近畿本部 情報工学部会 2025年12月度例会の案内

◇日時:2025年12月13日(土)14時00分~17時00分

◇場所: 〒542-0082 大阪府大阪市中央区島之内2丁目12-31

大阪中央会館 第四会議室

現地 定員 18名 / Web中継 定員 100名 (ハイブリッド形式)

※現地参加の方はその旨、メールにてご一報ください。

◇会費:日本技術士会 会員、協賛団体会員 1000円、未入会者 2,000円、

学生 無料

※支払:月例会参加後、会計より振込先口座をご連絡します。

◇申込みWeb: https://jyouhou.ipej-knk.jp/wp/ (申込期限 12/10 まで)

※Web申し込みができない場合はメール info@jyouhou.ipej-knk.jp でも可能

<プログラム>

(Zoom ミーティングルームには 13:55 以降、入室可能となります)

1. 諸連絡14:00~14:10

2. 講演1 14:10~15:25

講 師: 岡崎 哲三 氏(情報工学·中小企業診断士·MBA)

テーマ: 『 AI・ロボット時代のキャリア戦略 』

(概要)

技術者が経営を学ぶことで見える新たなキャリア像とは? 本講演では、社会人大学での MBA・中小企業診断士養成課程の経験を通じ、AI・ロボット時代に求められる経営的思考と スキル再構築の要点を共有します。 AI・ロボットを脅威でなく"共創のパートナー"とするためのリスキリング戦略を探ります。



3. 講演2 15:35~16:10

講師: 三木哲郎 氏 JISTA関西支部

テーマ: 『 無線での通信と給電 ~部屋とワイヤレスと私~ 』

(概要)

同じ"無線"でも、通信は写真や音声などの情報(ビット)を正しく届けること、無線給電はスマホの置くだけ充電のように電気(ジュール)を安全に無駄なく送ることが目的です。この話題提供では、この2つの違いを技術・ITの観点で解説します。



4. 講演 3 16:15~16:50

講師: 前田一暁氏 JISTA関西支部

テーマ: 『 炎上プロジェクトと再現性 ~それが大事~ 』

(概要)

なぜプロジェクトは炎上するのでしょうか。炎上するプロジェクト、炎上プロジェクトの立て直し、炎上を防ぐ計画策定と推進、について「再現性」の観点で実体験を踏まえてお話しします。



※月例会終了後に懇親会も実施します。

ご参加希望は、以下アドレスまでご連絡ください。

◇問合せ先メールアドレス: info@jyouhou.ipej-knk.jp 1月例会は第2週の1/9(金)を予定しています。

