

公益社団法人日本技術士会 CPD行事実施報告書

開始日時	平成29年8月5日(土)	14時00分
終了日時	平成29年8月5日(土)	16時00分
名称	平成29年度 第51回CPD講演会	
主催者	公益社団法人日本技術士会 千葉県支部	
開催場所	千葉市ビジネス支援センター きぼーる 15階多目的室(千葉市中央区中央4-5-1)	
行事内容	講演会(CPD) テーマ:「IoTで激変する日本の中小企業ビジネスモデル」 講演者:川村 智 氏 日本技術士会修習技術者支援委員会 前委員長 技術士(情報工学部門)	
参加人数	38名(内、企業関係4名)	

第51回CPD講演会はIoTに関する講演を行った。

国内外で、IoT関連の研究、企画開発を行っている日立製作所の川村 智 氏を講師にお招きしてIoTの解説、欧米と日本の現状、先行している米国、ドイツの展開方向についてお話をいただいた。各国とも、自分の得意としている分野、米国は金融関係、ドイツは製造関係を中心に開発を加速している。日本は残念ながら両国と比較すると遅れており、政府としても危機感を持っている。製造業を中心としたものづくりの基盤を活用して巻き返しを期すため、ドイツと手を組んでいる。

IoTの本質は、物や人の情報(Things)がインターネットを触媒にして新たなビジネスモデルが生み出されることという説明が全体を理解するのに役に立った。

米国、ドイツ、日本の推進状況等、興味深いお話を伺うことができ、自己研鑽のためにも大いに役立った。



川畑支部長挨拶



講演状況



川村講師