15:00 開会挨拶
15:05 講演ワークショップ
16:30 質疑
17:00 セミナー終了予定

受講対象 帝京大学に属する教職員

講師



平岡 斉士 (Hiraoka Naoshi) 先生

熊本大学教授システム学研究センター准教授

京都大学 教育学部卒, 同 大学院教育学研究科 博士前期・後期課程修了, 博士(教育学).
熊本大学 大学院社会文化科学研究科 教授システム学専攻 博士前期課程修了, 修士(教授システム学).

【研究テーマ】心理学の教育適用, 知的技能学習支援, メディア特性の活用本能的に快適な学習システム設計, メディアの特性の見極めと活用, 非同期型学習設計, eポートフォリオ設計支援, ありがたや状態でなく本質的にIDを理解してもらうための方略.

要参加
申込

お申し込み先

お申し込みはこちら

<https://forms.gle/KnT7HqePYvXTHNkq6>

申込期限

2021年2月24日(水)



お問い合わせ先

帝京大学ラーニングテクノロジー開発室

〒320-8551 栃木県宇都宮市豊郷台1-1

TEL 028-627-7243 (直通)

メール LT-Support@LT-Lab.teikyo-u.ac.jp