

2024年1月 岡山大学医学部主催 DX セミナー

医学・保健分野の教育研究における生成 AI の活用

（開催の目的）

大学の教育研究活動と生成 AI に代表される DX (Digital Transformation) との融合は著しい。教育・研究において要求される質・内容が高度化する昨今、生成 AI の活用は福音となる可能性がある。今回は生成系 AI のリテラシー向上と生成系 AI を用いた教育・研究の両面について理解を深める機会とし、これからの医学・保健分野における教育研究の可能性について考えたい。

（開催日時）

2024年1月5日（金） 17:30 - 19:10 （開場 17:00）

（会場）

鹿田会館・記念講堂（旧生化学棟） 岡山市北区鹿田町2-5-1（ハイブリッド開催）

（主催・共催）

主催：岡山大学医学部、共催：医歯薬学総合研究科、保健学研究科、医歯薬学域地域医療
共育推進オフィス

（スケジュール）

司会進行：伊野 英男（医療教育センター 教授）

17:30：開会挨拶 廣畑 聡（保健学研究科長）

17:40：基調講演 座長 香田 将英（地域医療共育推進オフィス室長）

① 「日常業務における生成 AI の活用」

講師 松井 健太郎（国立精神・神経医療研究センター病院臨床検査部）

② 「教育研究における生成 AI の活用」

講師 吉田 和生（慶應義塾大学病院臨床研究推進センター教育研修部門）

③ 「生成 AI を主軸に据えた”新奇的”研究と社会実装」

講師 宋 龍平（岡山県精神科医療センター臨床研究部）

18:45：総合討論

登壇者 廣畑 聡（保健学研究科長）

豊岡 伸一（医学部長）

松井 健太郎（国立精神・神経医療研究センター病院臨床検査部）

吉田 和生（慶應義塾大学病院臨床研究推進センター教育研修部門）

宋 龍平（岡山県精神科医療センター臨床研究部）

福田 利行（株式会社両備システムズ執行役員テクニカルフェロー）

19:00：閉会挨拶 三村 由香里（理事〈企画・評価・総務担当〉）

（参加申込方法）

Web フォームによる事前登録制