

# 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3月25日(土)	14時00分
終了日時	平成29年3月25日(土)	16時10分
名称	第45回CPD支援事例研修講演会	
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	<p>主テーマ:「技術士の支援事例」(質疑応答を含む)</p> <p>講演1「IoT技術開発の支援について」 中野 昇 氏(技術士 機械部門)、中野技術士事務所 所長</p> <p>講演2「ロボットで工事をする建設業支援」 中村 吉男 氏(技術士 機械部門) 中村テクノス事務所 所長</p> <p>講演3「理数系高校(SSH指定高校等)への科学・技術教育支援について」 山下六男 氏(技術士 建設部門) アスベスト診断士、環境サイトアセッサ、ほか</p> <p>研究報告・「ロータリーエンコーダーを用いたステップングモーターの省電力制御」 市毛 貴大(いちげ たかひろ) 君(市立千葉高校3年 2017年3月卒業)</p> <p>・「紙を軸に巻き付けた時に見られる展開図の法則性」 大豆生田 瑠那(おおまめうだ るな) さん(同上)</p>	
参加人数	37名	

第34回CPD研修講演会は、「技術士の支援事例」をテーマに企業及び関連機関に対して支援業務を実施した技術士の経験とアドバイスを提供し、実務の参考として頂く事を目的に開催した。今後、支援業務を目指している方々に対する経験者のノウハウは参考になったと思う。

今回は高校生2名の研究成果報告も大いに期待に応えるものであった。



中野講師



中村講師



山下講師が高校生を紹介

講演1は自動車分野のIoTに関して第三者として  
検証した技術士の支援について話があった。

講演2は建設ロボットを利用する建設会社が抱える  
各種課題の支援について話があった。

講演3は理科支援事業の今までの経過とSSH指定校への支援の中で2人の高校生の紹介と研究成果の報告があった。プレゼンテーションは素晴らしいと思った。おかげで若い優れた感性に多くの人に触れることができた。

