



生産現場における IoTデバイス技術活用の最新動向

Latest trends in utilizing IoT devices and technologies in production fields

2022年

3月25日(金)

13:30 ~ 17:00

青山学院大学

相模原キャンパス+オンライン

IoTにより、各種センサから取得したデータを活用し、新しい価値やサービスを生み出すさまざまな試みが行われています。一般家庭に先んじて、工場や農業などの生産現場に技術導入が進んでいます。この最新の状況を、トップランナーとして活躍する研究者・技術者から話題提供頂き、展望と今後重要な研究内容について議論します。

●招待講演(6件)

堂腰 顕 北海道立総合研究機構 酪農試験場
酪農の最先端技術と課題



平藤 雅之 東京大学
農業におけるIoT



山本 圭一 株式会社NTTドコモ
“現場志向”で養殖業をスマート化 ~水産+d~



来海 雅俊 オムロンヘルスケア株式会社
IoTと家庭血圧モニタリング



吉見 浩一郎 富士電機株式会社
生産現場のデータ利活用を推進するIoTソリューション



古川 慈之 産業技術総合研究所
製造現場のIoT化支援とつながる工場モデルラボ



●一般講演(数件募集中)

企画:集積化MEMS技術研究会 (<http://annex.jsap.or.jp/MEMS/>)

世話人:日暮 栄治(産総研)・関 洋文(東レリサーチセンター)・竹下 俊弘(産総研)

お問い合わせ: eiji.higurashi@aist.go.jp