

医用電子機器のEMCセミナーを開催

- 主 催：医用電子システム事業委員会
- 会 場：国立オリンピック記念青少年総合センター
- 参加者数：135名

概 要

医用電子システム事業委員会（委員長：細木活人・フクダ電子(株)）では、平成21年2月27日（金）国立オリンピック記念青少年総合センターにおいて「医用電子機器のEMCセミナー～IEC/SC62A/MT23（電磁両立性）東京会議報告～」を開催いたしました。当 日は、雨から雪に変わる悪天候にも拘わらず、135名

の参加がありました。今回のセミナーでは、IEC60601-1-2の審議の歴史、IEC60601-1-2の第4版についての解説、さらに、昨年11月に当協会にて開催されたIEC/SC62A/MT23の東京会議についての報告、各国の規制動向などについて具体的に分かりやすく説明を致しました。

プログラム

○「国際標準化の戦略的推進」

経済産業省 産業技術環境局 環境生活標準化推進室 課長補佐 小倉 悟 氏

○「IEC60601-1-2審議の歴史、IEC60601-1-2第4版とIEC6XXXXの考え方について」

IEC/SC62A/MT23対応G 主査 柴田 優 氏

○「基礎安全及び基本性能に関するイミュニティ」

IEC/SC62A/MT23対応G 富沢修幸 氏

○「性能に関するイミュニティ」

IEC/SC62A/MT23対応G 中田和成 氏

○「エミッション」

IEC/SC62A/MT23対応G 村井義浩 氏

○「リスクマネジメントについて」

IEC/SC62A国内委員会 幹事 市川義人 氏

○「各国の規制動向」

IEC/SC62A/MT23対応G 副主査 平野 知 氏