

11/13(月)
開催

けいはんな情報通信オープンラボ シンポジウム2006

ユニバーサルコミュニケーション社会の実現に向けて

会期：2006年11月13日(月) 12:00~18:30

会場：大阪国際会議場 特別会議場(12階) 交通アクセスは別添資料参照願います。

主催：けいはんな情報通信オープンラボ研究推進協議会 (<http://www.khn-openlab.jp/>)

後援：(社)関西経済連合会、(財)関西文化学術研究都市推進機構、総務省近畿総合通信局、(独)情報通信研究機構

定員：150名(定員になり次第締切ります)

費用：シンポジウム参加費無料(交流会参加費 2,000円)

けいはんな情報通信オープンラボは産学官連携によるIT研究開発の実施に向け、2003年6月に現在の(独)情報通信研究機(NICT)知識創成コミュニケーション研究センターにおいて開所いたしました。

当協議会は、本オープンラボを有効に活用し、ネットワークの高機能化、人間中心のコミュニケーションなど、ITに関し実効的な産学官連携の構築、技術の育成、研究推進等を図るため、関西の産学官が一体となって設立した協議会です。

今回のシンポジウムでは、今年度から新たにスタートした「新世代ネットワーク」「ユニバーサルコミュニケーション」の研究活動の概要について、協議会会員を中心とするIT関連企業・団体の皆様にご紹介するとともに、知識創成コミュニケーション研究センターを中核研究拠点とする「ユニバーサルコミュニケーション」について、広く意見交換を行うことを目的としております。

プログラム

■ ポスターセッション(12:00~16:00)

会場 「ホワイエ」(12階 特別会議場 受付横)

展示内容

・ポスター展示(研究概要等のご紹介)

■ 開会挨拶・主催者挨拶(13:00~13:10)

<開会挨拶>

吉年 慶一

(けいはんな情報通信オープンラボ 研究推進協議会 理事)

<主催者挨拶>

武内 信博

(総務省近畿総合通信局 局長)

■ 基調講演(13:10~14:10)

講演テーマ

「ユニバーサルコミュニケーション社会を支える
放送技術」

(講師)

NHK放送技術研究所
所長 谷岡 健吉氏

<略歴>

1966年NHK入局。高知放送局を経て、1976年から放送技術研究所にてアモルファスセレン系光電変換膜、サチコン、HARP 撮像デバイスの研究に従事。

2000年放送技術研究所(放送デバイス)部長、2006年より現職 放送技術研究所長。

1996年全国発明表彰 恩賜発明賞など受賞多数。



■ オープンラボの活動概要(14:10~15:00)

活動概要

・新世代ネットワーク分科会の研究活動概要

(佐藤 健一リーダー 名古屋大学大学院 工学研究科 教授)

・ユニバーサルコミュニケーション分科会の研究活動概要

(西田 豊明リーダー 京都大学大学院 情報学研究科 教授)

・ユニバーサル&ロボットシティ専門委員会の研究活動概要

(萩田 紀博総括 国際電気通信基礎技術研究所(ATR)

知能ロボティクス研究所 メディア情報科学研究所 所長)

■ パネルディスカッション(15:20~17:30)

テーマ

“ユニバーサルコミュニケーション社会への期待”

chair: 松山 隆司氏

(京都大学大学院 情報学研究科 教授)

情報通信研究機構 知識創成コミュニケーション研究センター長)

panelist: 美和 晃氏

(株式会社電通総研 コミュニケーションラボ コンサルタント)

西田 豊明氏

(京都大学大学院 情報学研究科 教授)

清野 正樹氏

(松下電器産業株式会社 先端技術研究所 知能情報技術研究所 知能コア技術研究グループマネージャー)

杉原 五郎氏

(まちづくりコーディネーター・けいはんなのまちづくりを考える会 代表)

山内 智生氏

(総務省 情報通信政策局 技術政策課 企画官)

順不同

■ 交流会(17:40~18:30)

会場 「グラントック」(12階) 交流会参加費 2,000円)

お申し込み方法/お問合せ先

(お申し込み方法) 別添申込書にご記入の上、メール又はFAXにてお申込みください。 <締切り 平成18年11月6日(月)>

(お問い合わせ) けいはんな情報通信オープンラボ研究推進協議会事務局 (〒530-6691 大阪市北区中之島6-2-27 NCBビル30階)

(社)関西経済連合会 産業グループ 出口・樋口

Tel:06-6441-0106 Fax:06-6441-0443

E-mail: m-deguchi@kankeiren.or.jp