

近畿本部 情報工学部会 2 月度例会の案内

◇日時：2019年2月9日(土)14時～17時

◇場所：大阪市西区新町1-3-12 四ツ橋セントラルビル5階 会議室

地図：<https://goo.gl/n6vsI9>

◇会費：日本技術士会会員(1000円)、未入会者(2000円)、学生(無料)

<プログラム>

1. 幹事(運営)会 13:00～13:40

◇本年度幹事(敬称略、順不同)

天野、加賀谷、鍛冶、川本、佐藤(力)、隅田(清)、野原、東山、柏原、北村、本多、榊一、山口

2. 講演 14:00～15:15 大川 哲男 技術士

『監視制御システムの構築 ～監視制御システムを IOT 化するには～』

(概要) 近年の少子高齢化に伴い、工場、ビル、各種施設などでは現場の管理・保守を行う人員が不足している。この人員不足に対応するためには、現場の管理・保守と密接に関係する監視制御システムを工夫し、省力化および省人化を図る必要がある。その手段として、監視制御システムの IOT 化がある。

本講演では、講師が30年以上も前から取り組んでいる監視制御システムの経験を踏まえ、監視制御システムを IOT 化するために必要な知識や留意点について述べる。

3. 講演 15:25～16:40 久保 宏志 技術士

『システム再構築の現状と課題について』

(概要) 長期間にわたる維持メンテと追加開発によって、肥大化・複雑化・ブラックボックス化が進んだ基幹系システムをいかに安全かつ確実に再構築するかが、情報システム業界全体の課題になっています。日経コンピュータが10年ぶりに実施した独自調査から、1745件に上るシステム導入／刷新プロジェクトのうち、約半数の47.2%が「失敗」という厳しい実態が浮かび上がっています。要件定義が不十分といった昔ながらの問題が今も続く現状が背景にあります。本講演では、システム再構築が失敗する問題の本質と課題解決の方向性について、考察した内容をお話しします。

4. 16:40～ 連絡事項

5. 17:00～ 懇親会



3月例会は3月9日(土) 予定です。

[問合せ：info@jyouhou.ipej-knk.jp]