

## 第209回例会(講演会)

本例会は、  
どなたでも参加いただけます

[講演タイトル]

# IoTと機械学習が切り拓く新しい世界

### [講演概要]

様々なデバイス、より大規模に様々なサービスを提供するクラウド、そしてどこでもつながりより高速になるネットワーク。これらの技術のこれまでにない進化と組み合わせにより、様々なデバイスをつなげ、データを活用できる新しい技術が進んでいます。その中心となるのが、IoT (Internet of Things) と機械学習 (Machine Learning) です。

この講演では、最新のIT関係の技術の総括をしながら、IoTと機械学習の技術の概要と事例を紹介し、将来像について話をします。

### [講演者プロフィール]

1982年3月に大阪大学 基礎工学部情報工学科を卒業。同年、株式会社リコーに入社。データベースエンジンの設計、オフィスコンピューター向けの統合ソフトの開発。その後マルチプロセッサアーキテクチャー用のUnixベースのカーネルの開発や、それに基づいた通信関連ソリューションなどの開発と指揮。

1989年に、マイクロソフト株式会社(現、日本マイクロソフト株式会社)とマイクロソフトディベロップメント株式会社に入社。OS/2、Windows NT、BackOffice、Windows 98、Windows 2000、Windows XP、Windows Vistaなどのプラットフォーム製品の日本および東アジア市場に対する開発を統括。2006年より、最高技術責任者(CTO - Chief Technology Officer)。

2010年より、マイクロソフトディベロップメント株式会社社長を兼務。2015年4月より日本マイクロソフト株式会社、及びマイクロソフトディベロップメント株式会社の技術顧問に就任。



# Microsoft

### [講師]

日本マイクロソフト株式会社  
マイクロソフトディベロップメント株式会社  
技術顧問

## 加治佐 俊一 氏



定員：100名 / 講演会参加費無料

# 2015年5月29日(金) 15:30~17:00

## 梅田スカイビル タワーイースト36階スカイルーム1

〒531-6023 大阪市北区大淀中1-1

TEL: 06-6440-3901

<お申し込み・お問い合わせ>

AC・Net 事務局

〒651-2492 神戸市西区岩岡町岩岡588-2

国立研究開発法人情報通信研究機構 未来 ICT 研究所内

TEL: 078-969-2121 FAX: 078-969-2119 E-mail: acnet@ml.nict.go.jp

<申し込み締め切り>平成27年5月22日(金) ※定員に達し次第申し込み受付を終了いたします。

お申し込みの詳細は  
裏面をご覧ください。

# 平成 27 年度 情報通信技術研究交流会 (AC・Net)

## 総会・第 209 回例会(講演会・交流会) 参加申込書

- ◆ 日 時：平成 27 年 5 月 29 日(金) 14:00～19:00(13:00 受付開始)
- ◆ 会 場：梅田スカイビル(〒531-6023 大阪市北区大淀中 1-1)  
 [①総会・②例会(講演会)]タワーイースト 36 階 スカイルーム 1  
 [③例会(交流会)] タワーウエスト 23 階 F 会議室
- ◆ プログラム
  - ① 総 会：14:00～15:00
  - ② 例会(講演会)：15:30～17:00
    - 講演タイトル：「IoT と機械学習が切り拓く新しい世界」
    - 講 師：加治佐 俊一 氏  
 日本マイクロソフト株式会社、マイクロソフト ディベロップメント株式会社  
 技術顧問
  - ③ 例会(交流会)：17:30～19:00
- ◆ 参 加 資 格：①総会は会員のみ、②③例会はどなたでも参加いただけます。
- ◆ 参 加 費：総会・講演会は無料  
 交流会：個人会員(無料)、法人・大学会員(1,500 円)、  
 非会員(2,000 円)※学生(1,000 円 学生証提示)  
 ※参加費は当日受付にてお支払いください
- ◆ 申 込 方 法：ご案内メールへの返信もしくは、参加申込書FAXまたは E-mail にて  
 下記、事務局までお送りください
- ◆ 申込締め切り：平成 27 年 5 月 22 日(金)17時

下記内容にて申し込みします		平成 27 年	月	日
右欄に○印 をご記入 ください	①総会	14:00～15:00	※AC・Net 会員のみ	
	②例会(講演会)	15:30～17:00		
	③例会(交流会)	17:30～18:30		
会員種別	法人・大学会員	個人会員	非会員	
氏 名				
所属・役職				
ご案内	E-mail にて例会等のご案内をお送りさせていただきます。			
	要	・	不要	
	E-mail アドレス( )			

個人情報保護法の施行に基づき、ご提供いただいた情報は本例会の管理及びご要望いただきました案内以外には使用いたしません。

宛 先：情報通信技術研究交流会 (AC・Net) 事務局  
 (E-mail acnet@ml.nict.go.jp ・ FAX: 078-969-2119)