

オンライン授業環境講習会

参加者を把握するため、以下のアドレスから事前登録してください。

<https://forms.gle/FJDZKxVRwZt8QkdB9>

第1部のみや第2部のみでのご参加も歓迎です。



第1部「授業スタイルにあわせたシステムの活用」 13:00 ~ 13:40

開会挨拶（早川美徳 データ駆動科学・AI教育研究センター長）

1. 対面・オンライン・ハイブリッド
授業スタイルの種類と ICT システム・サービス
2. 各情報システムへのサインインの新方式
3. 授業支援・配信のためのツール・サービス
 - ・ Google Classroom、Microsoft Teams、Google Meet
 - ・ 東北大学 LMS：ISTU/DC について
4. 川内北キャンパスの収録・配信対応教室の紹介
5. 質疑応答

第2部「教育における生成 AI の注意と活用」 13:45 ~ 14:30

1. 教育・学習における生成 AI の利用に関する留意事項
2. 生成 AI の不正利用をどう防ぐか？
3. 生成 AI の授業での活用事例
4. 研究・業務における生成 AI の活用と留意点
5. 質疑応答

※ プログラムの内容・順序は変更の可能性があります。

アクセス URL はオンライン授業ガイド
<https://olg.cds.tohoku.ac.jp/>
に掲載いたします。

後日録画を配信する予定です



2024

3.11 月

オンライン開催 13:00 ~

共催

オンライン教育支援室
データ駆動科学・AI教育研究センター
デジタル教育アドバイザー・グループ