

参加料
無料

Zoomによる
オンライン
参加!

「ChatGPT」などの AI技術がもたらす 産業革命と社会に及ぼす影響

2022年11月に公開された「ChatGPT」などAI技術の発展が大きな話題となっています。産業界をはじめとする社会への影響や今後の展望、また大学など教育現場での活用法などについて参加者とのディスカッションを交えながらともに学びます。

講師紹介

「AI技術の現状と課題」

東北公益文科大学
講師 ノヴァコフスキ カロル
専門：自然言語処理



「AI技術がもたらすもの」

東北公益文科大学
准教授 植田 和憲
専門：コンピュータネットワーク



日時

2023年 **10月6日** **金** 18時30分～20時30分

会場

東北公益文科大学 鶴岡キャンパス 大学院ホール
(山形県鶴岡市馬場町14-1)

参加方法・定員

来場30名・Zoomによるオンライン参加50名
※いずれも要事前申し込み／定員に達し次第締め切ります



お申し込み・お問い合わせ

申込
方法

東北公益文科大学 大学院事務室

電話からのお申し込み

メールからのお申し込み

QRコードからのお申し込み

☎ 0235-29-0555

✉ gs@koeki-u.ac.jp



電話、メール、QRコードのフォームのいずれかの方法により、下記の内容をお知らせください。

申込
内容

「AI特別講座」

- ①氏名 ②氏名よみ ③住所(来場での参加を希望する方のみ)
④電話番号 ⑤メールアドレス ⑥参加方法(来場またはオンライン)

申込
締切

2023年

10/3 **火**

タイムテーブル

18時30分～18時35分	開会のあいさつ
18時35分～19時15分	「AI技術の現状と課題」 ●東北公益文科大学 講師 ノヴァコフスキ カロル
19時15分～19時25分	休憩 (10分間)
19時25分～20時10分	「AI技術がもたらすもの」 ●東北公益文科大学 准教授 植田 和憲
20時10分～20時30分	質疑応答、ディスカッション
20時30分	閉会のあいさつ

Zoomミーティングによるオンライン参加の方へのご案内

- Zoomのダウンロードは無料ですが、使用機器および通信料は受講される方に負担いただきます。
- 映像・音声の乱れ、インターネット回線のトラブルによる一時中断等が発生する場合があります。
- 参加者のZoom接続に関する不具合等については、対応いたしかねます。
- お申し込みをいただいた方には、開催日前日までにZoomのIDおよびパスコードをお知らせします。メールが届かない方は、お問い合わせ先までご連絡ください。
- 管理の都合上、Zoom上の名前はお申し込み時にお知らせいただいた氏名(漢字)と同じ名前を入力してください。
- 禁止事項
 - * 動画の録画・録音・写真撮影・プリントスクリーン(スクリーンショット)等による記録および配布
 - * 申込者以外へのURL・ID・パスコードの共有や、他の媒体への転載
- 主催者の記録および配信の技術向上を目的に、録画を行います。

会場周辺図(鶴岡キャンパス)



大学院事務室(鶴岡キャンパス)

〒997-0035 山形県鶴岡市馬場町14-1
TEL 0235-29-0555
HP・URL <https://www.koeki-u.ac.jp/academics/gs/>
E-mail gs@koeki-u.ac.jp



大学院HP

- 庄内空港から 車・バス約20分
- 山形駅から 高速バス約2時間
- 鶴岡駅から 車・バス約10分
- 仙台駅から 高速バス約3時間
- 鶴岡ICから 車で約10分

