

参加費無料

2025年 第2回イブニングセミナー

『大規模言語モデルを活用した 自然言語処理の最前線』

— 特許・論文からの技術シーズ抽出とSNSからの市場ニーズ探索 —

3.5 水

17:30 - 20:00

- ✓ 様々な分野の方と交流したい
 - ✓ ビジネスに新しい視点を得たい
 - ✓ 具体的な活用法をイメージしたい
- このような方に

場所：中央大学後楽園キャンパス3号館14階 セミナー室 & オンライン

セミナー終了後に情報交換会を実施いたします

プログラム

- 17:30 センター所長挨拶
- 17:40 講演
- 18:40 質疑 (休憩)
- ※オンライン配信はここで終了となります
- 19:00 情報交換会

第1回セミナーに 参加された方の声

会場参加で他の会社の方との直接交流が刺激になりました！
講師と直接話せたのも良い経験でした。
(40代会社員)

オンライン参加でしたが、資料配布や質疑応答など会場の方が得られる情報が豊富に感じました。次回は是非会場で参加させていただきたい。
(50代 個人事業主)



講師 難波 英嗣

中央大学
理工学部 教授



専攻領域：自然言語処理、特許情報処理、観光情報学
特許や論文などの技術文書、ブログ等のSNSデータを対象にしたテキストマイニング技術を中心に開発しており、その成果の一部は複数の企業や研究機関で実際に利用されている。

お申込みはこちらから

二次元コードまたは、WEBサイトからお願いします。

公式サイトで検索

イブニングセミナー

お問い合わせ

中央大学
AI・データサイエンスセンター
事務室
MAIL adc-office-grp@g.chuo-u.ac.jp
WEB <https://adc.r.chuo-u.ac.jp/>

