

成果報告会

令和4年度に10のワーキンググループが取り組んだ「岐阜県IOTコンソーシアムワーキンググループ事業費補助事業」の成果を県内外の方々へ広く周知し、県内企業のIOTの導入・カイゼンの推進における生産性向上につなげていただくことを目的に成果報告会を開催します。多くの皆様の参加をお待ちしています。

- 日時：令和5年2月14日（火） 12:30~16:35
- 場所：ソフトピアジャパンセンタービル（大垣市加賀野4-1-7）
成果報告会（13:00~16:15） 10階大会議室
成果展示（12:30~16:35） 10階特別会議室

オンライン配信あり

●対象者

岐阜県IOTコンソーシアム会員及びIOT/ICT等を用いて生産性向上や新商品・新サービスの創出、テレワークの導入などを旨とする企業の経営層・管理者層等

●定員

成果報告会（発表会場） 定員100名
※オンライン視聴、成果展示のみ参加を希望される方もお申込みが必要です。

●お申込み方法

右記QRコードからお申し込みください。
<https://gifuiot.softopia.or.jp/seikahoukoku-20230214>
申込期限：令和5年2月13日（月）午前中

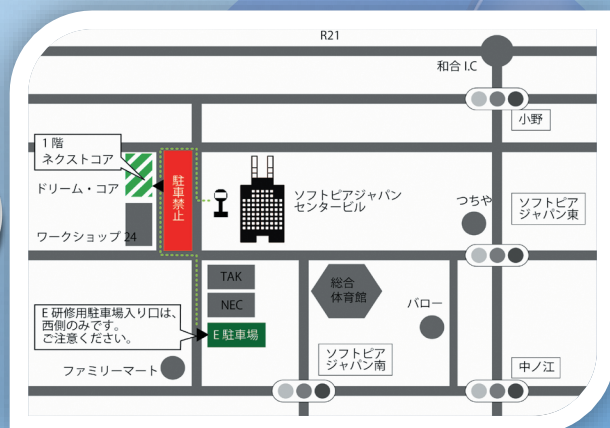


●お問合せ先

岐阜県IOTコンソーシアム事務局（公益財団法人ソフトピアジャパン内）
〒503-8569
岐阜県大垣市加賀野4丁目1番地7
Tel：0584-77-1188
E-Mail：gifuiot@softopia.or.jp

●駐車場のご案内

研修用駐車場（無料）又はセンタービル地下駐車場（有料）をご利用ください。
※有料/3時間未満110円、以降30分毎に110円加算、1日最大1,100円



成果報告会(10階大会議室) & 成果展示(10階特別会議室) タイムテーブル

- 発表の順番は変更になる場合があります。
- ワーキンググループの発表時間は10分(準備時間含む)、質疑応答3分です。
- 成果展示会場への入退室は自由です(下記記載の成果展示の時間帯は各WGの担当者がいます)

12:30~

成果展示

13:00~

挨拶 岐阜県IoTコンソーシアム理事長 松島桂樹

13:05~
成果発表①

WG名:金型部品データを活用した予防保全システム開発

メンバー: (株)樋口製作所、(株)システムアドバンス

- ▶プレス加工において、生産性の低下を招く生産中メンテナンスを撲滅し、データ活用による生産性の向上を図る。

WG名: IoT活用によるスマート物流サービス構築WG

メンバー: (株)セイノー情報サービス、濃飛西濃運輸(株)

- ▶スマート物流ネットワークの可視化・自動化のためのクラウドサイネージおよびIoTの展開

WG名:航空機組立作業へのデジタルQMS本格導入

メンバー: 川崎岐阜協同組合、岩戸工業(株)、イワ中工業(株)

- ▶量産中の大物組立職場で組立作業を中断することなく、紙ベースのQMSからデジタルQMSに移行する手順が確立されていない。

WG名: AIエッジカメラによる生産性向上検証ワーキンググループ

メンバー: (株)インフォファーム、(株)ソード、カルビー(株)湖南工場

- ▶IoT/AIエッジカメラの開発、食品工場で実証実験することでHACCP生産性向上の効果を検証する研究開発

14:05~

成果展示

14:25~
成果発表②

WG名:アフターコロナにおけるイベント産業の効率化と高付加価値化への取り組み

メンバー: 日本イベント企画(株)、(株)かけはし

- ▶IoTの活用によりイベント参加者を管理することで①来場者管理業務の効率化、②来場者サービスの向上、③来場者の動態分析等による多面的な効果測定の実現を試みる。

WG名:ロボットSIer IoT・DXを活用して生産の効率化を目指すWG

メンバー: (株)エヌテック、日晃オートメ(株)、スターテクノ(株)、(株)田口鉄工所

- ▶工程を一元管理するシステムの構築

WG名:IoTによる機械設備の稼働情報収集、見える化WG

メンバー: (株)坂井製作所、野村精機(株)、鈴木刃物工業(株)、(特非)ITC中部

- ▶IoTの活用によりメンバーの共通の課題である低コストで機械設備の稼働情報収集、見える化を実現する

15:10~

成果展示

15:30~
成果発表③

WG名:食品製造販売業界向けWEB-EDI普及推進チーム

メンバー: (株)デリカサイト、(株)ミライコミュニケーションネットワーク、(株)大垣共立銀行

- ▶食品製造販売業界の発注者、受注者の双方にとって導入メリットが期待できるWEB-EDIシステムを構築し、同業界への普及をはかる。

WG名:IoTによる鑄造工程の自動化、見える化研究会

メンバー: (株)岡本、(株)ナベヤ、(株)OS開発

- ▶溶解、造型工程のデータ収集のIoT化と見える化により生産性向上を図る

WG名:IoT・DXによるテレワーク推進グループ

メンバー: (株)ASALITE、VIVエンジニアリング(株)、(特非)ITC中部

- ▶IoT×テレワークによる品質・生産性向上—複数拠点の生産計画と進捗、社員の状況がリアルタイムに共有できる工場・事務所のデジタルツイン化の実現を目指して—

16:15~
16:35

成果展示