

# 滋賀地区セミナーご案内

## ご挨拶

平素は、ファミリー会活動にご高配を賜り、厚く御礼を申し上げます。

さて今般、「滋賀地区セミナー」を開催いたしますので、ご案内申し上げます。

今年度は、地元の「滋賀大学」様より日本初のデータサイエンス学部設置に向けた取り組みについてお話しいたします。また、約 20 年間知能犯罪に対峙してこられた元刑事である森 透匡 様に、ビジネスで役立つウソ(人間心理)の見抜き方をテーマにお話しいたします。

滋賀県内だけでなく他府県の企業・団体の方も、是非この機会にご参加いただき、情報収集及び異業種交流の場としてご活用頂きたいと存じます。

FUJITSU ファミリー会関西支部長 有司 順一  
 [近鉄グループホールディングス株式会社  
 事業開発・グループ連携推進部長]  
 富士通株式会社 滋賀支店長 近藤 秀樹

■開催日時：2016年2月19日(金) 13:30~18:30 【受付開始 13:00~】

■開催場所：琵琶湖ホテル 3階 瑠璃の間 〒520-0041 滋賀県大津市浜町2-40 [☎077-524-7111]

時間	スケジュール
13:30~13:40	<b>開会・挨拶</b> <span style="float:right">【於：3階 瑠璃の間】</span> 司会/挨拶：綾羽株式会社 情報システム部長 上野 泰輔 氏 富士通挨拶：富士通株式会社 滋賀支店長 近藤 秀樹
13:40~14:40	<b>第1部：『データサイエンスの大学専門教育 ~ 滋賀大学の挑戦 ~』</b> <講師> 国立大学法人滋賀大学 データサイエンス教育研究推進室 室長 竹村 彰通 氏 滋賀大学では平成 29 年 4 月開設を目指して、日本初のデータサイエンス学部設置準備を進めています。定員は 100 名を予定しています。ビッグデータ時代の到来とともに、世の中に溢れるデータを分析し、データから価値を創造できる人材が求められています。 このような人材をデータサイエンティストとよびます。諸外国では大学におけるデータサイエンス教育の体制が急速に整備されていますが、日本ではこの分野の人材育成が非常に遅れており危機的な状況にあります。講演では、データサイエンス分野の体系的な教育をおこなう日本初の学部を設置し、この分野の人材育成をリードして行く取り組みや挑戦についてお話しいたします。
14:40~14:50	休憩
14:50~15:40	<b>第2部：『富士通のAI(人工知能)への取り組み』</b> ~「Human Centric AI Zinrai(ジンライ)」のご紹介~ <講師> 富士通株式会社 統合商品戦略本部 新技術事業化推進室 AI 活用コンサルティング部 部長 山影 譲 昨今、お客様の現場業務の変革や新規ビジネスの創出に向けたAI(人工知能)の活用が急速に注目されています。富士通では、このたび 30 年以上にわたり培ってきたAIに関する知見や技術を「Human Centric AI Zinrai(ジンライ)」として体系化し、各種商品・サービスへの実装を開始しました。 自治体の実証実験において、会話のキーワードと声のトーンの変化から「振り込め詐欺」を検知したところ、実際に振り込め詐欺件数が半減するという効果が出ています。 講演では、なぜ今AIなのか？富士通の最先端AI技術を様々な業種の事例とともにご紹介します。
15:40~16:00	休憩
16:00~17:30	<b>第3部：『ビジネスで役立つウソ(人間心理)の見抜き方』</b> ~いよいよマイナンバー制度開始！個人情報漏えいリスクから身を守る~ <講師> 株式会社クリアウッド 代表取締役 森 透匡 氏 近年、全国で振り込め詐欺などの特殊詐欺が多発しています。実は特殊詐欺以外にも犯罪は「ウソ」から始まることが多いのです。 また、経営者・個人事業主など事業に関わる方も相手のウソ(人間心理)を見抜くスキルは必要です。採用面接、商談、部下の監督などでもそのスキルが必要とされています。 講演では刑事経験約 20 年の講師が現場で学んだウソ(人間心理)の見抜き方を伝授いたします。明日からあなたもウソが見抜けるようになるかもしれません。楽しい講演ですので是非お聞きください。
17:40~18:30	<b>◆懇親会</b> <span style="float:right">【於：3階 瑠璃の間】</span>

元刑事  
語る！

# お申込みについて

■お申込み方法:以下のいずれかでお申込み下さい。

①ファミリー会関西支部ホームページ:

<http://jp.fujitsu.com/family/sibu/kansai/>

②下記の申込書をご利用願います。

■募集人数:100名(申し込み先着順とさせていただきます)

■参加費:無料

■お申込み切: **2月12日(金)**

## 会場までの交通案内



- JR 琵琶湖線 大津駅より徒歩 約 10 分  
(京都駅~大津駅約 10 分、大阪駅~大津駅約 40 分)
- 京阪 浜大津駅より徒歩 約 5 分

## <講師プロフィール>

竹村 彰通(たけむら あきみち)氏



<専門:統計学>

1976年 東京大学経済学部経済学科卒業  
 1982年 米国スタンフォード大学統計学科 Ph.D.  
 1982年 米国スタンフォード大学統計学科客員助教授  
 1983年 米国バーデュー大学統計学科客員助教授  
 1984年 東京大学経済学部助教授  
 1997年 東京大学大学院経済学研究科教授  
 2001年 東京大学大学院情報理工学系研究科数理情報学専攻教授  
 2015年 滋賀大学データサイエンス教育研究推進室  
 (クロスアポイントメント)

第30代日本統計学会会長などを歴任

統計学の学位をアメリカで取得後、長い間東京大学において統計学の教育研究をおこなってきましたが、2016年4月からは滋賀大学の彦根キャンパスに本拠を移して、我が国初のデータサイエンス学部新設の作業に専念します。

森 透匡(もり ゆきまさ)氏



<警察の元警部>

主に知能・経済犯担当の刑事を約20年経験。政治家、詐欺師、横領犯、銀行幹部や行員など多種多様な人物の取調べや事情聴取を行い、人間心理やウソの見抜き方を体得。27年勤めた警察を退職して独立し、刑事時代に培った知識、スキルをビジネスで役立ててもらうために「刑事塾」という学びの場を開講。「ウソ(人間心理)の見抜き方」を主なテーマに全国で講演・セミナー・企業研修を行っている。テレビ朝日「モーニングバード」、フジテレビ「ノンストップ」、各種新聞などメディアへの出演、掲載も多数。

<お問合せ先>

☆FUJITSU ファミリー会関西支部事務局  
 (富士通株式会社西日本ビジネス推進部内)  
 Tel : (06)6920-5849 [直通]  
 Fax : (06)6920-5855

FUJITSU ファミリー会関西支部事務局 宛

FAX:(06)6920-5855

# FUJITSUファミリー会滋賀地区セミナー参加申込書

■下記の個人情報取扱に同意し、本イベントへの参加を申込みます。

(記入される方は、本フォームに記載されている方全員から、本同意についてご確認いただきますよう、お願いします。)

お申込み締切:2月12日(金)

\*ご出欠は、○,×でご回答願います。

貴団体名			TEL		
所属部署・役職	ご芳名	E-MAIL アドレス		ご出欠	
				講演	懇親会
		行事案内メール送付	( )希望する	( )希望しない	
		行事案内メール送望	( )希望する	( )希望しない	

【個人情報取扱について】

ご提供いただきましたお客様の個人情報は、以下の目的で利用させていただきます。  
 ・本イベントに関する連絡および開催当日の受付での使用  
 ・本イベント運営、お客様への対応のため必要に応じ、富士通及び富士通関係会社/業務委託先/訪問先/宿泊先/参加者/司会者・講演者等の運営関係者への提供  
 記入された内容についての開示・訂正・追加・削除を希望されるお客様は、右記お問い合わせ先までご連絡ください。

(お問い合わせ先)

FUJITSU ファミリー会 関西支部事務局 (富士通株式会社 西日本ビジネス推進部 内)  
 住所: 〒540-8514 大阪市中央区城見 2-2-6  
 TEL : (06)6920-5849, Fax: (06)6920-5855, E-mail: contact-family-kansai@cs.jp.fujitsu.com  
 ファミリーの個人情報保護ポリシー: <http://jp.fujitsu.com/family/privacy/>