

近畿本部 情報工学部会 8 月度例会の案内

- ◇日時：2019年8月22日(木)18時～21時
◇場所：大阪市西区靱本町 1-9-15 近畿富山会館ビル 2 階
(社)日本技術士会 近畿本部 会議室 <https://www.ipej-knk.jp/goannai.html>
◇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 18:00～18:30

◇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 18:40～19:40 川本 康貴 技術士 (情報工学)

『小規模工場の I T システム』

(概要) 術的難易度は高くないが多くの人が困っている課題を解決することも、技術士の責務の一つである。

本発表では従業員 10 人程度のガラス製品製造工場の IT システムの現状調査結果、課題、私が導き出した解決案を発表する。

本発表を通して情報工学部門の技術士が、市井の人々に対して何が提案できるか、貢献できるかを議論したい。

3. 講演 19:40～20:40 藤井 俊郎 氏 (パナソニック株式会社)

『スマートファクトリーの実現に向けたものづくり現場のセキュリティ・コントロール
パナソニックの製造システムセキュリティ』

(概要) ICT の進化により、製造現場においても、生産性の向上や QCD の改善を目的とした IoT やクラウドの活用が進んできており、現実の工場とサイバーがつながる事が当たり前になってきました。これにより工場においてもサイバー攻撃のリスクが生じており、現実には多くの工場でサイバー攻撃による操業停止が発生しています。

このような状況とパナソニックの製造現場でのセキュリティへの取り組みをお話いたします。

4. 20:40～ 連絡事項

5. 21:00～ 懇親会



9 月例会は 9 月 14 日 (土) 開催予定です。

[問合せ : info@jyouhou.ipej-knk.jp]