

関係各位

(一社)電子情報技術産業協会 関西支部  
関西 IT・ものづくり技術委員会  
委員長 馬場 康行

**JEITA 2016 技術セミナー 開催のご案内**

**テーマ：イノベーションを通じた日本の成長戦略**

**～産業構造変化における「ものづくり」革新に向けて～**

昨今は、IoTやビッグデータ、AI等の技術の進展により、産業構造や社会構造が大きく変革しつつあり、IT・エレクトロニクス産業は、日本の経済成長を支える基盤として重要な役割を担っています。

本年度の技術セミナーでは、「イノベーションを通じた日本の成長戦略 ～産業構造変化における『ものづくり』革新に向けて～」をメインテーマに、4名のご講演者をお迎えし、産業構造の変化の現状や今後の展望の中で、企業が新しいものづくりの成長戦略を練り、生き残っていくためのイノベーションをどう構築するか、という視点で、下記のご講演を頂きます。本セミナーが、事業展開を検討される上でイノベーションを考える機会になれば幸いです。

— 記 —

開催日時：2016年9月9日(金) 13:00～16:35 (開場時間 12:30より受付開始)

場 所：大阪歴史博物館 4階 講堂 (※NHK大阪放送局に隣接しています)  
〒540-0008 大阪市中央区大手前4-1-32 電話：06-6946-5728

主 催：(一社)電子情報技術産業協会 関西支部 関西 IT・ものづくり技術委員会・運営部会

プログラム：◇開会の挨拶 13:00～13:05

◇講 演

1. 「産業構造の変化の中で日本の製造業が生き残る為には」 13:05～13:50 (45分)

経済産業省 製造産業局 参事官(デジタル化・産業システム担当)  
(併)ものづくり政策審議室長 徳増 伸二 氏

2. 「Industry4.0で日本企業が考えておかなければならないこと」 13:50～14:35 (45分)

SAPジャパン株式会社 インダストリークラウド事業統括本部  
イノベーションアーキテクト 柳浦 健一郎 氏

休 憩 (20分) 14:35～14:55

3. 「産業用IoT(IIoT)とそれを支える無線インフラ」 14:55～15:40 (45分)

横河電機株式会社 IA PF 新分野開発センター 新ビジネス開発部  
無線戦略課 ワイヤレステクノロジープロモーションマネージャー 山本 周二 氏

4. 「インダストリー4.0と産業構造の変化」 15:40～16:25 (45分)

総務省 近畿総合通信局 局長 関 啓一郎 氏

◇閉 会 16:35

定 員：180名(事前登録制につき先着順に受付致します。)

参 加 料：無料

- 申込み方法：①添付の「参加申込書」に必要事項を記入の上、(一社)電子情報技術産業協会 関西支部 事務局宛 メール 又は F A Xにてお申し込み下さい。
- ②締切日は、8月22(月)です。
- ③お申し込みに関わらず定員オーバーの場合に限り、事務局よりその旨ご返答致します。
- ④キャンセルされる場合は、下記事務局宛てご連絡をお願い致します。

参加申込先並びに本件に関するお問い合わせ先  
 (一社)電子情報技術産業協会 関西支部 事務局； 小西・杉安  
 〒 530-0047 大阪市北区西天満6-8-7 電話:06-6364-4658 ・ FAX:06-6364-4560  
 Eメール : t-sugiyasu@jeita.or.jp(杉安)

以 上

《 会 場 図 》



電車・バスでお越しの方

地下鉄谷町線・中央線「谷町四丁目駅」⑨号出口前  
 大阪市営バス「馬場町」バス停前

E-mail : t-sugiyasu@jeita.or.jp <JEITA 関西支部 杉安 宛>  
 FAX : 06-6364-4560

2016 技術セミナー参加申込書

イノベーションを通じた日本の成長戦略  
 ～産業構造変化における「ものづくり」革新に向けて～

申込日 2016年 月 日

会社名 (団体)	所属	
	役職	
氏名	ふりがな	
連絡先	FAXでお申込の方のみご記入下さい。	

講演者プロフィール

徳増 伸二氏 経済産業省 製造産業局 参事官(デジタル化・産業システム担当)  
(併)ものづくり政策審議室長



1994年経済産業省入省後、大学連携推進課、研究開発課、NEDO 出向、産技国際室長、産総研室長など、主に産業技術関連の部署を数多く経験。2016年7月に製造産業局参事官(デジタル化・産業システム担当)(併)ものづくり政策審議室長に着任。  
早大理工卒・同大学院修士、ハーバード大院行政修士、MIT 院経営修士、東工大院社会理工博士、博士(学術)

やぎうら  
柳浦 健一郎 氏 SAPジャパン株式会社 インダストリークラウド事業統括本部  
イノベーションアーキテクト



早稲田大学理工学部経営システム工学科卒  
1997年株式会社ケンウッド(現(株)JVCケンウッド)入社  
2003年SAP ジャパン株式会社に入社  
日本のハイテク企業向けにITを活用した業務改革、デジタル変革活動に従事

山本 周二 氏 横河電機株式会社 IA PF 新分野開発センター 新ビジネス開発部  
無線戦略課 ワイヤレステクノロジー プロモーションマネージャー



入社後、研究開発部門にて、人工知能、ワークステーション、MMI などの様々な技術開発に携わる。  
1990年から米国にてスーパーコンピュータの開発を行い、帰国後、並列コンピュータの開発に携わる。  
2003年から工業用無線とユビキタスコンピューティングの技術開発に携わる。  
2010年から工業用無線システムとIIoTの普及活動に携わる。

関 啓一郎 氏 総務省 近畿総合通信局 局長



東京大学法学部卒業。倶知安郵便局長(北海道)、郵政事務次官秘書、国際経済研究所ワシントン事務所長、郵政省マルチメディア振興室長、内閣官房副長官補付内閣参事官(IT戦略本部担当)、総務省国際経済課長、自治税務局固定資産税課長、内閣官房情報セキュリティセンター総括担当参事官、総務省四国総合通信局長などを歴任。愛媛大学客員教授、慶応大学非常勤講師も兼務。  
東京大学公共政策大学院教授、野村総合研究所主席研究員を経て総務省に戻り、2016年4月から現職。