

「人」と「人」が交わるフリーマガジン

KRP PRESS

2010

11

vol.116



体験、体感！ KRPeople の仕事

KRP地区展示会

中小企業ベンチャーの知恵とスピードを生かそう

オープン・イノベーション マッチング 2010

KRP9号館ついにオープン！

特集



体験、体感！ KRPeople の仕事

KRP地区展示会

●開催日 2010年10月13日(水)
 ●会場 京都リサーチパーク 西地区 4号館地下1F、バズホール、パンケットホール他
 ●主催 京都リサーチパーク株式会社



京都リサーチパークで活躍する人々「KRPeople」は、老舗ベンチャーから最近の入居企業、そして公的機関までそのプロフィールは多彩だ。昨年開催した20年行事の地区展示会アンケートの意見をふまえて今年もKRP地区展示会が開催された。今年は地区内交流だけでなくビジネスチャンスのきっかけづくりも意識。

その一環として、今年は各ブースにインタビューが行われた。その模様は株式会社プロップのメディア事業部によりひとつの番組になり、会場の大きなスクリーンや地区内の数カ所でも中継された。どのブースも直接訪れてもっと話を聞いてみたくなるような事業紹介ばかりであった。そのなかでより個性豊かであった、いくつかを取り上げてみよう。

モノや人材が国際的に流動化している昨今、人材派遣の株式会社キャリアシップでは、6年くらい前から中国人技術者を求める声が増えるようになったことを受け、日本人に好まれるタイプが多いと見込まれる中国の東北地方に人材を求めた。現在約50名が特定派遣として働く。加えて、取引先から幅広いサービスを求められるようになり、日中経済貿易センターとの連携でワンストップソリューションを提供する。

株式会社ハイパーテックのセキュリティソフト「CrackProof for Android」は、携帯電話のコンテンツメーカーから相談を受けて開発した。アンドロイド端末上で

動作するアプリの解析・改ざんは容易ではない。Windows上にAndroidエミュレーターが存在するためクラッキングされやすく、対策が望まれていた。Androidスマートフォンの普及が進めば、さらに注目を集めそうだ。

そして昨年に引き続き今年もプレゼントを企画した(株)エイチアイトラベル。出展ブースで名刺交換したお客様に抽選で旅行航空券を贈呈。単なる名刺交換で終わらない遊び心ある交流で、展示会に来場する楽しみを演出した。

また、KRP地区と関わりのある企業からの出展もあった。KRP9号館内のモデルルームを手がけた海外メーカーのオフィス家具を扱う(株)インターオフィスはデザイン性も機能性にも優れた椅子を、(株)内田洋行からは新しいプロジェクタ投影システムwivia®(ワイビア)を。また、オリックス自動車(株)は出張などに重宝しそうな自動車リースとカーシェアリングを提案した。

展示会場を出ると読み応えのある入居企業のポスター展示などが所狭しと掲示されており、様々な入居企業の活躍が伝わってきた。

なお、展示会中は会場4カ所につづやきコーナーが設置され、ブース出展をした人、訪れた人のつづやきはタイムラインが流れるモニター「ツイネージ」に反映された。天候にも恵まれた秋の一日。出合いの相乗効果を目指し併催された「オープン・イノベーションマッチング2010」の参加者も訪れ、終始活気ある商談、交流でにぎわった。



ブースピックアップ

Booth Pickup

作業支援から災害支援へ、電子タグの可能性 (株)ゴビ

代表取締役 島田 幸廣 氏

例えば、複数のガスバルブの操作をします。正しい手順を習得していても、人間なのでミスは起こります。しかし、ウェアラブル電子タグ「TECCO」と「状態検知タグ」を活用すれば、間違いなく、漏れもなく、作業を完了することができます。バルブのタグの読取状況から操作の状況がわかりますので、間違っただけを操作しようとするのを警告してくれます。もうひとつ。本日の会場で採用された「ツイネージ」はツイッターを会場用に活用したもので、リアルタイムな告知が可能です。



壁内の躯体や配管も外から確認できるので災害時にも活用が期待される

ツイッターのイベント用とも言えるツイネージ。ライブなつづやきが楽しい

ウェアラブル電子タグ「TECCO」

自宅で簡単に脳波を計れる「夢眠計」 (財)大阪バイオサイエンス研究所

研究部長 裏出 良博 氏
吉田 政樹 氏



精密検査の前段階や製薬会社の製品開発にも役立ててほしいと語る開発者の裏出氏(右)と吉田氏

これまで睡眠中の脳波を測定するには一晩中、身体に20カ所程度にセンサーを貼り付けてデータを拾う必要がありました。しかし慣れない体験のため普段通り眠れない人も多いようです。携帯型脳波計「夢眠計(むいみんけい)」は、自宅で簡単に自分で睡眠中の脳波を測定できます。まずは睡眠改善機能を持つ食材や寝具を開発する際の検証に、次に人間ドッグなどの検査に、さらに一般向けにと、3ステップの開発を考えています。



JAXAで宇宙飛行士や地上管制官が突発勤務に従事する際にも活用されるという「夢眠計」

知育ソフトから高齢者向けツールまで 京都エンタテインメントワークス(株)

代表取締役 上野 和孝 氏



上野氏はこの日の学生向けパネルディスカッションにもパネラー参加

「アタマ倶楽部」は高齢者施設向けのシステムで、20人まで一斉に参加でき、誰でも簡単に脳を鍛えることができるグループトレーニング用ソフトです。脳の刺激が介護予防につながると、医師や専門家にも推奨されています。「ひらめきクロスワード」はひらがなが読めるようになった幼児のための知育ソフトとして開発したiPhoneアプリです。お子様と外出時の待ち時間などに親子で遊ぶことができます。「花火職人になろう」もiPhoneアプリです。



美しい映像と効果音がファンタスティックな「花火職人になろう」

安全な人工栽培野菜を安定供給 トレード グループ

(株)トレード 川口 友菜 氏
(株)プロップ 伊藤 雅也 氏



安全で安定供給できる野菜をどしどし広げていきたいと語る川口氏(右)と伊藤氏

トレードグループでは「人」を知ってもらおうと社長の福田信二はじめ社員の顔写真をパネル掲示しました。私たちが大事にしているのは「世の中の役に立つ仕事でありたい」ということです。事業の一つの人工栽培野菜は変わらぬ価格で変わらぬ品質を提供する新しい農業です。野菜メーカーとして安全で便利な野菜にこだわり、そのための環境づくりを日々考えています。



トレード 代表 福田信二氏の理念は10年余を経て、農業・流通・物流・販売・PRと、多岐なグループに結実した

ブース展示

企画・営業・サービス

- (株)イメージワークス
- (株)エイチアイトラベル
- 大阪ガススクッキングスクール京都
- (株)アプリーティセサモ運営
- 京都試作センター(株)
- (株)スプレッド
- (株)セクレタリアット
- (株)セクレタリー・オフィス・サービス
- (株)トレード
- (株)ルークラン
- 建築・設計・土木
- KSクリエイティブ(株)
- デザインボックス
- デザイン・印刷
- あさひ高速印刷(株)

- (株)ガルデザインシステム
- (株)レシピア
- 機械・装置・器具
- (株)SDI
- 展示企画・ディスプレイ
- (株)イマジシ
- (株)ディ・ワークス
- (株)アコースト・コーポレーション
- IT(サービス)
- (株)インテージ 事業開発本部
- 京都分室
- (株)フューチャーコマース
- (株)フューチャースピリッツ
- (株)メディアウオーズ
- IT(開発)
- (株)京都情報化支援事務所
- (株)ゴビ

- (株)シーズ
- (株)SOBA プロジェクト
- (株)知能情報システム
- (株)トランスフィールド
- (株)ネットアイアールディー
- (株)ハイパーテック
- 団体事務局
- (株)中小企業診断協会
- 特定非営利活動法人 子どもサポートプロジェクト
- 店舗・生活支援施設
- コ・ス・パ 京都リサーチパーク
- 大学・研究機関
- (財)大阪バイオサイエンス研究所
- (株)KRI
- 医療・健康・科学・バイオ
- インタクト(株)
- カジックス(株)

電機・電子・半導体

- (株)ニューエコセラテック
- ワイエムシステムズ(株)
- IT(コンテンツ制作)
- (株)イー・エージェンシー
- 京都エンタテインメントワークス(株)
- (株)情報通信研究所
- 特定非営利活動法人 アイ・コラボレーション
- 支援機関
- (株)京都高度技術研究所
- 京都産業 21
- 京都市産業技術研究所
- 京都府中小企業技術センター
- コンサルティング
- 河野特許事務所
- (株)キャリアシップ
- 株式会社銀行

50音順

ポスター展示

IT(サービス)

- 紅茶専門店 セレクトショップ
- (株)エクストラコマース

IT(開発)

- イントロート(株)
- (株)エスアンドエス・プラス
- (株)パッションナリア
- MAP ENGINEERING(株)

IT(通信インフラ)

- (株)スマートテクノロジーズ

コンサルティング

- セーフティプラス(株)
- (株)テクノリンクス・インターナショナル

店舗・生活支援施設

- YEBISU Japanese Dining Café and Bar
- (株)ISM
- (株)清雅
- TAVERN KOKORO(株)清雅

電機・電子・半導体

- (株)形相研究所
- (株)ダブリュー・ビー・トランス
- デザイン・印刷
- (株)COLOR'S PRODUCTION
- マーケティング・デザインセンター Ltd.

大学・研究機関

- 京都大学 生存圏研究所 電波応用分野研究室

団体事務局

- (独)科学技術振興機構
- さががけ「情報環境と人」領域事務所

50音順

学生向けパネルディスカッション

何のために働くか、KRPベンチャーたちの挑戦

なぜ起業したのか。働くとはどういうことか。問いかけとともに「働く」実像に迫る。



ファシリテーター



株式会社パシオ
取締役 今井 秀司氏

自らも、京都リサーチパークで起業し活動していた。今回は、就職対策と人材採用のプロとしてだけでなく、学生たちの兄貴的存在として、その心情に沿ったことばで「働く姿」を浮き彫りにした。
<http://pasiocorp.jp/>

パネリスト



京都エンタテインメントワークス株式会社
代表取締役 上野 和孝氏

プログラムやゲーム制作に興味を持ち、情報系の大学に進学。プログラマーになりディレクションを任せられるも、激務で体調を崩し、移籍後の会社で7年勤めた後、独立。社員のワンルームマンションを社屋代わりにした時代も経て、現在はiPhoneアプリや電子玩具を開発する。
<http://www.entaworks.co.jp/>



株式会社イメージワークス
代表取締役 澤田 賢二氏

学生時代から飲食店を3軒かけ持ちしつつ働き、起業を志し21歳で弁当屋を興す。その後経済的な苦労を経て、ITのインフラ支援を行う(株)イメージワークスを興す。現在グループ全体の従業員は100人を超える。社会に貢献できることが喜びと語る。
<http://i-w.co.jp/>



合同会社オーシー
CEO/SA 折笠 僚洋氏

16歳からフリーターになり多彩な職種を経験。20歳で結婚、父親に。起業してからはKRPの先輩起業家とともにITの開発に邁進。そして今年、オーシーを新たに設立。合同会社だからこそ「自分のやりたいこと」であるITマネジメントサービスを提供できると語る。
<http://www.ocids.com>

KRPeoplex College Student Q & A

ファシリテーターの今井氏から、KRP地区から「まぐまぐ」や「はてな」が生まれていること、ベンチャー企業のメッカであることの説明の後、KRPベンチャー企業のトップ三者に質問をする形式でパネルディスカッションが進められた。「なぜ、起業したのか」、「働くとはどういうことか」、「起業して良かったと感じる瞬間や出来事は」……学生に近い言葉で投げかけつつ、働くことの実像に迫った。

働くとはどういうことか

折笠氏／働くことは人生。生き方そのもの。「働くイコール私」と言っていていいくらい、一体化している。生き方と同調させる働き方をつくっている。

澤田氏／働かなくてもいい、人に必要とされない状態を想像すると、苦しい。結局社会に貢献できること、喜んでもらえることが、働くことだと思う。

上野氏／一緒につくる仲間がいて、売ってくれる人がいて、買ってくれる人がいる。働く自分の周りにいろんな人が関わってくれて、世に出て、何とか生活できている。野望もあるにはあるが、やはり一番は感謝することが、働くこと。

学生へのメッセージ・社会人になる前に

折笠氏／学生時代と違い、ほとんどの時間が働くことになってしまうので、プレッシャーも感じるだろうが、いい経験につながる。全身全霊をかけてしてほしい。

澤田氏／自分のやりたいことを仕事にできればいいが、そうでない場合でも、始めたことを好きになるようにするといい。チャンスを見つけて、できるフィールドを考えて、それを好きになろうと努力してほしい。

上野氏／学生時代と全く違う環境に放り出されるので、3年間は文句を言わずがんばってほしい。

学生からの質問

① 京都産業大学3年生 中村さんより

「清掃作業をボランティアでやっているが、ビジネスとしての将来性はどうか」



澤田氏／大事なことは、自分たちでその仕事が見えていること。例えば太陽光パネル1枚売れると木が何本植えられるかといったことが分かれば、ビジネスにもなり、モチベーションにもつながる。

② 京都産業大学3年生 湯川さんより

「起業するときのパートナー選びで気をつけることは？」



折笠氏／尊敬できる人。自分より何かできることを持っているなど、いいところを見つけれられるかどうか。

澤田氏／信頼しあえること、補完しあえること。

上野氏／特に選んでいない。縁があれば仲良くしてきた。自分は営業が下手なので、人との出会いが多いKRPを選んだ。そんな風に自分ができないことをやってくれる相手であれば。

「お客さん」が見えているか。

集客アップの方法論 Webサイトアクセスアップの落とし穴

講師
株式会社イー・エージェンシー
グローバル事業本部 Webソリューショングループ
曾利 昌広氏



中堅企業のWebマスターが抱えている問題に「アクセスや売上げが伸びない」ことがよくあげられます。しかし、突き詰めると「お客さんが見えていない」状況こそが、本当の問題であるという事実が浮かび上がってきます。お客さんをどう見るか。買ってくれた人を客とみるか、訪問してくれた人を客と見るか。この軸をしっかりと持ち、そのうえで、Webを構築し、成果となる数値化をきちんと行います。最近では企業キャラクターを設定し、ツイッターのアカウントを持たせてつぶやかせると、ソーシャルメディアを上手に活用するWebサイトが増えています。

ウェブの未来をつなぐ温故知新

HTML5がつれてくる 次世代ウェブと標準化の重要性

講師
W3C/Keio
(慶應義塾大学 SFC研究所 World Wide Web Consortium)
深見 嘉明氏



最新のウェブ技術の動向についてたくさんの情報が配信されていますが、意外にウェブの成り立ちについて語られることは多くありません。ウェブの黎明から今までの歩みを知ることが未来を考え、イノベーションを推進するための要です。「HTML5」はウェブの未来の中核を担う技術でありウェブ技術者が期待を寄せる最新技術。だからこそ「HTML5」の標準化が重要になっているのです。

※ W3Cはウェブ標準規格を策定する団体です。W3Cが関西で、また技術者以外を対象にした講演をされる機会はありません。貴重なセミナーとなりました。

クラウドをどう使う? どう生かす?

クラウドとは何か

講師
オープンソースカンファレンス実行委員会
日本仮想化技術株式会社/株式会社びびねっと
代表取締役社長 宮原 徹氏



「クラウドコンピューティング」とはネット上のコンピュータを利用することであり、いくつかの技術を組み合わせさせたサービスです。オンデマンドに利用できる、コストが適正化できるというような利点も多く現在は自社インフラへの導入、OSやハードウェアのサポート切れ対策に多く利用されています。これからより利用が増加してくるでしょう。しかし、ただクラウドを利用すればいいというものではなく何に使うかの整理、ハイブリッドな構成などを考える必要があります。クラウドはあくまでも手段。手段を活用できる人材が不可欠です。

地域のハブとしての インキュベーションマネージャーとは

インキュベーション施設に求められる役割 オープン・イノベーションの中核として

講師
大阪大学 大学院
工学研究科 教授・産学連携推進本部 副本部長
後藤 芳一氏



インキュベーション施設(以下インキュ施設)は入居企業支援という伝統的役割に加え、今後はオープン・イノベーションの拠点(ハブ)の役割が求められます。①内向きの入居者支援→②施設として戦略的運営→③地域でのハブ→④ベンチャー支援策の体系に位置つけた運営へと高度化が必要です。大阪大学は全国に先駆け「共同研究講座」(1社年間約3千万円が27講座)を設け、その延長で来春、11000平米の新棟を開きます。大学主導の産学連携専用施設では日本最大級です。インキュ施設の新業態ともいえます。今後、一層各インキュ施設の目的と競争力を磨く必要があります。

展示会をビジネスの場に変えた草分けからの提言

どのようにしたら展示会で売上を 拡大できるのか そのための具体的な方法

講師
リード エグジジション ジャパン 株式会社
常務取締役 岡部 憲士氏



日本では長らく展示会は「お祭り」のような扱いです。我々はこれをビジネスの場に革新させ、その結果、弊社主催の展示会では多数の出展企業が大きな売上を上げています。弊社は、現在年間53本を開催し、国内最大の主催会社として評価をいただいております。そこで得られた傾向を分析すると、売上拡大の方法は4つあります。「座って商談」「時間指定のアポ取り」「くまなく招待」「商談の環境づくり」です。いずれも積極的にお客様に働きかけることが大切です。展示会は「展示」の場だけでなく「セールス」の場でもあるからです。

ビジネスの経営課題を解決する 浪速のサムライたち

合同会社マネジメント・サポートによる、 連続セミナー

講師
QMS審査員補 小川 真氏(写真)
中小企業診断士 中嶋 克己氏



2010年3月に設立した合同会社マネジメント・サポート(LLC-MS)では、製造系、人事労務系、飲食など多彩ジャンルの専門家が集まり、豊かなバックボーンで企業の諸問題を解決しています。私たちは11月からKRP地区で連続セミナー「事例から学ぶ経営者の視点～皆さんの会社はいかがでしょうか?～」をスタートさせます。経験豊富な経営コンサルタント8名が講師となり実践に基づく生々しい事例をたくさん盛り込み、分かりやすく解説します。経営者だけでなく右腕、といわれるような経営幹部の皆様にとりましても経営に関する多くの気づきをえられる機会となるセミナーです。

オープン・イノベーション マッチング 2010

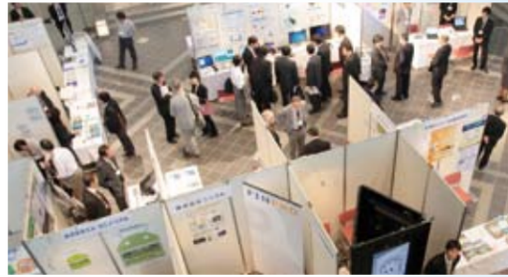
中小企業ベンチャーの知恵とスピードを生かそう

「モノづくり」と「ICT」を合い言葉に始まった大手企業と中小ベンチャーの壮大な出会い、オープン・イノベーション マッチング。両者で手を携え、新たな価値を創出しよう。

- 開催日 2010年10月12日(火)・13日(水)
- 会場 京都リサーチパーク東地区
- 主催 京都リサーチパーク株式会社
- 後援 (財)大田区産業振興協会/はままつ産業創造センター(財)浜松地域テクノポリス推進機構
農田市産業部産業労政課/堺市産業振興局商工部ものづくり支援課
(財)堺市産業振興センター/新潟市経済・国際産業政策課
(財)新潟インダストリアルプロモーションセンター
(財)京都産業21/(株)さがみはら産業創造センター(SIC)/(株)ケイエスピー (KSP)
浜松イノベーションキューブ (Hi-Cube)

「オープン・イノベーションマッチング2010」は昨年以上に幅広い交流をと、大手企業と欧州諸国によるセミナーやプレゼンテーションが充実していた。英国やオーストラリアを始め、海外ICT産業の実像に触れられたことは、興味深い。日本が国際市場での存在感をより増していくために、他国との連携は必須であるに違いない。

今、世界の大手メーカーが、「オープン・イノベーション」に注目している。新たな製品が次々と生まれる中で、1社で開発するには、時間・人材・資金など多くの負担があるからだ。このため中小・ベンチャーの高い技術開発力が注目されている。一方、中小・ベンチャーにとっても、



人材・資金・設備の他に、完成した製品の販路も課題となっている。大手メーカーとの「対等な共同開発」という、中小・ベンチャーの新たなビジネスマッチングを考える機会となった。

「KRPサンセット・パーティ」では、参加者たちが交流を温め、バグパイプの演奏を楽しむ姿も見られた。和やかな会場での笑顔のやりとり…今年もまた、新たなマッチングが生まれたに違いない。

●オープン・イノベーション マッチング…2009年から、京都リサーチパークが主体となって、12の産業集積地域の支援機関、インキュベーション施設がネットワークを持ち、中小・ベンチャーと大手メーカーとの「共同開発」を目的として進めているビジネスマッチング。

マーケットがない技術やベンチャーの技術に投資できるか。欧米に競争相手がいない事業を推進できるか。一人の天才の独創的アイデアを見抜き、厚遇できるか。未来のニーズは把握できないことを自覚しているか。

以上に YES と答えられる企業は、産官学の取組みを独創的に推進できるでしょう。

いま研究室で次々とアイデアを生み出せるのも、10年前どこもやっていなかった高速ビジョンに着目し、いい道具として育ててきたからです。

基調講演「価値創造のための研究開発戦略—高画像処理とその応用を例に—」
東京大学 情報理工学系研究科 教授 石川正俊氏



英国は過去の日本との取引においてヨーロッパで最も成功している国です。英国には技術社会を陰で支えている優秀な企業が多いです。日本国内でもすでに諸ジャンルでシェアを広げているハイテク企業が多数あります。また、日本の大企業の英国進出はすでにみられますが、今回のイベントをきっかけに、中小企業にもぜひ進出してほしい。

総領事館としても日本企業との付き合い方を英国側に積極的に説き、サポートしていきたいところです。

展示ブース出展
セミナー「英国とのビジネスチャンス」
英国総領事館 総領事 サイモン・フィッシャー氏

日々変化するICTの現場。大手メーカーによる最新情報が感度のいい中小企業ベンチャーに、ダイレクトに響いた。

「パーソナルクラウドの実現に向けて」

近い将来、PC やスマートフォン以外の端末も出てくるでしょう。端末の種類が増えることは、ユーザーがニーズを感じる場面がさらに多様化することを意味します。となれば、一企業だけでなく、さまざまな側面に精通した企業の力が重要です。

NEC ビッグロップ株式会社
アプライアンス事業開発本部長
神場 知成氏 (博士(工学))

「モバイルサービスの新しい可能性」

3G はさらに進化し、高速通信 LTE の時代へ。大容量をストレス無くやり取りできれば、日々の行動が即座に情報化される未来も視野に入ります。家具や床が端末との接点になるかもしれない。あらゆる業種の知恵が大事になってきます。

株式会社 NTT ドコモ 関西支社
ソリューションビジネス部
システムエンジニアリング担当課長
速水 貴史氏

「電子書籍技術 XPDF について」

電子書籍技術XPDFについては、見やすさ読みやすさにおいて、10年前の開発当初から出版社の意見をくみ取り進化させてきました。今後も外部の知恵を受け入れていきます。特に中小企業に期待するのは「枠にとらわれない自由な発想、スピード感、提案力」。

シャープ株式会社
ネットワークサービス事業推進本部
ネットワークサービス推進センター
コンテンツシステム開発室 参事
田中 秀明氏

「水晶デバイスが拓く応用市場」

「産業の塩」と言われる水晶デバイスは、携帯電話、自動車、デジタルカメラ、電子機器の心臓の役目や、人間の五感を超えるものとして活躍しています。「ありそうでなかった」隠れたマーケットにミートできれば、新しい可能性が広がると期待しています。

エプソントヨコム株式会社
事業サポート部
経営企画技術専任部長
http://www.epsontoyocom.co.jp
福田 昌史氏

カナダ大使館 商務官 巖 公博氏

情報通信技術 (ICT) はカナダの最も革新的な主幹事業です。世界の最先端であるワイヤレス技術、ハリウッド映画も提供しているマルチメディア&デジタルエンターテインメント技術、12億ドル規模の市場を支える情報セキュリティ技術などがあります。ゲーム業界も先進的で、何千人もの才能が集っています。生活の質が高いこと、広大な国とそこで育まれた豊かな人材と知恵は、ビジネスパートナーシップや共同研究などの取組みにおいて、日本企業に大きなメリットを提供できると考えています。

海外ブース

- カナダ領事館(名古屋)
- 英国総領事館
- フィンランド大使館 商務部
- 在大阪・神戸米国総領事館 商務部
- 在大阪フィリピン総領事館 商務部
- ベルギー・フランダース政府 貿易投資局
- アイルランド政府 商務庁
- ルクセンブルク貿易投資事務所
- ニュージーランド大使館
- オーストラリア総領事館

展示ブース

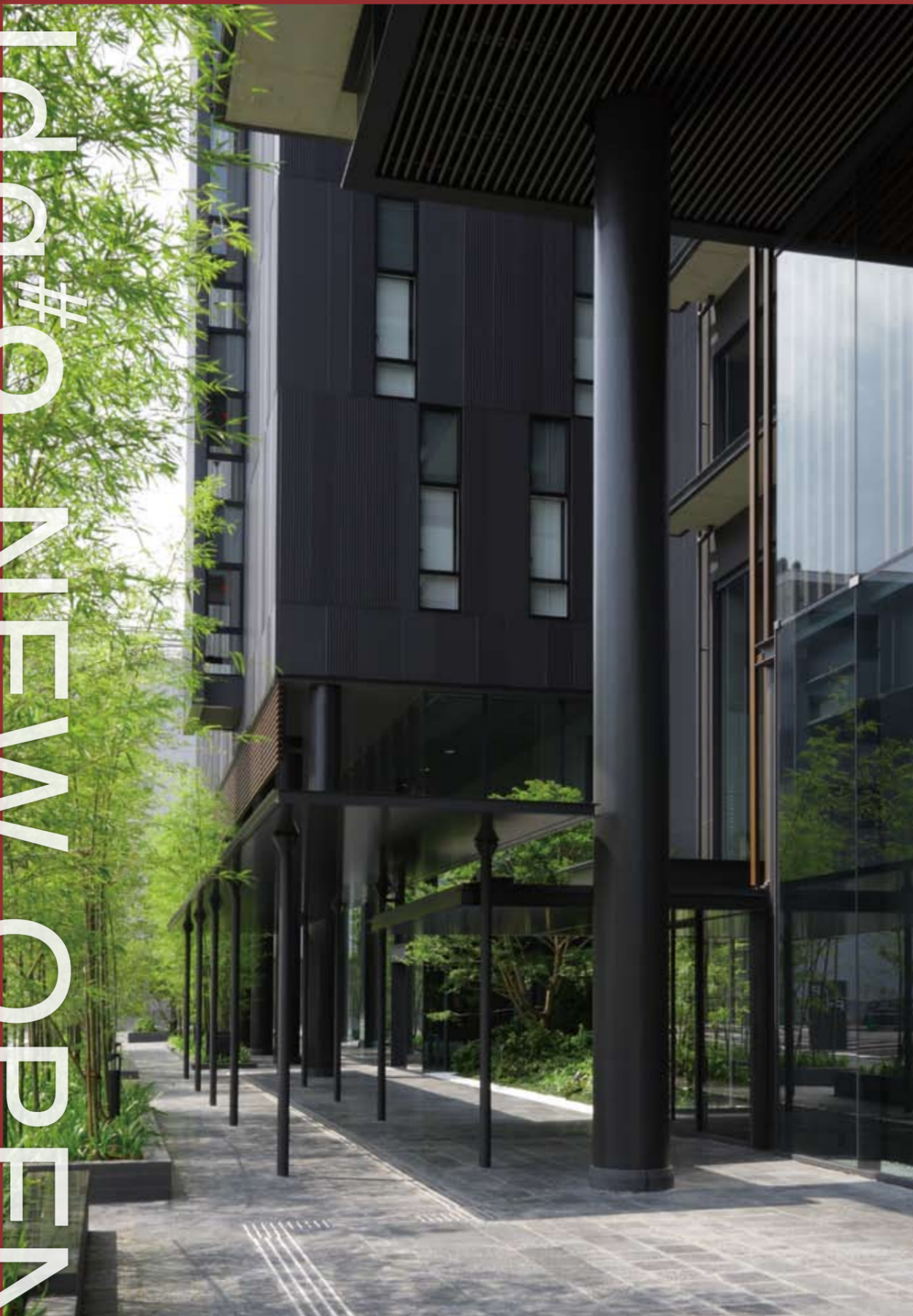
- 株式会社日立製作所 ■大日本スクリーン製造株式会社
- NEC パーソナルプロダクツ株式会社
- エプソントヨコム株式会社 ■大阪ガス株式会社
- 新世代株式会社 ■株式会社エル・カミノ・リアル
- 株式会社 AXSEED ■株式会社 E.I. エンジニアリング
- 株式会社楽墨堂 ■株式会社クリアリンクテクノロジー
- 株式会社日本ジー・アイ・ティー
- モバイルコンピューティング推進コンソーシアム (MCPC)
- 株式会社フィット

今回のオープン・イノベーションマッチングの各企業のセミナーを受けて、どのような新たな価値の創造が生まれるか。

オープン・イノベーションマッチング 商談会開催!

- 開催日 2011年1月24日(月)
- 会場 京都リサーチパーク
- 詳細・お申込 <http://swjn.jp/>
- 参加大手メーカー
パナソニック、シャープ、日立製作所、NEC ビッグロップ 等17社





特集 3

KRP 9号館ついにオープン!

地区開設から20年余。 五条通の表情を変える KRPのフラッグシップ。

企画、設計、建設と、それぞれの分野で関わった
たくさんの人たちの思いが結実。
すべてはここで働く人と地域のために。



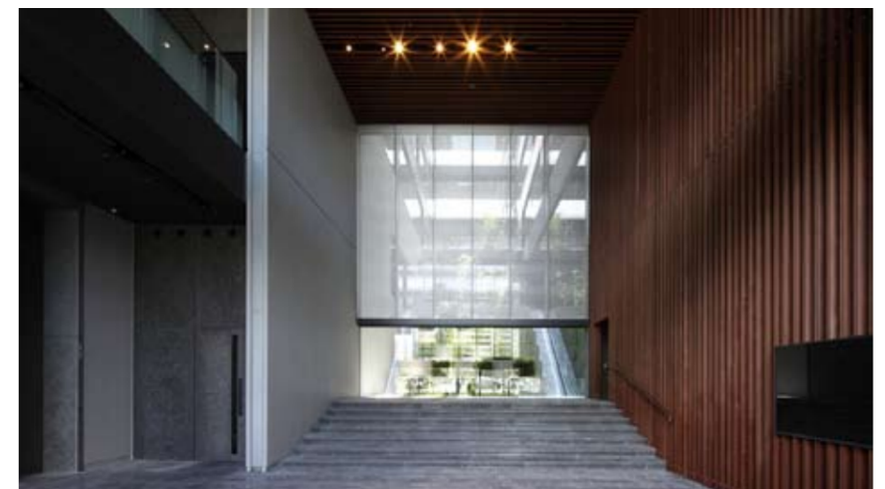
1989年に京都発・全国初の民間運営によるリサーチパークとして誕生した京都リサーチパーク(以下、KRP)は、開設以降、その時々に入居企業の多様なニーズに応え、オフィスや実験・研究棟の整備を行ってきました。そしてハード面だけでなく、産学公連携やベンチャー企業など多くの企業のビジネス支援を進めてきました。

KRP地区の「集・交・創」がさらに活気づこうとしている今一。KRP地区のフラッグシップとなる建物が誕生しました。それが、KRP 9号館です。

建物の北側正面は五条通に面してにぎわいを呈しつつ、KRPの発展を象徴する建物としての存在感を放っています。また、外壁は異なるパネルを張り合わせた屋根瓦のような趣で、光の変化を捉え、細やかなニュアンスを醸し出します。他にも格子戸の趣を生かした商空間、打ち水を思わせる涼霧ミスト、源氏物語ゆかりの植栽と、温故知新の京の知恵が息づき、建物内部へと誘われます。



外部からふんだんに取り入れられる光と風。採光と換気の良さも9号館の大きな特徴。写真上の、エントランスオブジェは堀木エリ子氏作



竹の回廊を抜ける光と風。 五感を刺激する 四季の移ろい。

この空間でこの緑、と感嘆するほどの豊かな自然。
先進のスペックでありながらアナログな良さを大切に。



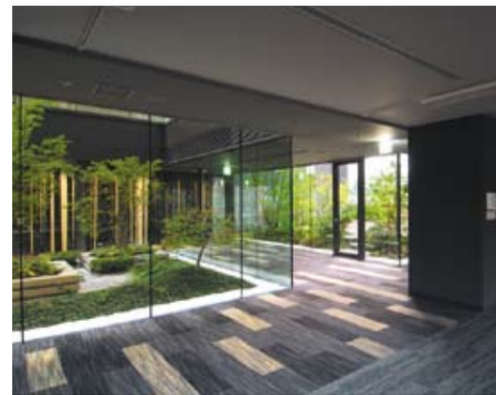
五条通に面した「未来(あした)を創る通り廊(みち)」。今はCD・DVD・BOOK&CAFÉのTSUTAYAとセブン・イレブンが夜遅くまでにぎわう



京町家の知恵は、意匠のためだけではなく、今の時代に欠かせない環境への配慮が多く施されています。涼霧ミストや壁面・屋上緑化、生物多様性に配慮した植栽計画、太陽光発電システムなどすべてが二酸化炭素の削減につながります。そして先般、建設当初から目指していた「CASBEE」(建築物総合環境性能評価システム)のAランクを取得しました。省エネや省資源・リサイクル性能といった環境負荷削減はもとより、室内の快適性や景観への配慮など総合的に評価を受け、京都市内で数少ないCASBEE取得建物になりました。



昇り庭を眺めるように立つと、上下階で同じように眺める人が視界に入り、自然と顔見知りになっていきます。そんな昔ながらの近所付き合いを誘発するような仕組みは、地区内の交流がざかなKRPならではのと言えます。また、ふと目にする自然は、ほっとすると同時に、静かに自己をみつめるひとときを提供するでしょう。



開放廊下から見おろすように。エントランス内の雪見障子風のスクリーンから見上げるように。見る角度やその人の立ち位置により、表情が多彩に変化するのも昇り庭の面白いところ

「専用部を確保しながらも、共用部をできるだけ広く豊かに」。設計へのこだわりは、エントランスに一步足を踏み入れただけで感じることができます。正面に垣間見える昇り庭とオブジェを眺め、格子が隔てる階段を上がりラウンジへ。しっかりと落ち着いた色調の空間は、ミーティング、ゲストの応接にと多彩なビジネスシーンにも適応します。自社のゲストをゆったりと迎え入れることができ、ここにオフィスを構えることの誇りをもたらしてくれるでしょう。企画段階から女性スタッフが関わっているだけに、オープンカウンターになった湯沸し室や化粧室などユーティリティには機能美にあふれ、きめ細やかな気配りが行き届いています。

さらに、専用部に視線を移すと、各部屋のサインになる伊砂文様が施されたドアから、その内部へと導かれます。100㎡単位から京都では希少な1300㎡のニーズまで対応可能。自社製品をディスプレイできるショーウィンドウは自社の個性が存分に表現できます。

専用バルコニーから五山を望む入居者の目に映るのはどんな未来でしょうか。KRPもまた、その思いを共有し、入居企業の更なる成長を支援し続けていきたいと考えています。



KRP 9号館のデザインは、京都デザイン大賞2010を受賞。サイン計画においては大賞を受賞した



モデルルーム協力：(株)インターオフィス、(株)内田洋行

竣工式 地域と創る「発展」を願って…厳かに



8月26日、京都リサーチパーク9号館が無事竣工したことに感謝し、関係者一同で竣工式を執り行いました。

真新しい9号館の会場にて、鎌達稲荷神社宮司のもと静々と、厳かに玉串奉奠などの神事が進められました。途中、紙吹雪で四方を清めた後、無事閉式。お神酒が振る舞われ、今後の発展を祈念しました。

「京都市産業技術研究所」が開所!



9号館と複合棟である「京都市産業技術研究所(愛称:京都ものづくり未来館)」は繊維技術センターと工業技術センターが統合し新たに開所。11月には、研究所内に「知恵産業融合センター」を創設。更なる連携でKRP地区の可能性が広がる。

Newcomer

新しい入居企業の紹介



医療分野を
メインにした
コンサルティング

株式会社 アンカーアンドビジョン

KRP4号館

427号室

- 医師の有料職業紹介、医療機関に対する経営コンサルティング、医療従事者の採用ならびに人材育成コンサルティングを実施しております。不足する医師の採用と経営改善の両面から医療機関をバックアップしております。
- 一般企業向けにも経費削減サービス(約40項目)の提供と人材育成支援を行っております。経費削減・従業員採用・育成に関する悩みを解決致します。相談は無料ですのでお気軽にお問い合わせ下さい。



伊藤 吉郎 代表取締役

株式会社 アンカーアンドビジョン ●TEL/(075) 321-4683 ●FAX/(075) 321-4684 ●MAIL/info@anchor-and-vision.co.jp
●URL/http://www.anchor-and-vision.co.jp



コスト低減の
ソリューション提供が
我々のミッション

MBソリューションズ 株式会社

KRP2号館

202号室

メンテサービス: 職人気質のプロ・エンジニアが、半導体のマスク製造に欠かせない電子ビーム描画機のメンテナンスと装置の延命化を図ります。安価な部品の調達や修理、製作、輸入のお手伝いもします。

営業代理業務: サードプラス社のPLC (Power Line Communication)システム販売を応援しております。コンピュータ画面からの電気使用量の見える化、あるいは、電線を通じての電気照明やセキュリティシステムのコントロールを提案しています。



ETEC社製 EBマスク描画装置 岡田 光司 代表取締役

MBソリューションズ 株式会社 ●TEL/(075) 874-3720 ●FAX/(075) 874-3721
●MAIL/k-okada@mbsolutions.jp ●URL/http://www.mbsolutions.jp

ITマネジメントで
お客様の
イノベーションを
実現します

合同会社 オーシー

ASTEM棟7F VIO-V09

お客様のイノベーションを実現するためのパートナーとしてITマネジメントに関する各種サービスを提供しています。

- UMLモデル分析によるシステムコンサルティング
- アプリケーションシステムの設計・開発・テスト
- アジャイル開発手法を用いたプロジェクトマネジメント
- インターネットサービス者向けサーバー構築・運営

合同会社 オーシー ●TEL/(075) 874-4591 ●FAX/(075) 315-9297
●MAIL/root@ocids.com ●URL/http://www.ocids.com



株式会社 キャリアシップ

KRP6号館

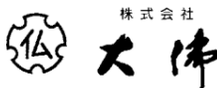
206号室

大手メーカー様への製造請負をはじめ、物流請負や多方面への技術者派遣事業等、様々な人材サービスを提供しています。

- Customer Solution 多様化する顧客の課題解決をお手伝いします。
- Customer Satisfaction サービスの質を見つめ直し、プラスαの満足を提供します。
- Customer Service 常にスタッフのモラルアップに努め、高品質なサービスを提供します。

キャリアシップとは、お客様と働く人との架け橋となる「職業の船」「経験の船」「生涯の船」の意です。社員、スタッフ全員がキャリアシップという船の乗組員として結束し、お客様と共に発展していこうという願いが込められています。

株式会社 キャリアシップ ●TEL/(075) 325-1127 ●FAX/(075) 325-1128
●MAIL/cs1@careership.co.jp ●URL/http://www.careership.co.jp
●一般労働者派遣事業 般27-060159 ●有料職業紹介事業 27-ユ-300665



屋根瓦で
日本建築の
伝統と格式

株式会社 大佛

KRP6号館

422号室

(屋根瓦工事業)

文化財建造物、寺社建築・城郭建築等の屋根瓦工事を主な業とし、数奇屋建築、現代建築、高級住宅の屋根瓦工事も行っております。又、大佛平板瓦・大佛逆水止瓦・平安京瓦の製造販売も行っております。



製瓦

明治期の弊社

株式会社 大佛 ●TEL/(075) 323-3344 ●FAX/(075) 323-2232
●MAIL/kawara@kyo-daibutsu.co.jp

News

KRPからのお知らせ

もっと、知りたい、近づきたい。身近な韓国と活発な商談。 「ビジネスミーティング・アジア 2010 in Kyoto」 ～日韓ビジネスマッチング商談会～

- 開催日 2010年9月10日(金)
- 会場 京都リサーチパーク 西地区 4号館2階 Room2
- 主催 京都リサーチパーク(株)、アジアサイエンスパーク協会(ASPA)
- 後援 近畿経済産業局、京都外国企業誘致連絡会(京都市、京都市、京都市、京都市、京都市、京都市、京都市、京都市、京都市、京都市)

KRP(株)はアジアサイエンスパーク協会(ASPA)とモノづくり企業やICT企業を対象にした日韓ビジネスマッチング商談会を共催しました。真空装置や半導体、自動車工具などの工業分野、消防支援や教育用ロボット分野、先端医療分野、「クールジャパン」といわれるゲームやアニメ分野からの参加があり、日本企業の中には、数社との商談に成功した企業もありました。また、成功までいならずとも「海外との取引シミュレーションや自社の技術を知ってもらえるいい機会になった」と手ごたえを感じる声もあり、参加企業の今後のビジネス展開に一層の期待がかかることと見られます。

※アジアサイエンスパーク協会(ASPA) <http://www.aspa.or.kr/>
1997年に日本で設立されたNGO組織。現在アジア各国で40のサイエンスパークが会員となっている。
京都リサーチパーク(株)総合企画部 ●TEL/(075) 315-8288 ●MAIL/gateway@krp.co.jp



貸し会議室ご利用のお客様へ

1号館4階会議室フロア 女子トイレをリニューアルしました

女性の活躍の場が広がる昨今、京都リサーチパークの会議施設でも女性参加者の姿が増えています。そのため、女子トイレが混みあい、短い休憩時間の間に慌ただしく会議に戻っていただく状況になっていました。長時間の緊張が続く会議の休憩時間には、ほっと一息リフレッシュしていただける空間を提供したい、KRP(株)コンベンション部スタッフのそんな思いが今回のトイレリニューアルに繋がりました。

構想に1年をかけた拡張したトイレは、混雑の解消だけでなく、豊かさや快適さを追求しました。一部のブースを広くして、おむつ換え用シート、着替えのできるフィッシングボードなど女性に便利な機能を設けました。また非接触型スイッチを多用して、清潔感のあふれるスペースになっています。パウダールームの大きな鏡、柔らかな照明、クラシックBGMで、気分もリフレッシュしていただけたらと思います。インテリアは9号館の内装を手がけたデザイナーによるもの。「京都」をモチーフに、デザイナー自らが撮影した作品もお楽しみください。



News

KRPeopleからのお知らせ

京都企業の支援拠点 「(財)京都産業21上海代表処」がオープン

京都府、(財)京都産業21では、経済成長が著しい中国での市場開拓を図る京都企業への支援拠点として、中国ビジネスのゲートウェイである上海市内に「(財)京都産業21上海代表処<京都府上海ビジネスサポートセンター>」を開設しました。

中国ビジネスに豊富な経験を持つスタッフを配置し、京都相談窓口(京都商工会議所、(財)京都産業21)や現地設立された応援団「京都企業支援ネットワーク」との連携の下、多様なサポートを行います。中国ビジネスをお考えの京都企業の方は是非ご利用ください。



2010年10月17日(日)
於：上海国際貿易センター 京都府上海ビジネスサポートセンター

●相談窓口【京都】 (財)京都産業21事業推進部 市場開拓グループ TEL/(075) 315-8590 URL/http://www.ki21.jp
京都商工会議所 中国ビジネス相談デスク(京都商工会議所産業振興部内) TEL/(075) 212-6450



EVENT REPORT

第1回 京都ゲームデベロッパ 交流会&勉強会

関西のゲーム業界を元気にする!



- 開催日 2010年9月10(金)
- 会場 京都リサーチパーク1号館4F サイエンスホール(勉強会)
京都リサーチパーク8号館1F YEBISU(交流会)
- 主催 日本デジタルゲーム学会、IGDA関西、
京都リサーチパーク(株)、(株)KINSHA
- 共催 ゲームアーカイブ・プロジェクト
- お問合せ (株)KINSHA digrak@kinsha.co.jp



ソーシャルゲームにも「当たり」は少ないんです。ですから、現実的な将来性も読みながら開発を進めます。例えば、ハードのキャパシティが巨大になったり高速になったりすれば、ソフトも全く新しいコンテンツにならざるを得ない。イノベーションのタイミングを読むとは、「ロジックが変わる」タイミングを読むということです。



ゲームジャーナリスト/IGDA Japan
代表 新清士氏

ゲームをすると「ゲーム脳」になるというトンデモ学説がいまだにまことしやかに流布されています。もちろん、やりすぎるといことはゲームに限らず勉強でもよくありませんが、囲碁将棋も含めて、ゲーム的遊戯の影響、効果について総合的、科学的に研究すべき時期です。



立命館大学映像学部
細井 浩一 教授

感想

家庭用ゲームを作っています。いろんな方と交流したいと思って来ました。(ゲーム会社 グラフィックデザイナー/女性)

ソーシャルネットワークをつくる仕事をしたい。映像学部で学んでいますが、細井教授の「コンテンツの外延にある産業」というお話がとても興味深く、広告や企画の発想にも興味を促されました。(立命館大学 3年生/男性)

1年半前に起業し、iPhoneアプリなどを作っています。ソーシャルプラットフォームを手がけたい。(ゲーム制作会社 代表取締役/男性)

DIGRA K (ディグラケー Digital Games Reserch Association Kyoto)。この6文字は今後、京都および関西のゲーム業界に新しい刺激と話題を提供することになるだろう。発足にあたっての第1回記念講演で壇上に立つDIGRA K代表 細井浩一教授(立命館大学映像学部)。教授のスピーチは「私が立っている場所は大変なじみが深い、懐かしい場所」と、12年前の回想から始まった。1998年に細井教授は、同じ場所に立ち「世界初。テレビゲームの図書館をつくるプロジェクトを始めます」と発表したのだ。京都府、京都リサーチパーク株式会社(KRP(株))の全面協力を受けて始まった前人未踏の「ゲームアーカイブ・プロジェクト」。その活動を推進する当時の4号館5Fもまた、進取の気風に満ちていた。「はてな」、さらに「まぐまぐ」が入居していた時期だ。

「同プロジェクトは、ひとつの成果として、立命館大学映像学部創設に結実しました。ゲームが学術的に論じられ始めたのもこの頃で、相前後して日本デジタルゲーム学会が生まれました。日本ではアカデミックにゲームを取り扱う有数の学会です。この学会の活動を東京に閉じさせずに、関西も含めたさらに高いステージに持っていきたい。こう語ると、世界で最初の電子ゲームの映像や世界で初めての本格的なゲームテキストの内容に触れながら、ゲーム研究の現状を「デザイン・受容・現象」において考察し、特に「現象」におけるゲーム研究にまだ余地がある点を学生に期待した。また細井教授は、ゲームを含む約12兆円というコンテンツ産業の変容に着目。「ゲームや映像、音楽などのコアコンテンツの外部、ファッションやキャラクター、カルチャー、デザインなどのコンテンツ。この部分がプラス10兆円です。さらにその外側にコンテンツに影響を受ける産業が発展しており、新たなコンテンツ関連産業として日本の強みを形成できるはず。政府ももっと注目すべきで、学生ベンチャーにもチャンスです」と締めくくった。

スペシャルゲストはゲームジャーナリスト新清士氏だ。氏はゲーム業界における最重要かつ最新の情報を具体的な数字を交え、興味深く語った。「パッケージソフトが減少し、ブラウザだけでできる無料ゲームが人気を集めています。従来の日本のゲーム産業の枠組みが崩れてきた。ダウンロード販売やソーシャルネットワーク上のゲームが人気を博しています。SNS旋風も起こっています。今が30年間で一番大きな変化と言える中、日本はどうするか。答えのひとつは市場拡大です。日本のプラットフォームは海外へ進出するでしょう。次に重要なことは、イノベーションのタイミングに合わせ開発をすることです。そうなれば、初期投資の開発コストは小さくすみずみ。速い速度で動く携帯用コンテンツも狙い目です。良いニュースとして、世界規模ではゲームユーザーは増え続けます。新規投資の準備を」と呼びかけた。

講演後は引き続き、参加者との交流会。KRP(株)奥村常務による乾杯の後、最先端のゲーム談話や情報交換が和やかに行われた。



EVENT REPORT

ICT サイエンスカフェ京都

ゆるやかなつながりから
広がる連携



- 開催日 2010年9月29日(水)
- 会場 京都リサーチパーク 東地区1号館2F
サイエンスセンタークラブ
- 主催 京都大学大学院情報学研究科、
京都大学学術情報メディアセンター、
(財)京都高度技術研究所、
京都リサーチパーク(株)
- 後援 京都府、京都市、京都商工会議所、京都産学連携機構
- お問合せ 京都リサーチパーク(株)産学連携部
TEL:(075)315-8522
ict-info@krcp.co.jp



京都ならではのことで、文化、芸術ともリンクしたい。芸術的なことと情報工学は今まではなかなか結びつくことがありませんでした。しかし、世界のトップになる人を日本が育てようとする今、研究者はもっと芸術にも目を向けるべきではないかと感じます。

京都大学 情報学研究科
山本 裕 教授



本日お話しした内容は、セキュリティに、災害救助に、応用範囲の広いもの。例えばレーザーを使ってのお年寄りの見守り。お風呂にカメラを設置するのは嫌なものです。レーザーだと受け入れられる可能性が高く、有意義です。「こんなことは可能ですか?」と、どしどし質問していただけたといいですね。

京都大学 情報学研究科
佐藤 亨 教授

「大きなプロジェクトの取組みだけではなかなか上がってこない話がある。もっと街の人と親しくなることから始めよう」。

2009年度の「京都大学ICTイノベーション」実行委員長を務めた山本裕教授(京都大学 情報学研究科)は、こう語る。「地場産業に関わる人たちから見たら、京大は遠い。敷居が高いと言われます。一方京大から見ても、地場産業は遠い。けれどももともと京都はどっかい村みたいなところがある。私の父の世代には、市民から芸妓さんまで、学生帽をかぶった若者を皆で支えてやるみたいな気概が街全体にあった。そういうゆるやかで広い懐のなかで、京都の文化も育ってきたと思う。自然発生的に、何かやりたい。これまで京大と縁の薄かった地場産業の方々と連携していきたい。単なる名刺交換の場ではなく、もう一步踏み込んだ協働の場としたい」。そんな思いに呼応するかのように、第1回の会場はまるで居心地のよいサロンのようにしつらえられた。前方には、プロジェクターと講演者の椅子。それを扇状に取り囲むソファ。参加者は好みの飲み物を手にリラックスして、サイエンストークに聴き入った。

開会のあいさつは京都大学情報学研究科の中村佳正教授。「この集いを企画したのは、ICT連携推進ネットワークです。ICTとは時間や空間を越えて世界中が同じものを共有できるという事実です。そういう時代がくると、逆に世界にひとつしかないものが大切ではないかと気づきます。「神は細部に宿る」というように細かいところまで作り込まれた完成度の高いものが望まれるでしょう。となれば、長い時の流れで洗練されてきた京都の地場産業は、まさに世界にひとつしかないものです。そのひとつしかないものとのつながりを、このサイエンスカフェで、京都大学も深めていきたい」と、地場産業へのメッセージを送った。

トーク1は山本教授が受け持った。司会を、同じく京大の佐藤亨教授(情報学研究科)が担当。テーマは「デジタルと信号と音の処理について」。一言で言えばサンプリングした音の間にどのような情報があったかを補間する理論である。古い録音では機器の特性から周波数特性が歪曲されている。しかし、補間することで瑞々しい音によみがえらせることができる。知らない人は「CDにない音を作ることになる」と言うが、実は「もともとあった音を最適推定する理論」と教授。

佐藤教授によるトーク2のテーマは「電波と超音波で超解像度解析」。今度は、山本教授が司会を受け持った。相互司会形式だ。教授が説く解析方式では、電波を使って見えないところに隠れている物を見つけることが可能となる。困難な場所でも安定して作動できれば、高度な信号処理は災害ロボットにも応用できる。「そのうちレーザーが100円で買える時代がくるかもしれない」と教授。そうなれば、さらに汎用性は高まる。

交流会では京都リサーチパーク(株)の左納社長が「企業の方と先生方の知恵がうまく出会い、コラボできれば、わいわいがやがやと双方向で交流していただきたい」と、活発な議論を促した。



EVENT CALENDER 2010 11-12

11 THU 4 KRPマネジメントセミナー
「事例から学ぶ経営者の視点」(6テーマ) (x2回)
～皆さんの会社はいかがでしょう?～
2010年11月4日、18日、12月2日、12月16日、
2011年1月13日、1月27日 すべて(木)
午後コース 15:00～16:30 夜間コース 18:30～20:00
於/KRP4号館及び1号館
合同会社マネジメント・サポートに所属する経験豊富なコンサルタントが講師となり体験した事例を分かりやすく解説します。経営者や経営幹部(右腕)対象です。●主催/KRP(株)
●お問合せ/KRP(株)成長企業支援部 TEL (075)315-9185
<http://www.krp.co.jp/ebs/h22seminar.pdf>

11 FRI 12 プレ・デザイン開発研修
～いま、求められるデザインの役割～
2010年11月12日(金)、11月26日(金)、12月10日(金)、12月20日(月)、
2011年1月14日(金)、1月28日(金) 13:30～17:00
於/京都市産業技術研究所 2階 ホールD
平成23年度から開講する研修に先立ち開催。現在求められている「デザイン」における課題に関して、その役割や現状、技術や実践的なノウハウなどについて講演します。
●主催/京都市産業技術研究所(京都ものづくり未来館)
●お問合せ/京都市産業技術研究所(京都ものづくり未来館)
TEL075-326-6100(代表)
<http://kitc.city.kyoto.lg.jp/topics/201010/2.html>

11 FRI 19 中小企業・ベンチャー企業のための
「2010年度 京都発 知的財産セミナー」
～著作権の基礎、及びデジタル時代における
著作権の保護、利用について～
2010年11月19日(金) 13:15～17:00 於/KRP1号館4階 AV会議室
中小企業等向け知財関連支援策を紹介するとともに、著作権に関する基礎的なことや、デジタルコンテンツに関わる今日的な課題について、著作権専門家が解説します。
●主催/京都市(社)発明協会京都支部
●お問合せ/(社)発明協会京都支部 TEL (075)315-8686
<http://www4.ocn.ne.jp/~khat8686/>

12 WED 8 KRP Xmas 2010
2010年12月8日(水)
18:15～(受付17:45～)
於/KRP 東地区アトリウム
KRP 地区ご入居企業の経営者層を
対象にした恒例のクリスマスパーティー。
美味しいお料理を楽しみながらの
交流のひとつとしていただきます。
●主催/KRP(株)
●お問合せ/KRP(株)営業推進部
TEL (075)315-9333

12 FRI 17 平成22年度
「再生医療サポートビジネス懇話会」(全6回)
～再生医療分野でモノづくりのビジネスチャンスを探しませんか～
第5回「整形外科領域における生体材料」
2010年12月17日、2011年2月18日 すべて(金)
16:00～19:00 於/KRP4号館2階 Room1
再生医療サポートビジネスプラットフォーム活動の一環として開催。第一線で活躍する方をゲストに迎え研究内容の紹介だけでなく研究や医療現場の実情、将来的なビジネス展望などを話題提供します。●主催/KRP(株)
●お問合せ/KRP(株)開発企画部 TEL (075)315-8476
<http://www.krp.co.jp/saisei/support-business2010/index.html>

12 FRI 17 第2回ゲームデベロッパ
交流会&勉強会
「AR技術が生み出す次世代ゲーム
～ARToolKit 開発者からの提言～」他
奈良先端科学技術大学院大学 教授 加藤 博一
2010年12月17日(金)17:00～21:00(交流会含む) 於/KRP
[DIGRA K]第2弾!ゲーム開発に関心があれば誰でも参加OK!
新しいカタチの勉強会。ゲストは話題のAR (Augmented Reality: 拡張現実感)開発ツール「ARToolKit」の開発者・加藤博一教授。
●主催/日本デジタルゲーム学会・IGDA関西・KRP(株)・
(株)KINSHA ●お問合せ/(株)KINSHA (digrak@kinsha.co.jp)
<http://www.kinsha.co.jp/digrak/index.html>

京ココ タテヨコ

KYOTO TOWN MAP



旧嵯峨御所 大覚寺 門跡

真言宗大覚寺派大本山。不動明王を中心とする五大明王が本尊で嵯峨天皇の離宮を改めた皇室ゆかりの門跡寺院。弘法大師空海や、後宇多法皇の院政と関わりが深いほか、華道嵯峨御流や、大沢池に舟を浮かべ中秋の名月を楽しむ「観月の夕べ」、11月に催される嵯峨菊展など、雅趣に富むお寺です。

- TEL(075)871-0071 (代)
- 拝観時間 9:00~17:00 (拝観受付 16:30)

今回は紅葉を求めて「嵯峨嵐山」へ。KRPのすぐ近くJR「丹波口」駅からほんの5 駅。山陰本線の複線化で、ますます身近になりました。

二尊院



二尊院の名は、鎌倉時代作の本尊「発遣（現世から来世へと送り出す）の釈迦」と「来迎（西方極楽浄土へ迎え入れる）の阿彌陀」の二如来像に由来。「紅葉の馬場」と呼ばれる参道は、紅葉の名所で、秋の嵯峨野を代表する美しさ。不思議な言い伝えのある法然上人画像「足曳きの御影」も必見！宮家とも縁が深く、昭和天皇の三女、故鷹司和子さまの菩提寺でもあるお寺です。

- TEL(075)861-0687
- 拝観時間 9:00~16:30

嵯峨豆腐 森嘉

「日本の豆腐を柔らかくした立役者」といっても過言ではない、森嘉。なめらかでありながらコシのある口当たりは、先代が日本で初めて考案したもので、川端康成の小説にも登場しました。2丁しっかり入った、嵯峨でしか買えない森嘉豆腐は京都人へのお土産にも喜ばれる逸品。

- TEL(075)872-3955
- 営業時間 8:00~18:00
- 定休日 火曜日(不定)・毎水曜日

白豆腐(400円)

野宮神社

「縁結び」のご利益で人気を誇る野宮神社。もとは伊勢神宮に奉仕する斎王が伊勢に向う前に潔斎をした「野宮」に由来しています。竹と苔の美しさは芭蕉や蕪村の俳句に詠まれたほど、秋の紅葉時は絵巻物の中に入り込んだかのような美しさ。なでると願いがかなうと言われる亀石、日本最古の黒木の鳥居など、見所も満載です！

- TEL(075)871-1972
- 拝観時間 9:00~17:00

しょうらいあん 松籬庵



保津川下りの船を眺めながら、森嘉の湯豆腐をいただける、まさに隠れ家的な料理店。近衛文麿公の愛した歴史ある庵には、松籬庵の名を命名した公直筆の額が掲げられています。

- TEL(075)861-0123 ※要予約 ※クレジット不可 ※駐車場無
- 営業時間 11:00~17:00(L.O.16:30)
- 休日 年末年始 ● 昼 3,800円~ 夜 5,000円~
- 40名まで収容可能

毎年10月に手帳を新調します。あと数ヵ月後の「来年」の予定も書き込みはじめます。だんだんと深まる秋、どこへゆっくり紅葉狩りしましょうか、と書いたら素敵なのですが、なぜかこの季節、手帳のページが加速度的にめくられていくような慌ただしい日々になってしまいます。(河)

編集後記
配送・停止・変更のご希望は、右記内容を明記の上 press@krp.co.jp へ

配送 ①〒、住所 ②団体名 ③部署名 ④お名前 ⑤TEL/FAX ⑥メールアドレス ⑦「配送希望」 ※定期配送も可能です

停止 ⑧ご登録No.(封筒宛名ラベル右下) ⑨「配送停止希望」

変更 ①~⑥のうち変更箇所と⑧のご登録No.

全国の COSPA で使える！
 フィットネスクラブ
コス・パ施設利用券プレゼント！

KRPプレス読者アンケートにお答えいただいた方の中から抽選で10名様(1回分)を差し上げます！

○ KRP プレス web ページ
<http://www.krp.co.jp/pub/>

○ KRP プレス アンケートフォームページ
<https://business.form-mailer.jp/fms/6c61d4933903>

締切: 2010年12月31日(金)
 ※当選は商品の発送をもって代えさせていただきます。