

生成AI研修会

～ 生成AI (ChatGPT, Bing AI等) の効果的な利活用に向けて ～

令和5(2023)年

日時 7月26日(水)

16:20-17:50

場所 鳴門教育大学
総合学生支援棟3階 F301室
※オンライン(Teams)同時配信

講師 日本マイクロソフト株式会社
ソリューションスペシャリスト
中田 寿穂氏

主催 鳴門教育大学 教員養成DX推進機構

参加費 無料
(大学教職員および学生、その他教育委員会関係者
ほか どなたでも参加できます)
注) 一部、以下に示した
事前申請が必要となります

プログラム (敬称略)

- ・開会
- ・学長挨拶 (鳴門教育大学長 佐古 秀一)
- ・講師講演 (日本マイクロソフト(株) 中田 寿穂)
- ・質疑・応答 (日本マイクロソフト(株) 中田 寿穂)
(教員養成DX推進機構長 藤村 裕一)
- ・閉会挨拶 (教員養成DX推進機構長 藤村 裕一)

著しい進歩を遂げた「生成AI」
私たち使用者が
機能や可能性 危険性や様々な課題点を
十分に理解することにより
より効果的な利活用につなげることが可能です
本研修は「生成AIを理解する」をテーマに取り上げます



(学生用)



(学外参加者用)

【申請方法(学生又は学外参加者)】 事前申込みが必要となります

以下の申請フォーム用URLにアクセスし、(1)氏名 (2)学籍番号 又は 所属・役職 (3)メールアドレス等(必須)
(4)参加形態(対面又はオンライン)をご入力ください。

(申請フォーム用URL) 学生用: <https://forms.office.com/r/z9BGkjQBZj>

学外参加者用: <https://forms.office.com/r/RAq5PiAA1r> ※右上のQRコードからも申請できます。

(留意事項)

- ・対面参加: 希望の方は、直接研修会場へお越しください。
- ・オンライン参加: 希望の方は、「Microsoft Teams」でのオンライン配信を予定していますので、入力頂いたメールアドレス宛てに送付されてくる招待メールから研修に参加し、ご視聴ください。

【申込締切】令和5(2023)年7月19日(水)

本研修は、後日(学内限定)にオンデマンドとしても配信予定です。希望される方は、「教務課教育支援係 E-mail: kkikaku@naruto-u.ac.jp」までお問い合わせください。