

# 第7回スマート★づくり研究会

産業技術センターでは、多種多様な県内企業の交流やIoTの利活用事例などの情報提供を通じて、IoTの利活用による新たなビジネスの創出や県内企業のFactory, Work, Product, Serviceなどのスマート化を促進するため、スマート★づくり研究会を組織しています。

下記のとおり、第7回研究会を開催しますので、企業の皆様の積極的なご参加をお待ちしています。

令和4年

3月3日 木 13:30-16:30

参加費:無料  
※会員以外の方も参加できます

【会場】 オンライン (Zoom Webinar)

【定員】 90名

主催者あいさつ 【13:30-13:35】

講演① 【13:35~14:20】

「訪問型メンテナンスに遠隔監視サービスを導入しての効率化」

講師 株式会社アースクリエイティブ 代表取締役社長 栗原 和実 氏

バリ島内の排水処理施設にIoTセンサー、AI送風機を導入することで従来の訪問型維持管理方式の概念を乗り越え、新時代のメンテナンス方式へと昇華させる。具体的にはIoT、WEBカメラ、AI技術を用いて遠隔監視に重点を置いた新メンテナンス方式へ切り替え、維持管理効率化と人財活用を目指しました。

講演② 【14:20~14:50】

「技術情報等流出をめぐる現状と課題について」

講師 山口県警察本部 警備部 外事課 経済安全保障対策班

山口県警察では、企業や研究機関等における技術情報流出防止のための取り組みを進めています。職場における技術情報流出防止対策に役立てていただくため、機微な情報を狙った外国からの働き掛けの手口やそれに対する対策、サイバー攻撃対策等について説明します。

スマート★づくり研究会の活動状況について 【15:00~15:20】

本研究会で行っているワークショップの取り組み状況について、ご説明します。

データ分析ワークショップについて 【15:20~15:40】

今年度新たに始めた「データ分析ワークショップ」について、ご説明します。

ワークショップ参加企業での実証事例について 【15:40~16:20】

- ◆株式会社西部設計の実証事例
- ◆山口県農林総合技術センター 畜産技術部での実証事例

意見交換 【16:20~16:30】

主催

