

近畿本部 情報工学部会 7 月度例会の案内

◇日時：2017年7月8日(土)13時～17時

◇場所：四ツ橋セントラルビル604号・会議室

大阪市西区新町1丁目3番12号

(地下鉄四ツ橋下車1A出口から四ツ橋筋を北へ約1分、東側ビル6階)

◇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. 運営(幹事)会 13:00～13:40

◇本年度幹事名簿(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 (情報工学)

『システム構築指針 ～対立する考え方をどのように統合すればよいか～』

(概要) システム構築の局面では開発手法 (ウォーターフォールとアジャイル) などに見られるような対立する考え方が多く発生する。これらの考え方を如何に統合し、コントロールするかは、プロジェクトにとって重要な課題である。

そこで、本講演では、対立する考え方を分析し、科学、哲学およびビジネスの観点から、システム構築の指針を考えて行きたい。

3. 講演 15:25～16:40 山口 敦史 技術士 (情報工学)

『画像を利用した検査システムを構成する技術について』

(概要) 外観検査など、画像を利用した検査システムが多く場所で利用されている。今回の講演では、検査システムを構成する技術について、イメージセンサーの検査システムを例に取り上げて、説明を行う。

4. 16:40～ 部会連絡事項

5. 17:00～ 懇親会

