

参加者募集

オンライン配信

定員 200名

(どなたでも
ご参加いただけます)

会員限定

サテライト会場あり

定員 35名

(1社2名まで)

令和2年度
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

成果報告会

2021.2.12(金)

参加費無料 12:30 ~ 17:00

IoT導入・活用に取り組む ワーキンググループの成果

令和2年度に11のWG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」「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(テレワーク導入実証事業)」の成果を県内外の方々へ広く周知し、県内企業のIoT・テレワークの導入・カイゼンの推進など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。

成果発表タイムスケジュール

13:00 挨拶

13:05 成果報告

ワーキンググループ事業費補助事業
・テレワーク導入実証事業
採択事業課題の実績報告
(1ワーキンググループ10分程度予定)

16:30 終了

タイムスケジュールの詳細は裏面をご確認ください。

岐阜県IoTコンソーシアム会員限定

成果展示

展示会場：ソフトピアジャパンセンタービル 10F 大会議室
定員：各回 30名(1社2名まで)

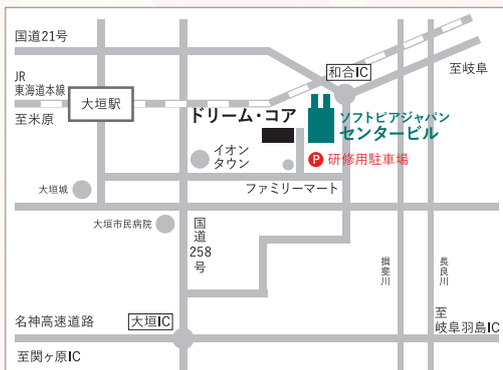
①12:30 - 13:00 ②14:05 - 14:25 ③15:25 - 15:45 ④16:30 - 16:50

会場(サテライト・成果展示)

ソフトピアジャパンセンタービル 10F
大会議室、中会議室1

(岐阜県大垣市加賀野 4-1-7)

※駐車場は研修用駐車場又はセンタービル地下駐車場
(有料)をご利用ください



定員

オンライン 200名(どなたでも参加いただけます)
サテライト会場(会員限定) 計 35名(1社2名まで)
展示会場(会員限定) 各回 30名(1社2名まで)

対象

岐阜県IoTコンソーシアム会員、IoT/ICT等を用いて生産性向上や、新商品・新サービスの創出、テレワークの導入を目指す企業の経営層・管理者層 ほか

お問い合わせ・お申込みはこちらへ

<https://gifuiot.softopia.or.jp/event20210212/>



岐阜県IoTコンソーシアム

[事務局] 〒503-8569 岐阜県大垣市加賀野 4丁目1番地7
公益財団法人ソフトピアジャパン IoTコンソーシアム事務局運営室
Tel: 0584-77-1188 Fax: 0584-77-1107 E-mail: gifuiot@softopia.or.jp

※新型コロナウイルス感染症の状況によっては変更がある場合があります。ご承知おき願います。

12:30 ~ 13:00 **成果展示 (会員限定)** (定員 30 名)

13:00 **挨拶** (岐阜県IoTコンソーシアム 理事長 松島 桂樹)

13:05 **プレゼンテーション** (1 ワーキンググループ 10 分程度予定)

▶溶解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による鋳造工程の自動化、見える化研究会
メンバー (株)岡本、(株)ナベヤ、(株)OS デベロップメント

▶IoTを活用したコンクリートひび割れ計測システムの研究開発

WG名 コンクリートひび割れ計測のIoT活用WG
メンバー (株)市川工務店、(株)ライトスピードソリューションズ、岐阜県産業技術総合センター

▶IoTによる実績収集で物流センターをつなぐ クラウド・スマート・サイネージの構築

WG名 物流現場におけるIoT・ロボット活用WG
メンバー (株)セイノー情報サービス、濃飛西濃運輸(株)、(株)ブイ・アール・テクノセンター

▶IoTを利用したインバウンドサービスを開発し、実証研究する。

WG名 IoTインバウンドサービスワーキンググループ
メンバー (株)インフォファーム、サンメッセ(株)、岐阜市、岐阜聖徳学園大学

14:05 ~ 14:25 **成果展示 (会員限定)** (定員 30 名)

14:25 ▶① ネットワークセキュリティ確保 ② 生産情報の有効活用
③ レスponsivenessと高度なトレーサビリティの両立 ④ 複数の顧客に円滑対応

WG名 顧客と同期した Smart-Factory 構築
メンバー 川崎岐阜協同組合、(株)水野鉄工所、日本プレス工業(株)、(株)ヤシマ、恵那機器(株)
岩戸工業(株)、徳田工業(株)、イワキ工業(株)、川崎重工(株)

▶最大 150 に及ぶ高級包丁生産工程をIoT活用で全て「見える化」して、
従業員主体の改善活動により大幅な生産性向上を目指す革新的事業

WG名 IoT活用によるボトルネック工程の「見える化」とPDCAによる改善活動WG
メンバー (株)大野ナイフ製作所、(株)ユニフェイス

▶IoTを活用して、手作業で行っていたデータ分析や情報収集を自動化することによって、
品質と生産性の向上を図る

WG名 IoTを活用した付帯作業の自動化WG
メンバー サイトー電子(株)、サイトー(株)、特定非営利法人地域産業支援ネットワーク

▶不良品流出防止・工数低減のため、AIによる不良検出技術を確立。

WG名 AIによる不良検出技術の確立
メンバー ピーアイシステム(株)、太平洋工業(株)

15:25 ~ 15:45 **成果展示 (会員限定)** (定員 30 名)

15:45 ▶顔認証AIカメラシステム導入による業務効率化
(勤怠管理、工場内業務指示(TODOリスト)の遠隔操作)

WG名 コロナ禍対応業務効率化プロジェクト
メンバー (株)システムアドバンス、石川技研工業(株)

▶働き方改革の推進、女性活躍社会の実現に向け安価で安全性の高いテレワークシステムを構築する

WG名 テレワーク実践WG
メンバー 中央工機(株)、(株)電算システム

▶受電設備用遠隔監視装置の開発と設備管理者へのテレワーク拡大検証

WG名 受電設備IoTワーキング
メンバー 鍋屋バイテック(株)、中部電力ミライズ(株)、トライエック(株)

16:30 ~ 16:50 **成果展示 (会員限定)** (定員 30 名)

17:00 **終了**

※発表順は変更になる
場合があります。