

ONE DAY RECURRENT 2026 In産技高専

つながる、広がる、新たな学び
産技高専発の
技術者コミュニティ

参加費無料
先着40名

第1回

2026年 2月7日(土)
10:00～16:00(途中休憩あり)

会場 — 東京都立産業技術高等専門学校荒川キャンパス
本校舎1階 コンピュータ演習室/3階 第5講義室

対象者

- ▶ 高専出身の社会人の方（技術職歓迎！）
 - ▶ 現在高専に子供を通わせている保護者様※
 - ▶ 高専に通っている学生の方
- その他、ご関心のある方はぜひお越しください！

※技術職または高専出身者向けの内容を予定しております。予めご認識の上
お申込みください。

プログラム・お申込方法は裏面をご覧ください ▶

講師・会社紹介

株式会社コンピュータマインド

開発本部 本部長 岩間 裕久 様

開発第2Gr.第3Sc. 主任 成島 慧 様



岩間 裕久 様



成島 慧 様

主な業務内容

●受託開発/実証実験(POC)において、
アプリの開発からAIの評価、
POCまで幅広く行っております。

■受託開発の一例

・AIモデルの新規開発(画像分類、物体検出、
セグメンテーションなど)

- ・AIモデルの性能向上
- ・AI推論用アプリ開発
- 実証実験(POC)
- ・AIモデルの性能評価/改善・複数手法の比較検証
- ・論文調査から実装評価

[HPIはこちら](#)

[事例集はこちら](#)

プログラム

タイムテーブル詳細は申込フォームからご確認ください

第1部 医工連携専門スキル講座(1階 コンピュータ演習室にて) 「初学者向け画像認識AIハンズオン講座」

※内容は一部変更する場合がございます。



第2部 異業種交流会(3階 第5講義室にて)

受講者同士の自己紹介、グループワークによる課題共有
AI活用や協業アイデアの検討・発表 等を予定

※内容は一部変更する場合がございます。

お申込方法

以下のURLまたは右記の二次元コードからお申込みください。

<https://logoform.jp/form/8NJ9/1345469>

お申込は**先着順**となります。お早めにお申込みください。

申込期間:**2025年12月22日(月)～2026年2月4日(水)**

お問合せ

東京都立産業技術高等専門学校荒川キャンパス管理課教務学生係 医工連携ビジネスプログラム担当
Tel:03-3801-0145 Mail:kyomugakusei_a@jmj.tmu.ac.jp 平日9時～17時まで

