

平成 29 年 4 月吉日



一般社団法人 日本半導体製造装置協会  
会 長 牛 田 一 雄

## 『平成 29 年度 春季講演会・懇親会』のご案内



時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は、弊会諸活動に格別のご支援・ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。弊会では、来る 5 月 25 日(木)に、第 6 回定時社員総会に引続き、恒例となりました春季講演会及び懇親会を開催いたします。

今回の講演会は、日本アイ・ビー・エム株式会社、執行役員 最高技術責任者(CTO) 久世 和資 氏 をお招きして、『コグニティブ・コンピューティングによる社会の変革』と題してご講演を頂きます。

### ご講演要旨：

IBM ワトソンは、2011 年にクイズ番組で歴代チャンピオンに勝利したコグニティブ・システムです。それ以来、世界中の企業、大学、病院などと共同で、ワトソンの実応用を推進しています。本公演では、ワトソン登場の背景とシステムの概要に続き、社会問題やビジネスへの応用の現状について、具体的な事例や最新事例を挙げて紹介します。また、今後の展開における課題や技術チャレンジと、それらを解決するために開発中のニューロ・チップなどの最先端テクノロジーについても解説します。

### ご講演者プロフィール：

1987 年	筑波大学大学院工学研究科修了 工学博士
1987 年	日本アイ・ビー・エム株式会社入社
	プログラミング言語、ソフトウェア工学、オブジェクト指向などが専門
	東京基礎研究所にて、プログラミング言語、パベイシブ・コンピューティング ソフトウェア・テクノロジーなどを担当
2004 年	東京基礎研究所長
2005 年	日本 IBM 執行役員 就任
2006 年	システム開発研究所長、サービス・イノベーション研究所長、未来価値創造事業部長
2009 年	開発製造担当
2012 年	研究開発担当
2017 年 1 月	執行役員 最高技術責任者(CTO) (現在に至る)
1990 年	情報処理学会記念論文賞 受賞

※ドレスコードは特に設定しておりませんので、寒暖に合わせたビジネスカジュアルでご出席頂ければ幸いです。

### 本状ご案内先：会員代表者の皆様

貴社/貴団体の会員窓口ご担当者様には、別途 E-Mail にて同様のご案内を差し上げます。

弊会運営委員には別途当該委員会事務局よりご案内いたします。



## 『平成29年度 春季講演会・懇親会』



I. 日 時 : 平成29年5月25日 (木)

\*講演会 16:00~17:15

\*懇親会 17:30~19:00

第6回定時社員総会(15:00~15:50)に引き続き開催致します。

総会のご案内は別途正会員の会員代表者様宛にご送付致しますので、ご出席賜りたく併せて宜しくお願い申し上げます。

II. 場 所 : LEVEL XXI (レベル21) 『スタールーム』 (講演会・懇親会共同)

※ 会場が昨年と異なりますのでご注意ください。

東京都千代田区大手町 2-2-2 アーバンネット大手町ビル 21F

(<https://www.kaikan.co.jp/xxi/access/>)

TEL 03(5255)1515

III. 講演会 : テーマ

### 『コグニティブ・コンピューティングによる社会の変革』

\*講師 : 日本アイ・ビー・エム株式会社

執行役員 最高技術責任者(CTO) 久世 和資 氏

IV. お申込方法 : お手数ですが、お申込者(弊会に別紙申込書をお送り頂く方)がご参加者  
をとりまとめて頂き、同封の申込書により FAX にてご返信下さい。

\*お申込期限は、5月10日(水)とさせていただきますが、準備の都合上、  
なるべくお早めにお申し込み下さいますようお願い申し上げます。

V. 会 費 : 15,420円(税込)/1名 (※ 懇親会及び講演会の費用)

\*追ってご参加者の名札と一緒に請求書をお送り申し上げますので、お手数で  
すが後日指定口座にお振込み下さい。

\*誠に勝手ながらキャンセルはお受けいたしかねますので、ご都合が悪い場合  
は代理の方のご出席をお願い申し上げます。

お問合せ先 一般社団法人 日本半導体製造装置協会 (SEAJ)  
総務部 : 星野・瀬戸 TEL 03-3261-8260