

第1回地域イノベーション創出シンポジウム

地域経済の発展のためには、地域の中小企業をはじめとした産業界のイノベーションの創出が不可欠であり、産学官の連携の必要性が認識されております。

このため、独立行政法人産業技術総合研究所では、経済産業省からの補助により、近畿地域の国公設試験研究機関、大学等が連携・一体となり、研究開発資源である設備機器、人材、情報等を組織の垣根を越え、より開放的に共有し、各種支援活動を補完し、効率的に実施するための広域的連携組織としての共同体（運営組織：近畿地域イノベーション創出協議会）を形成し、近畿地域のイノベーションの効率的かつ継続的な創出を図るための各種環境整備に取り組んでいるところであります。

この度、この事業の一環として、イノベーション創出に向けたシンポジウムを開催することといたしました。本シンポジウムでは、2025年までを視野に入れた成長に貢献するイノベーションの創造のための長期的戦略指針の策定のために設置された「イノベーション25戦略会議」のメンバーとしてご活躍された東京大学大学院情報学環の坂村健教授を基調講演者としてお招きしております。また、イノベーション創出に向けたパネルディスカッションも予定しております。ぜひ皆様のご参加をお待ちしております。

【日 時】平成21年2月26日（木） 13:00～16:30

【会 場】ザ・リッツ・カールトン大阪（ボールルーム・ウェスト（4階））
大阪市北区梅田2丁目5番25号
Tel : (06) 6343-7000

【主 催】近畿地域イノベーション創出協議会、独立行政法人産業技術総合研究所

【後 援】近畿経済産業局（予定）

【定 員】200名（申込先着順）

【参加費】無 料

【申込方法】

電子メールにて受け付けいたします。

件名(subject)を“第1回地域イノベシンポジウム参加申し込み”として、下記項目を記載の上、事務局メールアドレスkinki-inobe-sympo@m.aist.go.jpまでお知らせ願います。

1. 会社名または機関名 2. 所属 3. 氏名 4. 電話番号

ご提供いただいた個人情報は当シンポジウム開催のためにのみ使用されるものであり、第三者への開示はいたしません。個人情報は「独立行政法人産業技術総合研究所個人情報保護規程」に基づき、適正な管理を行っております。

お申し込み、お問い合わせ：

第1回地域イノベシンポジウム事務局

（産業技術総合研究所 関西産学官連携センター内）

TEL：072-751-9688

E-mail：kinki-inobe-sympo@m.aist.go.jp

【プログラム】

- 13:00～13:05 開会挨拶
協議会会長：産業技術総合研究所 関西センター 所長 神本 正行
- 13:05～13:10 来賓挨拶
京都大学 名誉教授（元京都大学 総長） 西島 安則
- 13:10～14:10 基調講演：「イノベーションとユビキタス」
東京大学大学院 情報学環教授 坂村 健
内閣府イノベーション25戦略会議メンバー
- 14:10～14:30 地域イノベーション政策の概要（仮題）について
近畿経済産業局 地域経済部長 尾沢 潤一
- 14:30～14:45（15分） 休憩
- 14:45～16:25 パネルディスカッション
「イノベーション創出に向けた課題と方向性（仮題）」
・コーディネータ
加登 豊（神戸大学 大学院経営学研究科教授）
・パネリスト
樺澤 哲（パナソニック(株) コーポレートR&D戦略室チーフリーダー）
坂田 恒昭（塩野義製薬(株) 医薬開発本部戦略企画グループ長）
島田 裕司（(地独) 大阪市立工業研究所 理事長）
尾沢 潤一（近畿経済産業局地域経済部長）
矢部 彰（(独) 産業技術総合研究所 理事）
- 16:25～16:30 閉会挨拶
協議会副会長：神戸大学 教授 出来 成人

坂村先生のご紹介

1951年東京生まれ。

東京大学大学院情報学環教授 / 副学環長。工学博士。

専攻はコンピュータ・アーキテクチャー（電脳建築学）。

1984年から TRON プロジェクトのリーダーとして、オープンなコンピュータ体系を構築して世界の注目を集める。現在、TRONは携帯電話をはじめとしてデジタルカメラ、FAX、車のエンジン制御と世界中で非常に多く使われており、ユビキタス（どこでも）コンピューティング環境を実現する重要な組込 OS となっている。さらに、コンピュータを使った電気製品、家具、住宅、ビル、都市、ミュージアムなど広範なデザイン展開を行っている。

2002年1月より YRP ユビキタス・ネットワーキング研究所長を兼任。

IEEE（米国電気電子学会）フェロー。第33回市村学術賞特別賞受賞。2001年武田賞受賞。2003年紫綬褒章受章。2004年大川賞受賞。2006年日本学士院賞受賞。

主な編著書には、『ユビキタスとは何か』（岩波書店）、『変わる国・日本へ』（アスキー新書）、『ユビキタスでつくる情報社会基盤』（東京大学出版会）、『グローバルスタンダードと国家戦略』（NTT出版）、『ユビキタス、TRONに出会う』（NTT出版）、『21世紀日本の情報戦略』（岩波書店）、『ユビキタスコンピュータ革命』（角川書店）、『情報文明の日本モデル』（PHP研究所）、『痛快！コンピュータ学』（集英社）、『TRON DESIGN』（パーソナルメディア）、など多数ある。



加登先生のご紹介

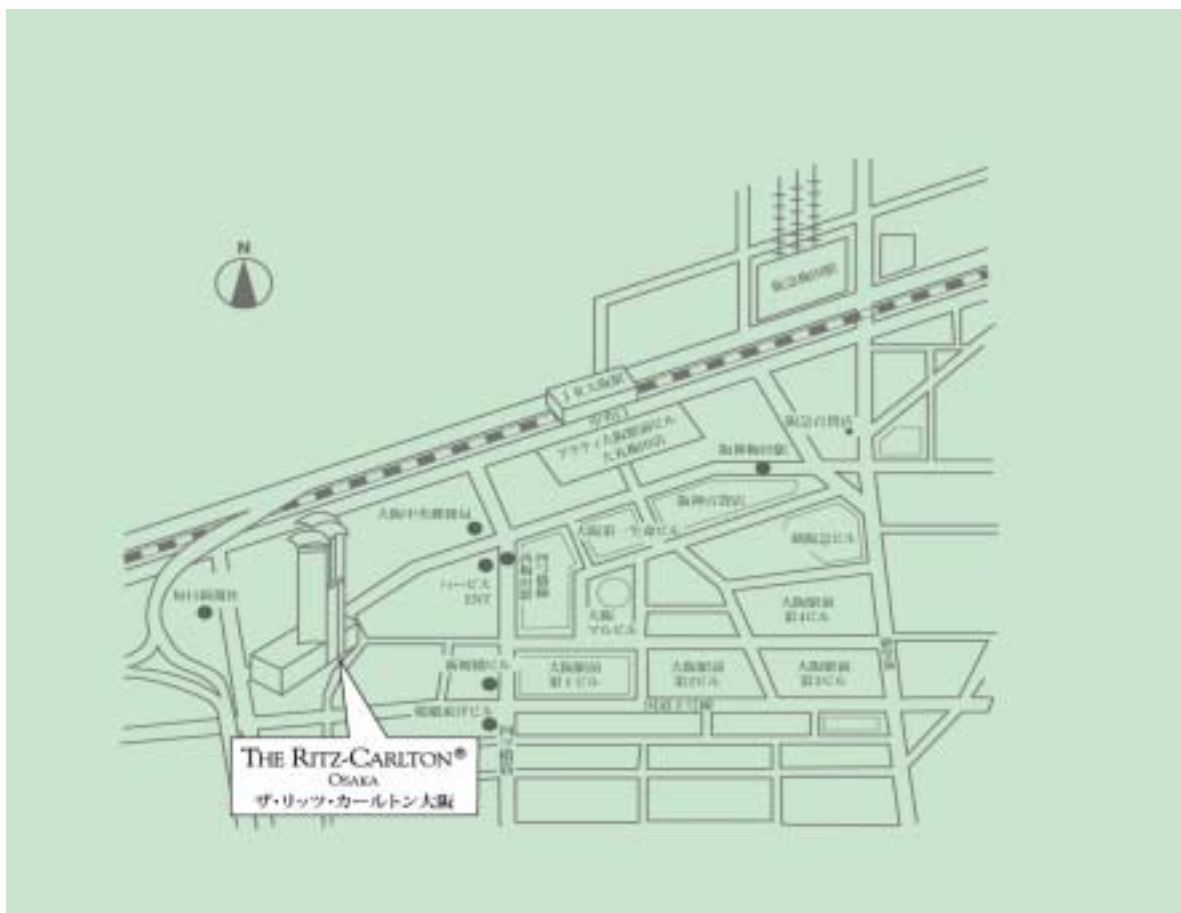
神戸大学大学院経営学研究科研究科長 教授

神戸大学経営学部卒業後、大阪府立大学経済学部助手、同講師を経て、現在、神戸大学大学院経営学研究科教授。

2008年より神戸大学大学院経営学研究科研究科長。製品開発マネジメント、グローバル企業、組織間関係およびVB(ベンチャー・ビジネス)、品質管理会計などに関して新たな切口で管理会計の研究を行っている。日本原価計算研究学会会長、日本管理会計学会常務理事、編集委員 (Management Accounting Research, Journal of Accounting and Organizational Change、原価計算研究)、学会賞審査委員 (日本原価計算研究学会、Management Accounting Research) フルブライト若手研究員プログラムでノースカロライナ大学で在外研究(1982-1983年)、London School of Economics、Ghent 大学(ベルギー)、Reim 大学(フランス)等で教鞭をとる。



【会場案内図】



- ・ 阪神「梅田駅」西出口より 徒歩 約5分
- ・ 地下鉄四つ橋線「西梅田駅」北改札口より . . . 徒歩 約5分
- ・ JR「大阪駅」桜橋出口より 徒歩 約7分
- ・ JR東西線「北新地駅」西改札口より 徒歩 約7分
- ・ 地下鉄御堂筋線「梅田駅」南改札口より . . . 徒歩 約10分
- ・ 地下鉄谷町線「東梅田駅」北西改札口より . . . 徒歩 約12分
- ・ 阪急「梅田駅」中央改札口より 徒歩 約15分