

函 経 工

令和6年3月21日

報道機関 各位

函館市経済部企業立地担当課長

「産学連携講演会 ChatGPTを含む大規模言語モデルって何
～人工知能（AI）に物語を作らせる～」開催に係る報道について（依頼）

このことについて、産学連携クリエイティブネットワークと函館工業高等専門学校
地域連携協力会の合同主催により、別紙のとおり標記講演会を開催いたしますので、
報道方よろしくお願ひ申し上げます。

記

- 1 日 時 令和6年3月22日(金) 18時00分から19時30分
- 2 会 場 函館市中央図書館 視聴覚ホール
(函館市五稜郭町26-1)
- 3 内 容 別紙チラシのとおり
- 4 対 象 両会会員のほか、高校生および大学生※
※市内の高校および大学にて情報処理課程を専攻している生徒等

連絡先：経済部企業立地担当課
(産学連携クリエイティブネットワーク事務局)
竹崎 (TEL: 21-3987)

産学官連携「クリエイティブネットワーク」
函館高専地域連携協力会 合同講演会

ChatGPTを含む 大規模言語モデルって何 ～人工知能（AI）に物語を作らせる～

3/22 (金)

18:00 - 19:30

会場：函館市中央図書館 視聴覚ホール

「TEZUKA2023」プロジェクトがAI×ヒトで挑んだ「ブラック・ジャック」（2023年11月週刊誌掲載）の新作制作。
本プロジェクトにAIを活用した「手塚治虫らしさ」の法則性を導き出すという、シナリオ制作において重要な分析の主要メンバーとして参加した公立はこだて未来大学村井源教授による講演。

講師
村井 源 氏
公立はこだて未来大学 教授

東京大学工学部卒業，東京工業大学大学院社会理工学研究科修了，博士(工学)。専門分野は人工知能，計量文献学，デジタルヒューマニティーズなど。文系と理系の手法を融合させて物語やテキストの意味解釈に取り組み，これまでに星新一作品や手塚治虫作品のコンピュータによる分析およびAIによる自動生成などを行ってきた。

お問い合わせ

函館市経済部企業立地担当

0138-21-3321

shinjigyou1@city.hakodate.hokkaido.jp

お申込み



締切：3/15 (金) 17:00