



- ◇ 発行：中国情報通信懇談会
- ◇ TEL:082-222-3324 FAX:082-502-8152
- ◇ E-mail: [jimukyoku@cic-infonet.jp](mailto:jimukyoku@cic-infonet.jp)
- ◇ <http://www.cic-infonet.jp/>

<<中国情報通信懇談会／会員情報>>

中国経済産業局 中小企業IT経営力向上セミナー

**「新たなビジネスを生み育てる攻めのIT活用事例」**

多種多様なモノがインターネット化されたIoT (Internet of Things) の状況下では、あらゆる産業分野において、多様かつ刻々と変化するエンドユーザの潜在的ニーズにいち早く訴えかける製品・サービス創出が求められています。この度、システムやデータを活用した製造現場・サービス現場の改善、および顧客満足度向上・収益向上などについて具体例を紹介頂き、顧客への新たな価値提供のきっかけとなるセミナーを開催します。

【日時】平成27年3月3日(火) 13:40~18:00 (交流会 17:30~18:00)

【会場】メルパルク広島 5階 桜の間 (広島市中区基町6-36)

【主催】経済産業省中国経済産業局

【共催】特定非営利活動法人ITコーディネータ広島

【後援(予定)】総務省中国総合通信局、一般社団法人広島県情報産業協会、  
広島県、広島市、特定非営利活動法人ITコーディネータ協会

【定員】80名程度

【参加費】無料

【プログラム】

■基調講演「データ活用がサポートするビジネスイノベーション」

東京大学先端科学技術研究センター 特任教授 稲田 修一 氏

■事例紹介Ⅰ「サービスレベルの向上を実現するためのIT活用戦略」

がんこフードサービス株式会社 取締役副社長

／独立行政法人産業技術総合研究所 研究顧問 新村 猛 氏

■事例紹介Ⅱ「スモールビジネスを応援するITサービス」

freee株式会社 代表取締役 佐々木 大輔 氏

■話題提供「ITコーディネータによる支援内容紹介(仮)」

特定非営利活動法人ITコーディネータ広島 理事長 志多木 義浩 氏

※本セミナーは、NPO法人ITコーディネータ協会のITC実践力ポイント付与対象となっています。

**【お申し込み方法】**

下記URLよりPDFまたはWordファイルをダウンロードし、e-mail 又はFAXにてお申し込みください。

[http://www.chugoku.meti.go.jp/event/denshi\\_jyoho/150122.html](http://www.chugoku.meti.go.jp/event/denshi_jyoho/150122.html)

**【お申し込み先】** e-mail : [cgk-it@meti.go.jp](mailto:cgk-it@meti.go.jp) FAX : 082-224-5765

**【申込み締切】** 平成27年 2月25日 (水)

**【お問合せ先】**

中国経済産業局地域経済部 参事官 (電子・情報産業担当)

(担当 : 好澤、須谷)

e-mail : [cgk-it@meti.go.jp](mailto:cgk-it@meti.go.jp) TEL : 082-224-5630

# ～新たなビジネスを生み育てる～ 攻めのIT経営力向上セミナー

【日時】平成27年3月3日(火) 13:40～18:00(交流会 17:30～18:00)

【会場】メルパルク広島(広島市中区基町6-36) 5階 桜の間

<主催> 経済産業省中国経済産業局 <共催> 特定非営利活動法人ITコーディネータ広島  
<後援(予定)> 総務省中国総合通信局、広島県、広島市、一般社団法人広島県情報産業協会、  
特定非営利活動法人ITコーディネータ協会  
<定員> 80名 <参加費> 無料  
<申込み> 別添申込書にてお申し込みください ※本事業はITCの実践力ポイント付与対象です

多種多様なモノがインターネット化されたIoT(Internet of Things)の状況下では、あらゆる産業分野において、多様かつ刻々と変化するエンドユーザの潜在的ニーズにいち早く訴えかける製品・サービス創出が求められています。既存ビジネスの強化による利益の拡大や、新事業への進出による新たな価値の創出を目指すIT活用について、実際のビジネス事例を紹介しながら考えるセミナーを開催します。

## 【基調講演】データ活用がサポートするビジネスイノベーション

「インダストリー4.0」など、新たなモノづくりの動きの中で企業に求められる戦略とは？現場を変えるためのデータ活用方法とは？ITによる製造・サービス現場のイノベーションについて、事例を交えながらお話頂きます。

### ◆東京大学先端科学技術研究センター 特任教授 稲田 修一 氏

郵政省、総務省で、モバイル、ユビキタス、セキュリティ、情報流通など情報通信分野の政策立案や技術開発を担当。大臣官房審議官を経て2012年に総務省を退官し、現在は東京大学でビッグデータ、M2M(Machine-to-Machine)、IoTなどの新しい情報通信技術を活用したイノベーションやマネジメント革新について研究している。



## 【事例紹介Ⅰ】サービスレベルの向上を実現するためのIT活用戦略

システムやデータを活用した顧客満足度向上・収益増加に資する取組事例や、IT活用によるサービス産業の今後の展望についてお話頂きます。

### ◆がんこフードサービス株式会社 取締役副社長

／独立行政法人産業技術総合研究所 研究顧問 新村 猛 氏

筑波大学大学院博士課程システム情報工学研究科修了。博士(工学)  
1990年にアルバイトとしてがんこフードサービス入社。営業、人事、経営企画などを経て現職。産総研顧問としてサービス産業の生産性向上の研究を併任する。同志社大学大学院ビジネス研究科、近畿大学大学院工学部非常勤講師を兼ねる。



## 【事例紹介Ⅱ】スモールビジネスを応援するITサービス

ユーザ視点のサービス提供の背景、クラウドやRubyの活用により常にアップデートを続けるクラウド会計システムの概要についてお話頂きます。

### ◆free 株式会社 代表取締役 佐々木 大輔 氏

2008年に Google に参画し、日本におけるマーケティング戦略立案、Google マップのパートナーシップ開発や、日本およびアジア・パシフィック地域における中小企業向けのマーケティングの統括を担当し、中小企業分野におけるアジアでのGoogleのビジネスおよび組織の拡大を推進した後、free 株式会社を創業。



## 【話題提供】ITのお困りごと、ご相談ください！ITコーディネータによる支援内容紹介(仮)

### ◆特定非営利活動法人ITコーディネータ広島 理事長 志多木 義浩 氏

ITコーディネータ広島は、ITコーディネータ資格取得者を中心に中小企業診断士、情報処理技術者、公認システム監査人、プライバシーマーク審査員、税理士などで構成された法人です。経済産業省の支援制度(ミラサポ)を活用した支援事業や、創業者支援内容についてご紹介します。

# 申込書

会社名			業種	
住所				
参加者	部署・役職	氏名 (ITCの方は氏名の前に ○を付けてください)	交流会参加の場合は 「○」を付けてください	
代表窓口	氏名	E-mail		
		電話番号		

※皆さまからいただいた個人情報につきましては、適切に管理し、本セミナーの運営上必要な場合に限り使用いたします。

☆当局では、このようなイベントの情報やIT関連の施策情報などを発信する、CCBNET.というネットワークを管理し、メルマガの形で不定期に情報発信しています。  
今後、皆さまにもこういった情報をお送りしたいと思います、必要のない方は、この文末の「不要」に○をしてください。 「不要」

## メルパルク広島 (5階 桜の間)

### JR広島駅 (南口・在来線口) から

路面電車で約15分【片道¥160】

- ・ 2番乗り場・・・「広島宮島口行」
- ・ 6番乗り場・・・「江波行」

「紙屋町西電停」下車徒歩1分

### 広島バスセンターから

下車徒歩1分

(下車後、出発ホームへお進みいただくと会場3F連絡通路をご利用いただけます)



## <申込先>

E-mail : [cgk-it@meti.go.jp](mailto:cgk-it@meti.go.jp)

F A X : 082-224-5765

## <申込締切>

2015年 2月 25日 (水)

## <問合せ先>

中国経済産業局地域経済部 参事官 (電子・情報産業担当) 担当 : 好澤・須谷

電話 : 082-224-5630 / E-mail : [cgk-it@meti.go.jp](mailto:cgk-it@meti.go.jp)