

令和2年度 第2回講演会 情報セキュリティに関する講演会のご案内

兵庫 I T エレクトロニクス研究会

平素は当研究会の事業にご協力をいただき誠にありがとうございます。

さて、令和2年度の第2回講演会として情報セキュリティに関する講演会を計画しました。今回の講演会は、IoT セキュリティの初級編、情報セキュリティの基本という位置づけで、IoT におけるサイバー攻撃の現状と対策について、および、ISMS（情報セキュリティマネジメントシステム）・Pマーク（プライバシーマーク）について解説します。なお、本講演会ですが、新型コロナウイルス感染症の影響を考え、オンライン開催といたします。皆様の多数のご参加をよろしく申し上げます。

記

日時 令和 3年 2月 3日（水） 10:15 ~ 11:55

会場 オンライン開催（Microsoft Teams の利用）

内容 講演会

「IoT におけるサイバーセキュリティ」 10:15-11:15

横浜国立大学 大学院環境情報研究院および先端科学高等研究院
准教授

吉岡 克成 氏

横浜国立大学では、2015年からIoTにおけるサイバー攻撃を観測したり、脆弱な機器を探索するシステムを世界に先駆けて構築・運用を開始し、現在まで継続的に観測・分析を行ってきました。近年では、観測・分析を深化すると共に、これを基にした対策研究にも力を入れています。本講演では、実観測データに基づく、IoTにおけるサイバー攻撃の現状、脆弱な機器の問題に触れ、産学官で行われている様々な施策、対策について解説します。

「ISMS・Pマーク徹底解説 —情報セキュリティの「基本」を知る—

11:15-11:55

L RM株式会社

コンサルタント

金子 裕人 氏

毎日のように情報漏えいのニュースを目にする昨今、もはや、情報セキュリティと無関係でいられる組織・団体は存在しません。情報セキュリティ事故を完全に防ぐことは難しいですが、なるべく起こさせない、また、起きたとしても被害を最小限に抑えられるような仕組みを構築することが重要です。その仕組み構築の一環として、多くの企業はPマークやISMS等の認証を取得しています。本講演では、PマークやISMSについて解説します。

参加費 無料

定員 30名

申込方法 会社・機関名、参加者の所属、役職、氏名、連絡先(E-mail)を明記の上、E-mailにてお申込み下さい。(E-mail: hyogo_ele@hyogo-ele.com) 申込順で受付けます。
オンライン参加に関する連絡は、開催の前日までにお送りします。

申込締切 令和 3年 1月25日（月）

申込先 兵庫県立工業技術センター 生産技術部 電子・情報グループ内
兵庫 I T エレクトロニクス研究会事務局（担当 金谷、松本）
TEL: 078-731-4328 E-mail: hyogo_ele@hyogo-ele.com