

第4回

大分県

先端技術研究会

技術が著しく進歩する中、先端技術を活用し、産業振興や地域課題の解決に繋げていくためには、これまで以上に産学官の連携が求められています。県では、そうした連携をより戦略的に生み出していくため、本年度より本研究会を立ち上げました。第4回目はテーマを「AI」とし、最先端の研究開発・応用に取り組んでいる大学研究者や企業開発者にご講演いただきます。県内企業をはじめとした皆様は、ぜひご参加ください。



参加申込み

https://lne.st/oita2024_ws4th

会場参加**先着40名**

生産性向上に向け、 自社製AI・生成AI開発を はじめてみよう

最近ChatGPTのような生成AIが注目され、新しいツールや活用事例が次々登場しています。本講演では、AIや生成AIが何かについて基本からお話しいただくと同時に、AIを活用して仕事をもっと効率的に進める方法、IoTやAIを活用した実際の取り組みをご紹介します。AIを活用することで他社との差別化を図り、ビジネス成長の可能性と一緒に考えるきっかけづくりを目指します。



第4回テーマ

AI

瀬々潤 氏

株式会社ヒューマノーム研究所 代表取締役

東京大学大学院卒業。博士(科学)。東京大学助教、お茶の水女子大学・准教授、東京工業大学・准教授、国立研究開発法人産業技術総合研究所・研究チーム長を歴任。2018年より現職。機械学習・数理統計の手法開発および生命科学の大規模データ解析を専門とする。日本メディカルAI学会理事、産業技術総合研究所 覚醒プロジェクトPMなどを兼務。経済界「注目の企業2022」選出。

黒瀬 康太 氏

株式会社フツパー 取締役 COO

大分県大分市出身。南大分中学校、大分上野丘高校、広島大学工学部卒業。大学の専攻は製造工程の最適化。在学中に自動車プレス工場の現場作業を経験。新卒で日本IBMに入社し、コンサルティング営業として多数のAI導入案件で顧客課題を解決。クライアントエクスペリエンスアワード3度受賞。2020年に株式会社フツパーを共同創業。NVIDIA GTC2020に登壇。



大分出身の AIスタートアップによる 最新AI現場活用のリアル

近年、生成AIの登場でさらにテクノロジーの発展が加速しています。グローバルに後れを取らない最新テクノロジーを製造業などの現場に実装し、生産性をあげた事例や、DXが目的にならず、課題を解決するための手段としてのDXについてお話しいたします。

2024年

日時

12月4日(水)

14:00-16:40 (13:45開場)

会場

コレジオ大分 6F OWNSPACE

〒870-0839 大分県大分市金池南1-5-1

問合せ先

開催趣旨などに関すること

大分県商工観光労働部 先端技術挑戦課 [担当]河野、田邊

電話 097-506-2891,2893

当日の申込み方法や当日の入場などに関すること

株式会社リバネス 地域開発事業部 [担当]戸上、福田

電話 03-5227-4198 メール ld@lne.jp

[主催]大分県 [運営委託]株式会社リバネス