

2018情報通信月間参加行事 報告書

行事ID	Gc006L	行事名	平成30年度情報通信技術研究交流会 (AC・Net) 第218回例会	
行事形式	③ICTセミナー	主催団体	(国研)情報通信研究機構未来ICT研究所	
開催日	平成30年6月22日(金)		開催場所	TKPガーデンシティ新大阪
行事参加者数	53名		WebサイトURL	http://www2.nict.go.jp/advanced_ict/ACnet/
行事実施概要・アピール等				
<p>当研究所が事務局を務める、情報通信技術研究交流会 (AC・Net)は最新の研究動向・技術動向をテーマとする講演会を実施し、最新の情報を提供している。第218回となる例会は、「IoT・AIが拓く未来社会のかたち～ICT進化の光と影～」と題して、国立研究開発法人情報通信研究機構 理事長の徳田英幸氏を講師に招き、53名の参加者により講演会を実施した。</p> <p>講演内容は、本格的なIoT・AI時代の到来を迎え、最先端のICT技術を活用したさまざまなサービスが創出されている中、普及が進む膨大なIoT機器を狙ったサイバー攻撃が多発するなど、最新技術の利活用における「光と影」が顕在化してきていることに鑑み、NICTにおける研究開発や開発成果の社会実装事例を紹介していただいた。また、IoT機器へのサーバー攻撃等の対処やサイバーセキュリティ人材育成や技術の進展を社会還元することにより、ICTが切り拓く豊かな社会の将来像の展望についてもお話いただいた。</p> <p>参加者からは、予定の時間を超過するほど熱心に質問をされている姿が印象的であり、講演に対する関心の高さがうかがえるものとなった。</p>				

←ロードバース…セル内で改行する時はAltを押しながらEnterを押してください。

