

平成30年 1月20日

公益社団法人日本技術士会 近畿本部 経営工学部会 2月度部会・研修会のご案内

日本技術士会 近畿本部 経営工学部会 部会長 : 間島 勝彦
同上 担当幹事 : 徳永 浩二
同上 担当幹事 : 古橋 崇史

いつも近畿本部経営工学部会活動に参加・ご協力いただき有り難うございます。平成30年2月度の部会・研修会を下記要領にて開催致しますのでご参加下さい。

— 記 —

日時 平成30年 2月17日(土) 13:30~17:00
開催場所 日本技術士会 近畿本部 会議室 近畿富山会館ビル2階 TEL:06-6444-3722

1. 開会挨拶(13:30~13:35) 間島部会長
2. 研修会 (13:35~16:05) 司会 当番幹事

・演 題 : 『システムの信頼性設計技術 ~ものづくりの経験から~』

・講師紹介: 高木 仁 (たかぎ ひとし) 技術士(経営工学部門)
三菱電機株式会社 インフラ情報システム部 管理課
入社以来、主に設計部門にて衛星通信関連の電気設計及びプロジェクト業務に従事。
また、品質保証部門にて品質保証、信頼性管理業務に従事。現在は衛星管制事業等の損益管理を担当。

・概 要 : 冗長設計、信頼性予測などのシステムの信頼性設計と衛星通信システムの概要を説明し、業務経験を通じたシステムの信頼性技術の実際を紹介する。また、比較的規模の大きなプロジェクトに属した体験等から、リスク管理など関連する経営工学手法について考察する。

- *システムの信頼性の概要
- *衛星通信システムの概要
- *システムの信頼性・保全性の実際
- *リスク管理等の手法の活用について

— 休憩(16:05~16:15) —

3. 部会活動報告及び諸連絡事項 など (16:15~17:00)

4. 閉会挨拶 当番幹事

参加費 : ¥1,000円 (当日に徴収させていただきます)

申込期限 : 平成30年 / 2 / 9 (金)までお申込み下さい。

連絡先 : 副部会長 / 田代までご連絡下さい。(tashiro-krk@corp.khi.co.jp)

以上