



2018年7月13日

# センシング先端技術動向 調査報告会

## 平成29年度「センシング技術専門委員会」活動報告

一般社団法人 電子情報技術産業協会(JEITA)では、IT・エレクトロニクス産業の今後の発展にとって重要なセンシング技術について最新動向を把握するため、「センシング技術専門委員会」を設置し、先端技術分野について各種調査を実施しております。今回の報告会では、平成29年度に実施した各分科会の活動紹介と、招待講演として、徳田 英幸氏（国立研究開発法人 情報通信研究機構 理事長／慶應義塾大学名誉教授）をお招きし、「IoT・AIが拓く未来社会のかたち ～ICT進化の光と影～」と題してご講演をお願いすることとしております。ご関係・ご関心の各位におかれましては、是非この機会にご参加を頂きたい、ご案内申し上げます。

日 時：2018年7月13日（金）13:30～16:50

場 所：電子情報技術産業協会 401～403会議室  
東京都千代田区大手町1-1-3 大手センタービル4階

参加費：会員 2,000円（税込）、一般 5,000円（税込）

定 員：80名（定員になり次第、締め切らせていただきます。）

申込期限：2018年7月6日（金）

※お申込み方法につきましては、裏面をご覧ください。

### 特別講演概要

本格的なIoT・AI時代の到来を迎え、これら最先端のICT技術を活用した様々なサービスが創出されています。一方、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、こうした最新技術の利活用における「光と影」が顕在化してきています。

本講演では、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、IoT機器へのサイバー攻撃等への対処、サイバーセキュリティ人材育成や技術の進展を社会に還元することで、ICTが切り拓く豊かな社会の将来像を展望します。

### Program

司会：センシング技術専門委員会幹事  
高須 勲(株式会社 東芝)

13:30～13:35

「開会のあいさつ」

センシング技術専門委員会委員長

本多 敏

（慶應義塾大学SDM研究所上席研究員）

13:35～14:15

「CPS/IoTにおけるセンシングソリューション  
技術に関する調査」

倉田 成人 氏

CPS/IoTにおけるセンシングソリューション  
技術分科会委員長

筑波技術大学産業技術学部 教授

14:15～14:55

「知的センシング・インテリジェントデバイス  
技術に関する調査」

松本 佳宣 氏

知的センシング・インテリジェントデバイス  
技術分科会委員長

慶應義塾大学理工学部 教授

14:55～15:35

「感性センシング技術に関する調査」

篠田 裕之 氏

感性センシング技術分科会委員長

東京大学新領域創成科学研究科 教授

### 特別講演

15:45～16:45

「IoT・AIが拓く未来社会のかたち  
～ICT進化の光と影～」

徳田 英幸 氏

国立研究開発法人 情報通信研究機構  
理事長

慶應義塾大学名誉教授

# センシング先端技術動向調査報告会

平成29年度「センシング技術専門委員会」活動報告

- 日時 2018年7月13日(金) 13:30~16:50
- 場所 電子情報技術産業協会 401~403会議室  
東京都千代田区大手町1-1-3 大手センタービル4階  
<http://www.jeita.or.jp/japanese/about/location/>
- 主催 一般社団法人 電子情報技術産業協会
- 企画 センシング技術専門委員会
- 申込期限 2018年7月6日(金) 必着
- 定員 80名(定員になり次第、締め切らせていただきます。)
- 参加費 会員:2,000円(税込)、一般:5,000円(税込)



JEITA 会員一覧はこちら (<http://www.jeita.or.jp/cgi-bin/member/list.cgi>)

- 平成30年度 センシング技術専門委員会の参加企業につきましては、無料にてご参加いただけます。

＜参加企業＞	アズビル(株)	セイコーインスツル(株)	ソニー(株)
(株)デンソー	(株)東芝	日本電気(株)	パナソニック(株)
(株)富士通研究所	富士電機(株)	北陸電気工業(株)	三菱電機(株)
(株)村田製作所	横河電機(株)	以上、13社	



参加申し込みについては、下記 URL よりお申込みいただけます。

[https://www.jeita.or.jp/cgi-bin/form\\_tech/form.cgi](https://www.jeita.or.jp/cgi-bin/form_tech/form.cgi)



QRコードからもお申込みいただけます。

## ＜申し込み後の流れ＞

1. お申込みいただきました E-Mail アドレスに確認メールをお送りいたしますので、当日ご持参ください。
2. 当日は、13:00 より受付を開始いたします。
3. 受付の際、受講票と引き換えに報告書をお渡ししますので、必ず受講票をご持参ください。
4. ビルへの入館方法につきましては、下記 URL をご参照ください。  
<http://www.jeita.or.jp/japanese/about/location/pdf/gate.pdf>
5. お申し込み後のキャンセルは、ご遠慮願います。(代理出席は、可能です。)
6. 報告会終了後、ご登録いただきましたご住所に請求書をお送りいたします。

## お問い合わせ先

一般社団法人 電子情報技術産業協会 (JEITA) IoT 事業推進部 知財室

TEL:03-6268-0003 E-mail:ts2018@jeita.or.jp