

産・学・公が集う! 京都最大のビジネスイベント!
~すべてのチャンスはここから始まる~

京都ビジネス交流フェア2003

2003年3月11日(火)

国立京都国際会館 午前10時~午後5時

入場無料

イベント1 京都ビジネスパートナー交流会2003

京都府内の中小企業が製造したオリジナル製品、ITや特殊技術を駆使した加工部品、また、それらのパネル等を展示し、府内外のメーカーに紹介し、新たなビジネスパートナー発掘の場として役立てていただくとするものです。是非とも御来場ください。

開催日 2003年3月11日(火) 10:00~17:00

会場 国立京都国際会館(京都市左京区宝ヶ池)

入場 無料

出展企業 167企業(機械金属、電気・電子、表面処理、樹脂、情報、木工他)、9グループ、6大学、16機関

主催 京都府 財団法人京都産業21



イベント2 京都ものづくりフォーラム2003

日時 2003年3月11日(火) 10:30~12:00

場所 国立京都国際会館 Room A

講師 京セラ株式会社 代表取締役社長 西口 泰夫氏
テーマ「大変革を乗り越えるための企業経営」



事前のお申し込みが必要です。

[お問い合わせ先 (財)京都産業21 経営革新課 TEL 075(315)8848 FAX 075(323)5211]

INDEX

京都ビジネス交流フェア2003開催	1	あっせん情報(発注・受注コーナー)	6
京都ビジネスパートナー交流会出展企業紹介	2~3	遊休機械設備情報(売りたい・買いたい)	7
専門家派遣事業のご案内	4	取引適正化無料法律相談日のお知らせ	7
専門家特別相談日のお知らせ	4	第2回ケータイ国際フォーラムを平安神宮で開催	8
企業取材レポート「気になるこの人、この会社」	5		

イベント 3 ビジネスプラン発表会 ビジネスプラザ京都2003

日 時 2003年3月11日(火) 13:20 ~ 17:00
 場 所 国立京都国際会館 Room C-1、C-2
 主 催 京都府 財団法人京都産業21 日本政策投資銀行
 京都商工会議所「京都・ビジネスモデル推進センター」
 共 催 京都府東京経済情報センター
 京都リサーチパーク株式会社

事前のお申し込みが必要です。

[お問い合わせ先 (財)京都産業21 新事業課 TEL 075(315)8848 FAX 075(323)5211]

イベント 4 げんき交流KYOTO IT普及セミナー

日 時 2003年3月11日(火) 14:15 ~ 15:45
 場 所 国立京都国際会館 Room D
 講 演 講 師 グーグル(株) セールス&オペレーションディレクター 佐藤康夫氏
 テーマ 「Googleが展開するサービスとビジネス」
 講 師 (株)関西どっとコム 代表取締役 田村昌弘氏
 テーマ 「関西どっとコムのめざす世界」

事前のお申し込みが必要です。

[お問い合わせ先 (財)京都産業21 産業情報部 TEL 075(315)8677 FAX 075(314)4720]

出 展 企 業 一 覧

産・学・公が集う! 京都最大のビジネスイベント「京都ビジネスパートナー交流会2003」 167社、9グループ、6大学、16機関

1 自動化機器・生産設備設計～製作

(株)旭プレシジョン	(株)東亜セイコー
NKE(株)	ニンバリ(株)
応用電機(株)	(株)ムラタ製作所
桜井工機(株)	(株)メカテック
秀峰自動機(株)	(株)モートロン
(株)積進	(株)森川製作所

4 精密板金・製缶加工

(株)アールエンジニアリング	太陽機械工業(株)
伊東板金工業(株)	(株)高倉有光社
掛津アーム(有)	(株)高田医科器械製作所
(株)京都シャーリング工場	(株)玉山工業
(有)新和製作所	(有)松田精工
(株)誠工社	(株)宮崎製作所
(株)大栄製作所	

2 金型設計～製作

(有)宇治研磨	(株)三昌製作所
(株)三央製作所	

5 鍛造・鋳造

(株)韋城製作所	三栄金属工業所
一志(株)	(株)徳本
(株)大宮日進	(合名)松宮金属精工所
(株)尾崎鐵工	(株)峰山鉄工所
(有)木瀬アルミ製作所	

3 精密機械加工

(株)オージーファイン	(株)清水製作所
荻野精工(株)	城陽富士工業(株)
(株)桶谷製作所	(株)白金製作所
(株)カツミ	(株)セイワ工業
(株)川口金属	大和技研工業(株)
(有)河田製作所	(株)タムラ
河原鉄工(株)	(株)タンゴ技研
(株)木村製作所	(株)DG工業
(株)京都製作所	(株)寺内製作所
(株)草川精機	長津グループ
小西精工(株)	長津工業(株)・(株)長津製作所
小林金属興業(株)	西村鉄工(株)
(株)小林製作所	(有)日光電機製作所
佐々木機械(株)	(株)日進製作所
(有)三翔精工	日本ハード技研(株)
(株)山豊エンジニアリング	(株)ミネヤマ精機
(株)シオガイ精機	(株)山口精機製作所

6 メッキ・塗装・熱処理

上田鍍金(株)	(株)キョークロ
協業組合丹後熱処理センター	

7 特殊加工(技術)

エヌシー産業(株)	(株)サンセイ
オグラ宝石精機工業(株)	(株)高岡
関西営業所	東海電工(株)
(有)キーアシスト	中沼アートスクリーン(株)
共栄工業(株)	(株)ピースパッタ
京都岩井防蝕(株)	(有)誠精工所
京都プラス精機(株)	(株)ヤマコー
京都事業所	レイデント工業(株)
(株)栗田製作所	

8 成型・樹脂機械加工

河長樹脂工業(株) (株)西山ケミックス
 (有)木村エンジニアリング プロニクス(株)
 三和化工(株) ミヤコテック(株)
 (株)セネック

9 電気・電子機器

宇治電器工業(株) (株)データ・テクノ
 (株)旺辰電工 (株)テラシマ精機
 木下電子工業(株) (株)西嶋製作所
 (株)京光製作所 ヒラキ電計機(株)
 京都電子工業(株) 藤田電子製作所
 (株)キョーバル マイクロテスト(株)
 シライ電子工業(株) 牧電子工業(株)
 開発支援課 ミヤ電子(株)
 信栄電機(株) ユメックス(株)
 高槻電器工業(株) 和晃技研(株)

10 木材工芸・木型

宮坂家具工芸(株)

11 情報技術・ソフト

(株)アド・コム (株)ケイエスケイシステム
 アド・プロヴィジョン(株) 進洋プランニング(株)
 インフォテック(株) 星和情報システム(株)
 (有)エフ・ディー・サン (株)丹後コンピュータサービス
 (株)遠藤写真工芸所 (株)ハイパーテック
 (株)カワイプロ (有)ペンギンファクトリー
 (株)グラフィック

12 自社開発製品(技術)

栄進電機(株) (有)豊工房 ヨシオカ
 栄立電機(株) (株)東洋レーベル
 オーエステイ技研 (有)飛永製作所
 基幹舎 ニューリー(株)
 (有)京都カーブライド工業 本間工業(株)
 工房 拳修庵 (株)松菱製作所
 センサテック(株) (株)山口製作所
 大洋エレクトクス(株) (株)山科電機製作所
 タカス技研 山中産業(株)
 タキガワ製作所

13 試作

(株)神村製作所 (有)永政
 (株)クロスエフェクト (株)ハタナカ
 (有)サン精密エンジニアリング (有)廣部機型製作所
 清水長金属工業(株) (株)ムラカミ
 (株)積進 京都試作 ネット
 (有)長濱製作所

14 グループ・団体

共生 けいはんなミモザ会
 ITC京都 コスモクラブ
 起業家グループ Kyoto Eggs 丹後機械工業協同組合
 京都機械金属中小企業青年連絡会 峰山町商会 機械金属部
 京都府電子機器工業会 京都異業種交流会京(みやこ)バレー

15 大学

京都工芸繊維大学 同志社大学リエゾンオフィス
 地域共同研究センター 立命館大学BKリエゾンオフィス
 京都産業大学 龍谷大学エクステンションセンター
 京都大学

16 関係機関

関西TLO(株) 京都府職業能力開発協会
 (社)京都経営・技術研究会 京都職業能力開発サービスセンター
 (社)京都工業会 京都府中小企業総合センター
 (財)京都高度技術研究所(ASTEM) 近畿経済産業局
 京都商工会議所 通信・放送機構
 中小企業経営相談センター けいはんな情報通信研究開発支援センター
 通信・放送機構 雇用・能力開発機構京都センター
 京都情報通信研究開発支援センター (財)全国下請企業振興協会
 京都府織物・機械金属振興センター (社)中小企業診断協会京都支部
 京都市町村企業誘致推進連絡会議 (協)京都府中小企業診断士会
 (社)発明協会京都支部

17 財団関連事業

(財)京都産業21 技術顕彰事業
 京都ユニバーサルデザイン研究会 京都デザイン優品2003
 マイクロ表面加工研究会

ACCESS

国立京都国際会館へは京都駅から20分、地下鉄利用が便利です。(国際会館下車)

鉄道をご利用の場合

東京・中部方面より
 東海道新幹線 JR京都駅 地下鉄烏丸線
 九州・中国方面より
 山陽新幹線 JR京都駅 地下鉄烏丸線
 大阪・神戸方面より
 阪急京都線 阪急烏丸駅 地下鉄烏丸線
 京阪本線 京阪三条駅 地下鉄東西線・烏丸線

飛行機をご利用の場合

関西国際空港より
 JR特急はるか(75分) JR京都駅 地下鉄烏丸線
 大阪国際空港より
 リムジンバス(55分) JR京都駅 地下鉄烏丸線

お車をご利用の場合

名神高速道路 京都南ICまたは京都東ICより市内道路表示の「国立国際会館」を目印にお越しください。

お問い合わせ先

(財)京都産業21
 〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134(京都府産業プラザ内)
 TEL.075-315-8590 / FAX.075-315-9240
 URL <http://www.ki21.jp> E-mail: kyotofair@ki21.jp



専門家派遣事業のご案内

社内一貫製造ラインで経営革新

企業名：アコー電子工業株式会社
代表者：大槻泰子
住所：京都市右京区
事業内容：プリント基板製造

専門家派遣事業活用事例紹介

専門家：米田 明
専門分野：経営戦略、情報システム、創業・ベンチャー
相談内容：経営革新計画の策定
派遣時期：平成14年2月～3月

同社は右京区西院にあり、プリント基板の製造を行っている。

主に電子機器製造メーカーからプリント基板製造の依頼を受け、生産して納入するという業務を行ってきたが、収益性の悪さが経営を圧迫し続けていた。製造拠点が海外へ移行し、安価で多量に生産される中で、従来のような量産品を求めても採算を取るの難しく、新たな事業展開の必要に迫られていた。そこで、経営革新計画の策定についてアドバイスの要請があり、米田明氏を派遣した。

米田氏は、業界動向、経営状況、経営資源等を聴取し、従来の量産品の製造における問題点の洗い出しを行い、特に、同社の強み・弱みの分析を中心に、従来の事業形態を大きく変革していく方向性についての検討を行った。昨今の電子機器製造メーカーは、短いライフサイクルの中での製品開発を余儀なくされてきており、新製品開発のためのプリント基板の試作に対するニーズが高まっており、この時代の要請に応えることで、今までの下請的な量産製造体制からの脱却を図ることを考えた。

検討の結果、小規模なプリント基板メーカーでは持っていない社内一貫製造ラインを絶対的な強みとして位置付け、試作開発に軸足を置いた短納期対応特注基板の製造メーカーとして経営革新を図っていくことを確認した。従前からの積極的な設備投資により、中小企業レベルでは珍しい一貫製造システムを保有していたことから、この経営資源を最大限に活用すべく今回のテーマの選択となったのである。

テーマ選択後は、社内体制の強化や社員の意識改革、ビジネスモデル構築、さらに計画のブラッシュアップと、ひとつひとつ事業化へ向け取り組みを進めている。

今回の取組みの中で、社員のモチベーションを高める意味からも「経営革新支援法」の承認取得を目指し、平成14年7月に計画申請を行い、9月に京都府知事より承認を得た。

財団では、このような中小企業者が抱える経営、技術、人材、情報化等の様々な問題を解決するため、民間のコンサルタントやアドバイザーを派遣する事業を実施しています。

診断助言の希望は、随時受け付けておきますので、是非ご活用ください。

対象者	経営の向上を目指す意欲ある中小企業者及び創業者
診断・助言を行う分野	創業、経営、技術開発、製品開発、工程管理、品質管理、販売、財務、労務など 弁護士・弁理士・公認会計士・税理士・中小企業診断士・技術士・情報処理技術者等132名の登録専門家が診断助言をいたします
診断助言にかかる費用	専門家の派遣に要する費用(謝金・旅費)の3分の2を財団が負担します。 したがって、企業の負担は、1回につき謝金8,000円(定額)+旅費の3分の1となります。
申込方法	財団窓口まで所定の派遣申請書をご提出ください。 詳しい内容については 新事業支援部経営革新課までお問い合わせください。 TEL 075-315-8848 / FAX 075-323-5211 E-mail:kakushin@ki21.jp

専門家特別相談日のお知らせ

課題解決には、先ず専門家相談員に相談を!!

当財団では、創業・ベンチャー企業および経営の向上をめざす中小企業の方々から事業展開を図る上での、様々な問題解決について、専門家相談員が無料でお応えする『専門家特別相談日』(毎週木曜日)を開設しています。ぜひご活用ください。

3月の相談日	6日、13日、20日、27日(いずれも木曜日)
相談時間	10:00～16:00
相談場所	当財団 相談室
問合せ・申込先	事前に相談内容を当財団 新事業支援部経営革新課までご連絡ください。 TEL.075-315-8848 / FAX.075-323-5211 / E-mail:kakushin@ki21.jp 専門家相談員等の詳細は、財団のホームページをご参照ください。 http://www.ki21.jp/information/specialist/sodan/



企業取材レポート「気になるこの人、この会社」

野黒ネクタイ工芸株式会社 手作りの温もりを、あなたに届けたい

企業名：野黒ネクタイ工芸株式会社

代表者：野黒秀行

資本金：1000万円

従業員数：67名

設立：昭和41年10月

所在地：京都市上京区御前通下立売通上ル二丁目仲之町299-11

URL：<http://www.noguro-necktie.co.jp/>

TEL：075-463-2112 FAX：075-464-0550 E-mail：info@noguro-necktie.co.jp

事業内容：各種ネクタイ、ハンカチ、スカーフ等の縫製、販売



「高級ネクタイのふるさと」

京都御所の西側、古い町家が建ち並ぶ西陣地区。ここは、京着物のふるさと、西陣織の産地であると共に、高級ネクタイの代名詞、西陣織ネクタイの産地でもある。

また、同社が位置する場所から少し足を伸ばすと、様々な角度から西陣地区の歴史を学べて体験出来る、西陣織会館などの施設がある。

このあたりを歩いてみると、昔は、機(はた)を織る音があちらこちらで聞こえていたものだが、今は事業拡大による京都市内中心部からの工場移転等のため、殆ど聞こえてこないのがちょっと寂しい。

「統制下を乗り越えて」

同社は、大正時代に先代社長が東京のネクタイ屋で修行の後、ネクタイ産地の西陣で店を開いたのが始まり。

昭和に入ると、現地に店を構えたが、戦時中は、軍の厳しい統制下のもと、落下傘やロープ等を生産していた。戦後、法人組織に改組し、ネクタイ、マフラーの縫製を再開、現在に至っている。

同社のネクタイは、結婚式や祝事で好まれる純白のモノが比較的多い。当たり前のことだが、白色は汚れやすいため、細心の注意を払う。生地は品質の安定した良質な純国産品を使用、生産するネクタイはトータルで月約70000本を超える。

市場で中国製の廉価なモノが台頭する中、新たな試みとしてイタリアなど欧州製の生地を使い、凝ったデザインの有名高級ブランド品のライセンス生産も手掛けており、前述の生産量のうち、こちらは月約17000本程度の生産量だ。

最近、百貨店でのネクタイ販売は、女性から男性へのギフトが中心。中でも同社が生産しているような高級ブランド品が人気だと言う。

「三矢で協力」

先代から数えて3代目となる、長男の裕一常務を始め、3人の息子達も会社を支えているのが心強い。

若い感性で、ホームページの作成や社内IT化の推進にも力を入れて行くつもりである。

野黒社長は、京都産業21協会の役員であり、「キラメキ交流サロン」などの催しには欠かさず参加しており、裕一常務もまた、金融機関の異業種交流会に所属、勉強会に積極的に参加して、親子ともども、人脈づくりや情報収集にも余念がない。

「今後の展開」

多様化する消費者ニーズに応えるため、ネクタイ裏にオリジナルの様々なステッチを入れ、他社製品との明確な差別化を図るなど、消費者の嗜好や流行を敏感にキャッチ、細かいところまで気を使った製品を世に送り出す。生産面では、財団の設備貸与制度を効率的に利用、少ロット短納期に対応するため出来るだけ在庫を少なくし、受注した分だけ素早く生産し、在庫を抱えるリスクを回避している。

ユーザーである大手商社には、様々なサンプルで新提案、さらなる販路の開拓を図る。

今後は、縫製だけでなく、オリジナルデザインの販売を強化し、アパレル関係へもどんどん売り込んで行きたい、と目を輝かせている。

あっせん情報

このコーナーについては、産業振興部 企業振興課までお問い合わせください。
 なお、あっせんを受けられた企業は、その結果についてご連絡ください。

企業振興課 TEL 075 - 315 - 8590

発注コーナー

(平成15年2月24日調)

業種 No.	発注品目	加工内容	地 域 資本金 従業員	発注案件						
				必要設備	材料等	数量	金額	支払条件	希望地域	運搬
織-1	婦人ブラウス・スカート	縫い放し	京都府 宇治市 100万円 15名	本縫いミシン、 オーバーロックミシン		50 ~ 100 /lot @1000	20日 翌月20日支払 全額現金	不問	話合い	
織-2	大人用Tシャツ (強いストレッチ性 のある素材)	裁断 ~ 縫製 ~ 仕上	大阪府 東大阪市 1000万円 4名	4本針ロックミシン、 裁断機、仕上用プレス		30 /lot @700	20日 翌月10日支払 全額現金	不問	話合い	経験者 希望
織-3	婦人ブラウス	裁断 ~ 縫製 ~ 仕上	大阪府 門真市 1000万円 10名	関連設備一式		2000 ~ 3000 @700	20日 翌月20日支払 全額現金	不問	話合い	台入れので きる工場 希望
織-4	足袋	型紙 ~ 仕上	京都市 右京区 1000万円 4名	関連設備一式		話合い 話合い	20日 翌月10日支払 全額現金	不問	話合い	経験者、 足袋専門 業者以外 不可
織-5	婦人ジャケット・ ワンピース・ ブラウス	(裁断 ~) 縫製 ~ 仕上	大阪府 東大阪市 1000万円 25名	本縫いミシン、オーバーロッ クミシン、その他		多品種少量 話合い	20日 翌月20日支払 全額現金	不問	話合い	

受注コーナー

(平成15年2月24日調)

業種 No.	加工内容	主要加工 (生産) 品 目	地 域 資本金 従業員	主要設備	月間の 希望する 金額等	希望する 地域	備考 能力 特徴 経験等
機-1	精密板金加工、 薄板(カバー)製缶 加工	電気・電子制御盤製 作、大物板金・製缶加 工	京都府 宇治市 300万円 4名	NCターレットパンチ、プレスブレーキ、その他	話し合い	不問	「BPNet」 受注 No.247
織-1	裁断 ~ 縫製 ~ 仕上 (加工一貫) サンプル ~ 量産	婦人服全般 (ジャケット・コート等)	京都市 南区 個人 3名	上下差動送ミシン、穴かがりミシン、平三本、イ ンターロック、先巻きロック、二本針ロック、パ ンドナイフ、検針機、吸排両用バキューム、その他	話し合い	不問	
軽-1	シルク印刷、 ホットスタンプ、 熱転写印刷	冷蔵庫・掃除機等プ ラッシュ射出成形	京都府 和知町 3000万円 21名	射出成形機、ホットスタンプ、熱転写機、 その他	話し合い	不問	
他-1	ハード・ソフトの 企画・設計・製図	各種自動化機械の電 気制御設計、 シーケンサ/VB	京都市 伏見区 個人 1名	VA/VE提案力	話し合い	不問	「BPNet」 受注 No.248
他-2	修繕・メンテナンス	厨房機器設備	京都府 向日市 個人 2名	CAD、その他関連設備一式	話し合い	不問	

*備考欄に「BPNet」の表記がある場合は、ホームページのBPNetで詳細がご覧いただけます。
 「BPNet」のURLは、<http://www.ki21.jp/BPN/>です

遊休機械設備情報

このコーナーについては、産業振興部 企業振興課までお問い合わせください。
当財団のホームページにおいても掲載しています。

<http://www.ki21.jp/business/yukyu/index.htm>

なお、あっせんを受けられた企業は、その結果についてご連絡ください。

企業振興課 [TEL.075-315-8590](tel:075-315-8590)

売りたいコーナー

(平成15年2月24日調)

機 械 名	形 式 ・ 能 力 等	希 望 価 格
Wクイックマルチハンガーブラスター	J-112、サンポ一(株)、290×H700(マルチ) 800×H700(ユニハンガー)	400万円(話し合い可)
X-Yインサーキットハイテスター (付属:ティーチングマシン)	日置電機(株)、1112-01、位置補正機能、 4端子抵抗測定機能	290万円(応相談)
装着部品確認装置	日本マラン(株)、M22X-350、自動画像判別、高速検査	150万円(応相談)
治具研磨機	三井精機、3GB、516	話し合い
レース	大隅鉄工、LS-450	話し合い
研磨機	ワシノ818CY、300×500	話し合い

買いたいコーナー

(平成15年2月24日調)

機 械 名	形 式 ・ 能 力 等	希 望 価 格
インキュベーター(加湿式)	2m×2m×2m程度:1台、5m×5m×5m程度:1台	数万円~十数万円
圧搾機(0.5立方cm~1立方cm対応)	2m×2m×2m程度	数万円迄
生ごみ処理機(乾燥用)	容積50kg程度	数万円迄
小型コンプレッサー	不問	数万円迄
袋詰機	20リットル袋詰可能なもの	数万円迄
簡易型エアシャワー	(株)日立空調システム、KCJ-81J	話し合い

取引適正化無料法律相談日のお知らせ

当財団では、取引に関する法律問題や苦情・紛争及び経営活動で生じる様々な法的問題でお困りの中小企業の方に対し、顧問弁護士による無料法律相談を下記のとおり行っておりますので、お気軽にご利用ください。

相 談 日 平成15年3月の相談日は13日(木)です。

平成15年4月の相談日は 8日(火)です。

相談時間 13:30~16:00

相談場所 当財団 相談室

申込方法 事前に相談内容を当財団 産業振興部 企業振興課までご連絡ください。

TEL 075-315-8590 / FAX 075-315-9240 E-mail: kigy@ki21.jp

第2回ケータイ国際フォーラムを平安神宮で開催

京都の新しいブランド「ケータイ産業」の振興を目指し

ケータイビジネスの最新動向を紹介するとともに、「ケータイ産業」を京都の地場産業として育成するため、第2回ケータイ国際フォーラム(主催 府・市・京都商工会議所・京都工業会・京都産業21によるケータイ国際フォーラム推進委員会、委員長 立石義雄〔京都商工会議所副会頭、財団法人京都産業21理事長〕)が、2月19、20日にわたり平安神宮(平安神宮記念殿ホール・平安神宮会館栖鳳殿等)を会場に開催され、多数の参加者を集め



るとともに、世界に向け情報発信を行いました。

トップカンファレンスやシンポジウムでは、ケータイ産業の躍進が目覚ましい中国からのゲストを迎え、ケータイがもたらすユビキタス社会の今後のあり方について、産業的・文化的な要素を交え、幅広く深い討議が行われました。



トップカンファレンスと交流会(2月19日(水)17:00~21:00)

円卓会議 「アジアとケータイ社会~ケータイがもたらすユビキタス社会~」

- パネリスト 椎名 武雄 氏(日本IBM(株)最高顧問)
溝口 哲也 氏(株東芝取締役専務/モバイルコミュニケーション社社長)
劉 東 氏(北京インターネット研究所所長)
頼 小栄 氏(北京首信株式会社移動通信システム事業部総経理)
- コーディネータ 中村伊知哉 氏(スタンフォード日本センター研究所長)
- 意見表明者 岡田 朋之 氏(関西大学総合情報学部助教授)
北村 寛 氏(京セラコミュニケーションシステム(株)専務取締役)
張 躍 氏(中国国際信託投資会社情報化リーダー部副部長)

ビジネス・技術シンポジウム(2月20日(木)10:30~17:00)

ケータイ産業をめぐる技術の最新動向及びユーザーニーズに対応したビジネスモデルの方向性について、具体的・実践的な報告、討論が行われました。

セッション1(10:30~11:20)

「携帯情報市場(ハード、ソフト、コンテンツからみた)の可能性と展望」

谷口 実 氏(シャープ(株)国内営業本部SST推進センター所長)

セッション2(11:30~12:20)

「ユビキタス社会と情報インフラ」

鈴木 幸一 氏(株インターネットイニシアティブ代表取締役社長)

セッション3(13:30~15:00)

「中国ケータイビジネスの動向」

劉 東 氏(北京インターネット研究所所長)

頼 小栄 氏(北京首信株式会社移動通信システム事業部総経理)

張 躍 氏(中国国際信託投資会社情報化リーダー部副部長)

セッション4(15:10~16:40)

「ケータイのユビキタス化に向けて~ケータイ通信技術の最新動向」

パネリスト 三石 多門 氏(株NTTドコモ取締役)

渡辺 文夫 氏(KDDI(株)au技術本部無線アクセス技術部長)

コーディネータ 吉田 進 氏(京都大学大学院情報学研究科教授)



ケータイに係る製品・技術展示(2月19日(水)、20日(木))

ケータイ技術を活用したベンチャー・中小企業・研究機関等による製品・技術・ビジネスプランの展示・実演(24企業・団体出展)が行われ、具体的な引き合いのあった企業もあり、多くの来場者で賑わいました。

会期中のインターネットライブ中継につきましては、アクセスが集中し、つながりにくい状態となりましたことを深くお詫び申し上げます。