



1日目

2024/4/12(金)

🕒 10:45~11:15

ゼロカーボンファクトリーへの第一歩

~明日に向けて 製造業で取り組むDX と省エネ~

関西電力株式会社

ソリューション本部 法人営業第一部 エンジニアリンググループ(産業) 部長

松原 隆彦 氏

本講演では、関西電力の製造業におけるDX・省エネ等のソリューション提案事例から、生産プロセスでの対応、さらには明日のゼロカーボンファクトリー実現に向けた具体的な脱炭素化方策についてご講演いただきます。

🕒 11:45~12:15

建設業・製造業における脱炭素化の動向について

株式会社ゼロボード

営業本部 第1エンタープライズ営業部 部長

片山 賢 氏

日本の建設業・製造業における脱炭素化の動きを整理し、それらを踏まえた温室効果ガス(GHG)の算定方法について解説します。また、建設業界向けには2024年問題に対応するためのソリューションもご紹介予定です。

1部 セミナー 🕒 13:30~

建築の未来を展望する

~オープンな「ものづくりコミュニティ」がつくる新たな世界~

早稲田大学

理工学術院総合研究所上級研究員・研究院教授

松村 秀一 氏

2部 パネルディスカッション 🕒 14:15~15:00

罫外からの参入

松村 秀一 氏× 女性技能者協会

石川(前中) 由希恵 氏、古木 麻衣 氏、柴田 ゆみ 氏

平山 美貴 氏、柳原 万智子 氏

🕒 16:00~16:30

イエナカデータ連携基盤が取り組むスマートホームと社会のつながり

一般社団法人電子情報技術産業協会

スマートホーム部会新サービス創造データ連携基盤検討会 座長

白石 奈緒樹 氏

国によるデジタル田園都市国家構想には、スマートホームと社会をつなぐ仕組みが必要となります。新サービス創造データ連携基盤検討会では、これを実現する為の仕組みである「イエナカデータ連携基盤」の実現に向けて取り組んでいます。その内容をご紹介しますと共に、建物が社会とつながっていく仕組みについてお話しします。

2日目

2024/4/13(土)

🕒 9:45~10:15

サステナブルな未来を実現するUPS

山洋電気株式会社

営業本部 主任調査員

西澤 敏幸 氏

私たちの“まち”や日常生活は電気に支えられています。停電や瞬時電圧低下によるトラブルを回避し、自然由来の電気を創出し、地産地消のエネルギー循環型の未来社会を実現する小規模グリッドを紹介します。

🕒 11:00~11:30

生産現場が推進するカーボンニュートラル!

~DXのための数値化の始め方~

株式会社パトライト

グローバルマーケティング本部 DX戦略推進部 ウェビナー推進課

村上 敦 氏

アンケートから見る製造業のカーボンニュートラル課題について、既存設備でできるスモールスタートの仕組み。IT人材不要!現場が推進するカーボンニュートラルの取組み方についてご紹介します。是非、ご覧ください。

🕒 12:00~13:00

kintoneを活用したDXの取り組み事例

サイボウズ株式会社

各社のkintone導入担当、推進担当に登壇して頂き、取り組み内容を発表。担当者間でDXについてフリーディスカッションの時間を設けます。kintone導入の経緯、苦労した事、導入効果、ノーコードツールの優位性を紹介しながら、体系的にkintoneのメリットを紹介していきます。

進行：サイボウズ

パネリスト予定：アイホン、関西電力、因幡電機産業