

IEC 62368-1 セミナー

- 主催：ITE安全技術専門委員会
- 担当部署：総合企画部（安全担当）
- 参加者数：210名

概要

ITE安全技術専門委員では、IT機器の安全規格の開発・検討・維持の支援やIT業界への安全規格の啓発、普及活動を行っております。

その一環として、近い将来、現行のIEC 60065/IEC 60950-1に取って代わる統合規格IEC 62368-1第1版の発行に合わせ、この規格のセミナーを開催しました。IEC 62368-1第1版は、Hazard Based Safety Engineeringの考え方にもとづき、危険エネルギー（Hazard）を定義し、人体との間に有効なセーフガードを設けることにより、危険エネルギーの伝達を阻止しようとするものであり、従来とは異なる新しいコンセプトでつくられています。

今回のセミナーは、AV機器、IT機器の設計者及び製品安全規格関連業務に従事している方が、この規格を理解するうえでの一助となることを目的としました。JEITA会員、関係諸団体、一般企業から200名を超える方々にご参加いただき、この規格への関心の高さが伺えました。

IEC 62368-1第1版は、まだ一部で審議を要する部分があり、引き続き規格内容を見直し、第2版の発行が計画されており、実際には、その第2版から運用される見込みです。ITE安全技術専門委員会では、その第2版の発行時期にあわせて、さらに具体的な内容でセミナーを開催することを計画しています。

プログラム

○主催者挨拶

ITE安全技術専門委員会委員長 大久保 昭典 氏（(株)東芝）

○第1部「コンセプト」

ITE安全技術専門委員会委員 園部 延幸 氏（パイオニア(株)）

○第2部「感電①」

ITE安全技術専門委員会委員 早瀬 誠 氏（JVC・ケンウッド・ホールディングス(株)）

○第2部「感電②」

ITE安全技術専門委員会委員
渡 義徳 氏（日本電気(株)）

○第3部「火災」

ITE安全技術専門委員会委員
葺塚 建夫 氏（セイコーインスツル(株)）

○第4部「機械他」

ITE安全技術専門委員会副委員長
太田 充男 氏（(株)日立製作所）

○閉会挨拶

安全委員会委員長
松島 実 氏（パナソニック(株)）

