

- 「けいはんな情報通信オープンラボシンポジウム2005」のご案内

- 平成17年11月2日

けいはんな情報通信オープンラボ研究推進協議会(理事長:井植 敏 三洋電機株式会社代表取締役)では、今日までの研究成果を発表するとともに、これらの成果を次のステップである新産業創出につなげるための“鍵”を見出すために、従来開催していた「けいはんな学研都市」ではなく、今回はじめて東京において「けいはんな情報通信オープンラボシンポジウム2005」を開催致し、広く全国にオープンラボの成果をアピール致します。

このシンポジウムでは、今までのオープンラボの活動報告に加え、基調講演やパネルディスカッションによる意見交換を織り交ぜ、産学官連携による研究成果をいかに新産業創出につなげるか、その“鍵”について議論致します。また、別会場において「ポスターセッション」を行い、研究概要等の紹介や実機によるデモンストレーションにより研究成果を分かりやすくお伝え致します。

1. 日時 : 平成17年11月14日(月) 12:00~18:30
2. 場所 : 明治記念館2階 蓬莱の間 (東京都港区元赤坂2-2-23)
(ポスターセッションは同会場2階 孔雀の間において開催)
3. 概要
 - **ポスターセッション**
 - ・ポスター展示 (研究概要等の紹介)
 - ・デモンストレーション (1回目:12:00~13:00、2回目:15:20~15:40)
 - **基調講演**
「強い思いと知恵で新産業を~あらたな価値創造をめざして~」
講師:金田嘉行氏
(社)関西経済連合会 事業化促進部会長
アイ・アイ・エス(新事業創出機構)理事長 (ソニー顧問)
 - **オープンラボの活動報告**
 - ・高機能ネットワークの研究開発と活動成果
 - ・ヒューマンコミュニケーションの研究開発と活動成果
 - ・ネットワークロボットの研究開発と活動成果
 - **パネルディスカッション 「“関西流”新産業創出の成功の鍵！」**
 - ・chair : 田中 道七 (立命館総長顧問 教授)
 - ・panelist
石黒 周 (ロボットラボラトリー リーダー)
木戸出正繼 (奈良先端科学技術大学院大学情報科学研究科教授)
高木 治夫 (株式会社ネットイン京都 CEO)
中川 泰仁 (シャープ株式会社 電化商品開発センター所長)
竹内 芳明 (総務省 情報通信政策局 研究推進室長)
4. 参加申込 : 補足資料1、2(開催案内パンフレット・ご参加申し込み)をご覧下さい。

<問い合わせ先>

情報通信研究機構 総務部 広報室

奥山 利幸、大野 由樹子

Tel: 042-327-6923、Fax: 042-327-7587

<研究内容に関する問い合わせ先>

けいはんな情報通信オープンラボ研究推進協議会

荒川佳樹

Tel: 0774-98-6809、Fax: 0774-98-6955

◆開催案内パンフレット

11/14(月)
開催けいはんな
情報通信オープンラボ
シンポジウム2005

新産業創出の“鍵”～オープンラボの研究成果の活用を通じて～

会期：2005年11月14日(月) 12:00～18:30

会場：明治記念館(東京都港区元赤坂) ※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/kvociikai-info.htm>)
- 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
(社)日本経済団体連合会
- 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ICT研究開発の実施に向け、平成15年6月にCR「けいはんな情報通信融合研究センター」において開所いたしました。

「けいはんな情報通信オープンラボ研究推進協議会」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、ユビキタスネットワークとロボットが融合したネットワークロボットなど、ITに関する実効的な産学官連携の構築、技術の育成、研究推進、新産業創出を図るため、関西の産・学・官が一体となって設立した協議会であり、現在実証実験等を行っております。

この度、本オープンラボの取り組みや研究成果につきまして、協議会会員を中心とするIT関連企業・団体の皆様にご報告するとともに、今後の新産業創出に向けて広く意見交換を行うことを目的として、下記のとおりシンポジウムを開催いたします。

プログラム

■ポスターセッション(12:00～16:00)

- 会場 「孔雀の間」(2階)
- 展示内容
 - ・ポスター展示(研究概要等のご紹介)
 - ・デモンストレーション
 - <1回目>12:00～13:00
 - <2回目>15:20～15:40

■開会挨拶・来賓挨拶(13:00～13:20)

- 会場 「蓬莱の間」(2階)
- <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)
- <来賓挨拶>
松本 正夫(総務省 技術総括審議官)

■基調講演(13:20～14:20)

- 会場 「蓬莱の間」(2階)
- 講演テーマ
「強い思いと知恵で新産業を
～あらたな価値創造をめざして～」



(講師)
金田 嘉行 氏
(社)関西経済連合会 事業化促進部会長
アイ・アイ・エス(新事業創出機構)理事長
(ソニー顧問)

※アイ・アイ・エスは、(社)関西経済連合会を母体とし、新事業・新産業創出の促進を活動目的とする非営利の任意団体

■オープンラボの活動報告(14:20～15:20)

- 会場 「蓬莱の間」(2階)
- 報告内容
 - ・高機能ネットワークの研究開発と活動成果
(北山 研一リーダー 大阪大学大学院 工学研究科 教授)
 - ・ヒューマンコミュニケーションの研究開発と活動成果
(木戸出正樹リーダー 奈良先端科学技術大学院大学
情報科学研究科 教授)
 - ・ネットワークロボットの研究開発と活動成果
(荻田 紀博リーダー 国際電気通信基礎技術研究所(ATR)取締役)

■パネルディスカッション(15:40～17:30)

- 会場 「蓬莱の間」(2階)
- テーマ
「“関西流”新産業創出の成功の鍵！」
- chair: 田中 道七(立命館総長顧問 教授)
- panelist: 石黒 周(ロボットラボラトリー リーダー)
木戸出正樹(奈良先端科学技術大学院大学
情報科学研究科 教授)
高木 治夫(株式会社 ネットイン京都 CEO)
中川 泰仁(シャープ株式会社
電化商品開発センター所長)
竹内 芳明(総務省 情報通信政策局
研究推進室長)

■交流会(17:40～18:30)

- 会場 「相生の間」(1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17年11月1日(火)>
- (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・信定・樋口
Tel:06-6441-0106 Fax:06-6441-0443 E-mail: m-deguchi@kankeiren.or.jp

◆ご参加申し込み

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 代表連絡先
 (社) 関西経済連合会 産業グループ 樋口行

FAX : 06-6441-0443、E-mail : k-higuchi@kankeiren.or.jp

「けいはんな情報通信オープンラボ シンポジウム2005」 参加申込書（複数申込可）

< 定員になり次第締切り >

シンポジウム
交流会

参加
参加

不参加
不参加

会社・団体名	
役 職	
氏 名	
連絡先TEL	
メールアドレス	

○明治記念館へのアクセス

■ 電車

JR中央・総武線 信濃町駅より下車徒歩3分
 地下鉄(銀座線・半蔵門線)青山一丁目駅より下車(2番出口)徒歩6分
 (大江戸線)国立競技場駅下車(A1出口)徒歩6分

■ バス

都バス「権田原・明治記念館前」下車徒歩1分
 (品97)品川車庫前 - 新宿駅西口

■ 車

高速4号線(外苑出口)より1分
 * 250台まで収容できる専用駐車場がございます。

■ 羽田空港からお越しの方へ

- ・羽田空港→(東京モノレール・22分)→浜松町→(山手線内回り10分)→秋葉原→(総武線各停・12分)→信濃町より徒歩3分
- ・羽田空港→(エアポート快速特急・24分)→大門→(大江戸線・9分)→青山1丁目 2番出口より徒歩6分
- ・羽田空港→(エアポート快速特急・26分)→新橋→(銀座線・8分)→青山一丁目 2番出口より徒歩6分

■ 東京駅からお越しの方へ

- ・東京駅→(中央線・9分)→四谷→(総武線各停・2分)→信濃町より徒歩3分



< 明治記念館所在地 >

〒107-8507 東京都港区元赤坂2-2-23
 Tel: 03-3746-7711 fax: 03-3403-1066
<http://www.meijikinenkan.gr.jp>