



2024年度

岡山大学

AI・数理データサイエンス 教育シンポジウム

2025年3月13日(木) 13:00~17:00

岡山大学 共育共創 commons (OUC)

参加
無料

【主催】：岡山大学 AI・数理データサイエンスセンター AI・数理データサイエンス教育推進部門

前半のセッションでは、文部科学省が推進する教育プログラム認定制度に関する各大学の取り組みをご紹介します。県内大学等のAI・数理データサイエンス教育に関する情報交換を行うとともに、連携強化を目指します。

後半のセッションでは、生成AIの教育現場での活用をテーマとします。生成AIをその仕組みや特性に留意しながらうまく活用することは、情報化社会を生きるためのスキルとなりつつあります。そこで、高等学校や大学の現場で生成AIを活用されている先生方から事例をご紹介します。本学の教育改革(Target2025)が目指す主体的な学びの中で、生成AIをどのように位置づけるべきか、参加者の皆さんとともに議論します。

プログラム

12:30 受付開始

13:00 開会挨拶

13:05 **セッション1：岡山地域の各大学における取り組みの紹介**

佐井至道氏(岡山商科大学)：データサイエンス・リテラシー教育プログラムについて

石黒 太 氏(就実大学)：就実大学における「数理・データサイエンス・AI」教育プログラムの現状と今後の課題

14:05 休憩

14:15 **セッション2：生成AIの教育現場での活用**

笹埜圭亮氏(岡山県立瀬戸高等学校)：AI共創型教育によるデジタルリテラシーの向上を目指して

香田将英氏(岡山大学学術研究院医歯薬学域)：医学部教育における生成AI活用

岡部格明氏・宿久洋氏(同志社大学)：生成AIと電子教科書を援用したデータサイエンス教育の取組

中澤明子氏(東京大学)：アクティブラーニングにおける生成AIの活用

総合討論

16:55 閉会挨拶

17:00 閉会

申込方法

(参加無料)

下記URLもしくは右記QRコードの参加申込フォームより開催前日までにお申込ください。

●参加申込フォームのURL

<https://forms.gle/yZkQjUJ4tMSGNNmW9>



問い合わせ先

岡山大学 AI・数理データサイエンスセンター事務局

TEL：086-251-7203 E-mail：AngelsOffice7203@adm.okayama-u.ac.jp