

Made in
八王子!!

密状態検出技術開発 で地域連携を目指す!

工学院大学 × (株)マイソフト × あなたかも?

モニター募集!

コロナ以降、あらゆる場面において「人の密集を避ける。」がスタンダードとなりました。業態によっては密集回避の対策を講じることが社会的に強く求められていたり、顧客満足に大きく影響することもあるでしょう。(株)マイソフトでは、工学院大学と連携してAI画像認識によるリアルタイムな密状態検出技術を現在進行形で開発中です。同社はこの技術開発を通じて八王子市内の地域連携も目指しています。新たな連携先が貴社になるかもしれません!

「どんな技術なの? (見てみたい)」「うちでも使える? (試してみたい)」と少しでも思われた方。当日は会場内でデモンストレーションも行います。また、開発中技術のため、**現在モニターを募集中です。**ご興味ある方は是非お気軽にご参加ください!



実証実験出力画像 (市内某所)
丸が人物、赤丸が密状態

※人物は画像処理にて消しています。

◆日時

2021年6月17日(木)

18時～19時30分

◆会場

サイバーシルクロード八王子

Zoom同時配信

◆定員

来場10名迄 (先着順)

◆参加費 無料



ゲストスピーカー

株式会社マイソフト 代表取締役
藤田 功氏

1963年北海道網走市生まれ。
海上自衛隊の潜水艦クルーとしてソーナーを担当。
退官後NECグループ企業に入社しソーナーエンジニアとなる。
フリーエンジニアとして独立後、先代社長と出会い、(株)マイソフトへ入社。専務取締役として社内の体制づくり、技術力向上に尽力。創業社長の退職に伴い、2009年社長に就任。
社会インフラシステムの開発を生業としているが、近隣大学や研究機関との共同研究、研究支援にも力を入れている。

★お申込みは下記項目をご入力の上、メール送信ください。

送信先: info@cyber-silkroad.jp

※どちらかお選びください

①お名前 ②会社名 ③電話番号 ④参加方法 (来場 or Zoom)

◎お問合せ: サイバーシルクロード八王子事務局 (担当: 安藤) ☎042-639-1009