

令和4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金  
交付審査の結果について

令和4年6月24日  
岐阜県IoTコンソーシアム

1 事業名

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金

2 事業採択者10件（審査会での発表順）

1	事業課題	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。
	ワーキンググループ名	金型部品データを活用した予防保全システム開発
	ワーキンググループ 構成員	幹事企業：株式会社樋口製作所 メンバー企業：株式会社システムアドバンス
2	事業課題	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
	ワーキンググループ名	IoT活用によるスマート物流サービス構築WG
	ワーキンググループ 構成員	幹事企業：株式会社セイノー情報サービス メンバー企業：濃飛西濃運輸(株)
3	事業課題	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。
	ワーキンググループ名	航空機組立作業へのデジタルQMS本格導入
	ワーキンググループ 構成員	幹事企業：川崎岐阜協同組合 メンバー企業：岩戸工業(株)・イワキ工業(株)
4	事業課題	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
	ワーキンググループ名	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
	ワーキンググループ 構成員	幹事企業：株式会社インフォファーム メンバー企業：(株)ソード・カルビー(株)

5	事業課題	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。
	ワーキンググループ名	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
	ワーキンググループ 構成員	幹事企業：日本イベント企画株式会社 メンバー企業： ㈱かけはし
6	事業課題	工程を一元管理するシステムの構築
	ワーキンググループ名	ロボットSIer IoT・DXを活用して生産の効率化を目指すWG
	ワーキンググループ 構成員	幹事企業：株式会社エヌテック メンバー企業：日晃オートメ(株)・スターテクノ(株)・㈱田口鉄工所
7	事業課題	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。
	ワーキンググループ名	IoTによる機械設備の稼働情報収集、見える化WG
	ワーキンググループ 構成員	幹事企業：株式会社坂井製作所 メンバー企業：野村精機(株)・鈴木刃物工業(株)・(特非)ITC中部
8	事業課題	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。
	ワーキンググループ名	食品製造販売業界向けWEB-EDI普及推進チーム
	ワーキンググループ 構成員	幹事企業：株式会社デリカサイト メンバー企業：㈱ミライコミュニケーションネットワーク・㈱大垣共立銀行
9	事業課題	溶解、成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
	ワーキンググループ名	IoTによる鋳造工程の自動化、見える化研究会
	ワーキンググループ 構成員	幹事企業：株式会社岡本 メンバー企業：㈱ナベヤ・㈱OSデベロップメント
10	事業課題	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-
	ワーキンググループ名	IoT・DXによるテレワーク推進グループ
	ワーキンググループ 構成員	幹事企業：株式会社ASALITE メンバー企業：VIVエンジニアリング(株)・(特非)ITC中部

#### ○選定方法

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金交付審査会委員4名による評価の結果、評点の高いワーキンググループの申請事業を交付対象事業として選定した。