

“AIまちづくり”に向けた Wing-AI Labのチャレンジ

開催日時:5月30日(木) 13:00~13:50 F会場(イベントホール仮設)

- Wing-AI Labは、人と分かり合い協調・共存可能なAI, それを用いたモビリティやロボットの研究を行っています。
これらは移動と暮らしの進化だけでなく、6次産業と融合することにより“まち”全体をも活性化します。
- 活動の場でもある茨城県常総市では、『市民がAIをつくる』の目標を掲げ、“AIまちづくり10年構想”を提示しており、Wing-AI Labは、“AIまちづくり”における智能化モビリティの技術実証実験、「AI×教育」、「AI×観光」、「AI×農業」の領域に参画していきます。
- 本セミナーでは、Wing-AI Labの組織紹介、“AIまちづくり”における活動や、推進中の研究テーマ(研究課題)について紹介いたします。



Wing-AI Labについて

- 人と分かり合い協調・共存する協調人工知能CIを用いた新価値創造と研究開発エンジニアリングサポートを目的に2023年にWing-AI Lab (ウイング エーアイ ラボ) は新設されました。
- 私たちホンダスタッフィングサービスと本田技術研究所先進技術研究所がコラボレーションして出来た新しい組織体です。
- 茨城県常総市と東京都秋葉原の2つの拠点でAIプログラミング、制御ソフトウェア開発、技術実証実験、データ分析、受託研究/開発、エンジニアリングサポートを行います。



<https://wing-ailab.com/>

会期中、イベントホール No.16 にてお待ちしております。