

近畿本部 情報工学部会 10月度例会の案内

- ◇日時：2024年10月12日（土）14時00分～17時00分
- ◇場所：〒550-0004 大阪府大阪市西区靱本町 1-9-15 近畿富山会館ビル2階
日本技術士会 近畿本部 大会議室
現地 定員 15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・準会員、協賛団体会員 500円、未入会者 1,000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 10/11 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： 巢之内 聡裕 氏
パナソニック プロダクションエンジニアリング株式会社

テーマ：『 魔改造の夜 話せる範囲の裏話 』

（概要）

子どものおもちゃや日常使用の家電を、極限のアイデアとテクニックで魔改造し、モニターマシンへと姿を変えて競う興奮と感動の技術開発エンタテインメント番組、NHK「魔改造の夜」に、チーム「Pナソニック」として出演しました。1ヶ月に及ぶ魔改造への取り組みを通じて、技術者の視点から多くの経験・発見・知見を得ることができました。しかし、放送された映像は、実際の取り組みのわずか0.2%。出演者の胸に秘められた残り99.8%の「裏話」を、話せる範囲でお伝えします。



3. 講演2 15:35～16:50

講師： 生浦 浩子 氏 （機械）

テーマ：『『設計』について語り合うワークショップ』

（概要）

本例会では数少ないワークショップです。ほぼ同内容のワークを高専学生向けにも実施し、社会人と学生の設計に対する認識の違いを追ってまとめる予定です。学校の授業で学ぶ設計は方法論が多くなりがちです。本ワークショップでは、エンジニアとして設計したいと思う対象は何かを考え、グループワークで学校の授業で習うことをどのように設計に活かすかアイデアをまとめてもらいます。各グループのワーク発表を通して、設計に関する学びを深めていただきます。改めてどの産業分野においてもある『設計』について認識し、今後の皆さまの業務にヒントを提供できることとなるよう語り合しましょう。



※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
11月の月例会は 第2週の 9日(土) を予定しています。

