

マシンインテリジェンス研究会

第8回相互勉強会 開催のご案内

令和5年10月12日

「一般社団法人マシンインテリジェンス研究会」会長
東北大学大学院 情報科学研究科 教授 青木孝文

拝啓 時下ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

このたび、マシンインテリジェンス研究会（MITOOS）と杜の都ものづくり大学 主催で、セミナー形式の相互勉強会を下記の通り開催致します。ご多忙のところ恐縮ではございますが、若手～中堅のレベル向上として、ご検討くださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

主催：マシンインテリジェンス研究会、杜の都ものづくり大学
後援：宮城県(予定)、仙台市(予定)

エッジ Ai の最新常識を3ステップで学べる jetson セミナー

～Jetson でエッジ AI 開発をよりスムーズに！アイデア実現、未来へのステップアップ～

- 講座内容 Nvidia 社の jetson 紹介、エッジ AI 開発における意義および実機によるデモ
- 日 時 2023 年 11 月 15 日 14:00～17:00
- 申込期日 2023 年 11 月 14 日 12:00 まで
- 会場(定員) 杜の都ものづくり大学(定員 8 名)、オンライン(定員 20 名)のハイブリット形式
- 講 師 匠ソリューションズ株式会社 吳 俊杰 様 佐藤 大知 様
- 費 用 無料
- 対 象 事前知識やご経験は不問で、どなたでもご参加いただけます。
- 備 考 2024 年初旬開催の Jetson 開発者向けのエッジ AI 開発講座(有料)については、本講座の受講または基礎知識のある方を対象として開催予定です。
- お申込み方法 <https://forms.gle/bp4QKRhYyWE18g5m7>

【 個人情報の取り扱いについて 】

セミナー参加申込の際にご記入いただいた個人情報は、マシンインテリジェンス研究会が情報交換会の運営を目的とし使用させていただきます。また、取得した個人情報をご本人の許可なく第三者に提供することはありません。

・マシンインテリジェンス研究会の個人情報の保護方針については、以下をご確認下さい。

<https://mitoos.jp/privacy-policy/>

【 お問い合わせ先 】

「一般社団法人マシンインテリジェンス研究会」情報交換会担当 菊地・牧野

E-mail : mitoos-event@mitoos.jp

以上