

Hà Nội, ngày 25 tháng 08 năm 2010

THƯ MỜI THAM DỰ CHƯƠNG TRÌNH GIAO LƯU THƯƠNG MẠI VIỆT – HÀN VÀ HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ CNTT – PHẦN MỀM

Tại Khách sạn Fortuna Hà Nội
Thứ 5, ngày 09 tháng 09 năm 2010

Văn Phòng **Cosco Marketing Hà Nội** trực thuộc hiệp hội doanh nghiệp vừa và nhỏ Hàn Quốc (SMBA) xin gửi tới Quý công ty lời chào trân trọng.

Chương trình Giao lưu thương mại Việt Hàn được tổ chức tại khách sạn Fortuna Hà Nội là cơ hội lớn giúp các doanh nghiệp Việt Nam tìm kiếm đối tác cung cấp sản phẩm. 14 doanh nghiệp Hàn Quốc sẽ tham dự chương trình và mang đến các loại sản phẩm trong ngành CNTT/phần mềm như: các giải pháp trong y tế, giáo dục, doanh nghiệp, chính phủ: Giải pháp trong các khâu khám chữa bệnh, chụp ảnh y tế, hệ thống cải tiến tia X, chương trình hỗ trợ học và giảng dạy trực tuyến, thiết bị thí nghiệm, giải pháp web....

Chúng tôi trân trọng kính mời Quý Công ty tham dự sự kiện để gặp gỡ, trao đổi thương mại trực tiếp với các nhà cung cấp Hàn Quốc.

Thời gian: Thứ Năm, Ngày 09/09/2010
Buổi sáng: Hội thảo (9h – 12h30)
Buổi chiều: Business meeting (13:30 – 18:00)
Địa điểm: Phòng Golden, Tầng 3, Khách Sạn Fortuna Hà Nội
Số 6B, Láng Hạ, Hà Nội

Phí tham dự: Hoàn toàn Miễn phí (Có phiên dịch Việt-Hàn cho từng doanh nghiệp).

Quý vị quan tâm đến chương trình này xin vui lòng tham khảo danh sách các doanh nghiệp Hàn Quốc đính kèm theo dưới đây, và điền vào Mẫu Đăng Ký đính kèm và gửi về Văn phòng Cosco (fax hoặc email)

Lưu ý: 50 phần quà từ ban tổ chức sẽ thuộc về những đơn vị đăng ký sớm nhất.

Thời hạn đăng ký đến hết ngày 01/09/2010.

Rất mong nhận được sự hưởng ứng nhiệt tình của Quý vị. Vui lòng liên hệ với chúng tôi để biết thêm chi tiết.

NGUYỄN THỊ HẰNG

Chuyên viên Tư vấn Xúc tiến thương mại – Cosco Marketing Hanoi

HP: 84-972 288 788 - Email: hangnt192@gmail.com

<u>PHIẾU ĐĂNG KÝ VÀ THÔNG TIN DOANH NGHIỆP</u>					
Tên công ty:					
Giám đốc điều hành:					
Địa chỉ:					
Điện thoại:			Fax:		
Email:			Website:		
Người đại diện tham dự (1):					
Chức vụ:			Mobile:		
Người đại diện tham dự (2):					
Chức vụ:			Mobile:		
Năm thành lập:					
Sản phẩm dịch vụ chính:					
Doanh thu hàng năm:					
Loại hình doanh nghiệp:					
Nhà sản xuất <input type="checkbox"/> Thương mại <input type="checkbox"/> Phân phối/ Bán buôn <input type="checkbox"/> Bán lẻ <input type="checkbox"/> Loại khác <input type="checkbox"/>					
Tổng số nhân viên:					
Khách hàng chính:					
Nhập khẩu từ/Xuất khẩu tới:					
Sản phẩm quan tâm:					
Vui lòng đánh dấu doanh nghiệp Hàn Quốc cần gặp					
<i>Vui lòng chọn giờ gặp: 13h30-14h30, 14h30-15h30, 15h30-16h30, 16h30-17h30, 17h30-18h</i>					
1	Bizkiz Co., Ltd	<input type="checkbox"/>	8	e-Podium	<input type="checkbox"/>
2	Sehyun Konc System	<input type="checkbox"/>	9	Kitac	<input type="checkbox"/>
3	Hyundai Information	<input type="checkbox"/>	10	Nile soft	<input type="checkbox"/>
4	Techheim	<input type="checkbox"/>	11	Ktnet	<input type="checkbox"/>
5	GMT cybernetics	<input type="checkbox"/>	12	Forc Co., Ltd	<input type="checkbox"/>
6	Codesystem	<input type="checkbox"/>	13	Dongbu CNI Co., Ltd.	<input type="checkbox"/>
7	Daum Soft	<input type="checkbox"/>	14	Korea Digital Co., Ltd.	

DANH SÁCH CÔNG TY HÀN QUỐC THAM DỰ
CHƯƠNG TRÌNH GIAO LƯU VỚI CÁC DOANH NGHIỆP VIỆT NAM
NGÀY 09 THÁNG 09 NĂM 2010

Tên Công ty	Sản phẩm
<p>1. Bizkiz Co., Ltd www.bizkiz.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Phần mềm làm chương trình học trực tuyến (e-Learning Maker) <p>Là một giải pháp tích hợp nhằm phát triển nội dung học trực tuyến, vận hành và duy trì dịch vụ học trực tuyến. Phần mềm bao gồm: Giải pháp tạo nội dung, hệ thống dùng để tạo, lưu trữ, tổng hợp, và phân phối nội dung e-Learning dưới dạng các đối tượng học tập (LCMS), phần mềm quản lý, theo dõi và tạo các báo cáo dựa trên tương tác giữa học viên và nội dung và giữa học viên và giảng viên (LMS). Một trong những đặc điểm chính của giải pháp này là khả năng phát triển nội dung học trực tuyến nhanh chóng và dễ dàng từ một kho nội dung ngoại tuyến rộng lớn do rất nhiều các công ty xuất bản giáo dục khác nhau sở hữu.</p> <div style="text-align: center;"> </div> <ul style="list-style-type: none"> - Chương trình kể chuyện (TaleTalkie): Nội dung học tiếng Anh trực tuyến dựa trên những câu truyện cho học sinh tiểu học nhằm luyện những kỹ năng: đọc, nghe, nói, viết.



- Các chương trình khác: Giải pháp dạy viết tiếng Anh, các dịch vụ về nội dung, CD cho các trường học....

**2. SEHYUN
KONC SYSTEM
Inc.**
<http://xcalion.com/>

Hệ thống nâng cấp tia X-Ray kỹ thuật số:



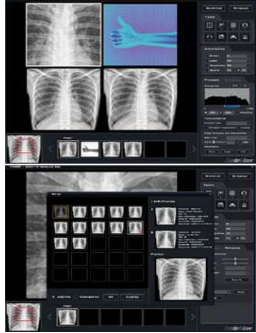
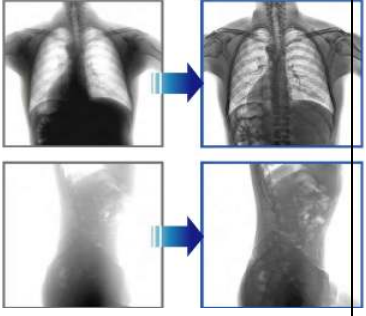
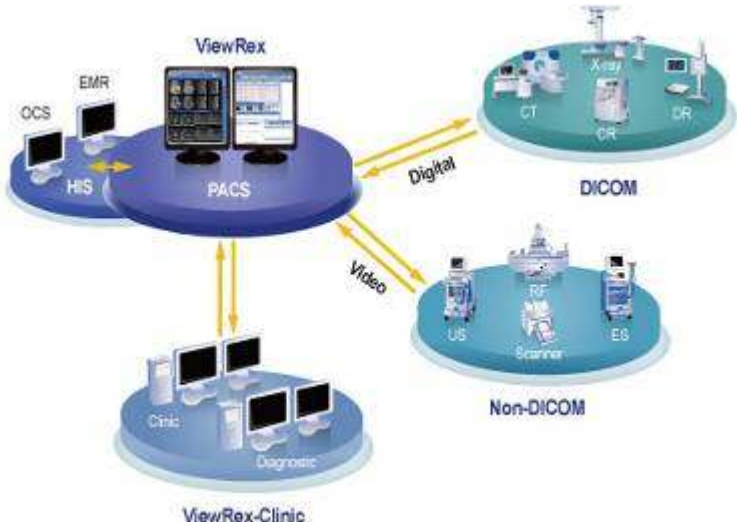
- Bộ cảm biến
- Phần mềm 3D
- Bộ giám sát y tế
- Dây chuyền lắp ráp chất lượng tốt
- Trạm làm việc y tế

1. Bộ cảm biến kỹ thuật số:

- Kiểm soát tiếng ồn siêu hiệu quả; Cấu trúc tiên tiến thân thiện với khách hàng; Tính năng điều khiển từ xa trên cơ sở Internet; Dễ dàng sử dụng những tính năng phụ thêm (Tối thiểu hóa dữ liệu thông tin); Chất lượng hình ảnh tuyệt vời ở định lượng thấp; Thời gian thu nhận hình ảnh siêu nhanh

2. Thiết bị giám sát y tế (Bộ điều chỉnh hiển thị chuẩn đoán)

3. Phần mềm xử lý tiên tiến nhất:

	 <p><u>Phần mềm thu nhận hình gồm:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Phần mềm hoạt động - Xử lý hình ảnh Xcalion chuyên nghiệp - Phần mềm đánh giá hình ảnh gồm tính toán... - Tạo CDs bệnh nhân - Chuyển đổi hình ảnh dữ liệu DICOM sang hệ thống quản lý hình ảnh (PACS) <p><u>Phần mềm xử lý tiên tiến nhất:</u></p> <p><u>Trước xử lý</u> <u>Sau xử lý:</u></p> 
<p>3. Hyundai Information Technology Co., Ltd (HIT) www.hit.co.kr</p>	<p>HIT là một công ty về giải pháp phần mềm được thành lập năm 1993. Sau gần 20 năm, HIT đã thành phát triển và vươn ra nhiều nước trên thế giới: USA, UAE, Trung Quốc, Pakistan, Việt Nam.</p> <p>HIT Việt Nam thành lập năm 2001, đã cung cấp giải pháp ngân hàng cho: Ngân hàng nhà nước, ngân hàng EXIBANK, Ngân hàng NN và phát triển NT. Ngoài ra, HIT VN còn mở rộng cung cấp các giải pháp an ninh và nhận dạng.</p> <p>Trong buổi giao thương này, HIT muốn giới thiệu các giải pháp cho ngành y tế: Hi-med suite: Giúp vi tính hóa các khâu khám chữa bệnh tại bệnh viện:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Việc đăng ký khám chữa bệnh sẽ được thực hiện trên mạng trước. Khi bệnh nhân tới, lễ tân sẽ truy cập vào kho dữ liệu và sẽ có thông tin về bệnh nhân - Các xét nghiệm sẽ được thực hiện và kết quả được lưu trữ trong hồ sơ bệnh án dạng số.... <p>Hi-med suite cung cấp hệ thống quản lý cũng như hệ thống y tế. Quản lý những thông tin như: Thanh toán, nhân sự, quản lý chi phí, thông tin bệnh nhân...</p> <p>Hệ thống quản lý sàng khoa học, sàng đem lại sự tiện lợi và hài lòng cho bệnh nhân – là tiền đề cho sự phát triển của ngành y tế.</p>
<p>4. Techheim www.techheim.com</p>	<p>- Giải pháp về hệ thống giao tiếp và lưu lại hình ảnh (Picture archiving and communications system – PACS) trong ngành y tế:</p> 

	<p>+ Thu hình ảnh, đăng ký, và lưu lại hình ảnh số vào các máy chủ</p> <p>+ Chuyển hình ảnh tới những trạm làm việc khác thông qua mạng lưới</p> <p>+ Cung cấp những thông tin quan trọng cho các bác sỹ và nhân sự phòng X-quang</p> <p>+ Giúp truy cập các hình ảnh nhanh chóng và tiện lợi cho việc điều trị y tế ở các phòng ngoại trú, phòng cấp cứu và các khu điều trị</p> <p>View Rex giúp thu các hình ảnh từ những thiết bị y tế, như là tia X, tia hồng ngoại, CT, MR, US và lưu lại trong 1 cơ sở dữ liệu . Kết quả là việc quản lý các hình ảnh y tế trở nên rất dễ dàng và hiệu quả</p> <p>ViewRex là thế hệ tiếp theo của giải pháp PACS vốn có tới 10 năm kinh nghiệm kỹ thuật, hơn 1000 thiết bị chụp hình y tế và phản ánh dựa trên 600 ý kiến của các bệnh viện.</p> <p>Viewrex là một giải pháp PACS tiêu chuẩn toàn cầu được tạo ra cho hơn 10 ngôn ngữ và đạt được 6 chứng chỉ khác nhau bao gồm: ISO13485 và CE</p> <p>- Ngoài ra, công ty còn cung cấp các giải pháp khác: Giải pháp Video (Video solution), giải pháp web (Web solution), chuyển tải PACS (PACS migration)</p>
<p>5. GMT CYBERNETICS CO., LTD</p> <p>www.gmtc.kr</p>	<div style="text-align: center;">  <p><AIS Surveillance components (AIS & Controller for Base Station / AIS Service Gateway)></p> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  <p><ENC-based VMS Monitoring System></p> </div> <div style="text-align: center;">  <p><Shipborne navigation system(ECS/Plotter)></p> </div> </div> <p>Sản phẩm:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Giải pháp trạm cơ sở (vô tuyến), hệ thống nhận dạng tự động (AIS) 2. Hệ thống Giám sát tàu biển (VMS) 3. Biểu đồ Hàng hải tự động (ENC) 4. Cổng giao diện <p>Tính năng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tối ưu hóa khả năng nhận dạng mạng lưới toàn quốc của tàu - Giám sát thời gian thực tế đầy đủ và phản hồi hệ thống tàu sử dụng ENC - Biểu đồ hàng hải điện tử và động cơ Kernel, đáp ứng tiêu chuẩn toàn cầu S-57, S-52 - Giao diện liên lạc không dây qua CDMA/GSM, VHF, vệ tinh..

**6.CODESYSTE
M CO., LTD.**

[www.codesystem
m.co.kr](http://www.codesystem.co.kr)



**Bộ đọc/ Đầu đọc kiểm soát truy cập RFID/ RFID
Access Control Reader (CCR-K200)**



- Nhận dạng tần suất radio



- Hỗ trợ giao thức ISO14443A / ISO14443B /
ISO15693



- Hỗ trợ tính năng Mifare (Millips)



- Hỗ trợ giao tiếp dữ liệu mạng Ethernet Data
TCP/IP



- Hỗ trợ đầu ra dữ liệu chuẩn Wiegand



- Hỗ trợ giao tiếp RS-422 / 485 Multi Drop



- Điều khiển truy cập độc lập



Bộ đọc/ Đầu đọc RFID/ RFID Reader (CCR-K100)

- Nhận dạng tần suất radio

- Hỗ trợ giao thức ISO14443A / ISO14443B / ISO15693

- Hỗ trợ tính năng Mifare (Millips)

- Hỗ trợ giao tiếp dữ liệu mạng Ethernet Data TCP/IP

- Hỗ trợ đầu ra dữ liệu chuẩn Wiegand

- Hỗ trợ giao tiếp RS-422 / 485 Multi Drop

- Hỗ trợ giao tiếp cổng nối tiếp RS-232



Đầu đọc thẻ/viết thẻ không tiếp xúc



- Nhận dạng tần suất radio



- Hỗ trợ giao thức ISO14443A / ISO14443B /
ISO15693



- Hỗ trợ tính năng Mifare (Millips)



- Giao diện cổng USB (Không cần cung cấp
nguồn điện)



- Hỗ trợ bộ mô phỏng bàn phím



- Hỗ trợ giao diện cổng nối tiếp ảo

<p>7. Daumsoft www.daumsoft.com</p>	<p>Daumsoft là công ty dẫn đầu trong lĩnh vực truyền thông và quan hệ quản chúng kỹ thuật số. Sản phẩm mới nhất hiện nay của Daumsoft là D' opinion với đầy đủ các chức năng cần thiết cho lĩnh vực PR. D'opinion có thể giúp công ty: khám phá rủi ro từ trước, cách thức đối phó với các đối thủ, nhận biết những ảnh hưởng của trực tuyến, kế hoạch ra mắt sản phẩm mới, quản lý hình ảnh thương hiệu, đo lường hiệu quả của một chiến dịch và định hướng quá trình của một chiến dịch.</p> <p>Các khách hàng chính của công ty: Hyundai, Kia, Samsung, allehkt, LG Electronics, GM Daewoo, CJ, NPS.</p> <p>Cc công ty lớn đều chọn Daumsoft bởi vì:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có thêm nhiều cơ hội cho công việc phân tích - Dễ dàng hơn để theo dõi tỷ lệ hoàn vốn cho khách hàng và chứng minh giá trị của công ty - Tiềm năng tốt hơn trong khủng hoảng truyền thông với khách hàng hiện có - Nền tảng tốt hơn cho chiến lược PR và chiến dịch xây dựng thương hiệu - Khả năng mạnh mẽ hơn để nhắm mục tiêu tới ảnh hưởng của trực tuyến và phân bổ nguồn lực
<p>8. e- Podium www.ekps.com</p>	<p>e- Podium: Khán đài điện tử – một sản phẩm công nghệ mới của thế kỷ 21. Máy có lắp máy tính, MIC, loa, Audio / đầu ra video và các kênh đầu vào, có khả năng viết trực tiếp trên màn hình cho phép người trình bày có thể truyền đạt bài giảng hoặc bài trình bày trong khi viết hoặc vẽ lên màn hình</p> <p>Sản phẩm có thể dễ dàng di chuyển, máy được thiết kế cổng USB, sẵn sàng được sử dụng bởi các máy PC</p> <p>Các tính năng tùy chọn</p> <ul style="list-style-type: none"> . Giải pháp network mạnh mẽ cho máy chiếu, màn hình bổ sung, và các thiết bị khác. . Mặt khẩu bảo vệ hoạt động . Màn hình đôi . PC và thiết bị ngoại vi . Được thiết kế trong ngăn kéo . Kiểm soát điện tử bao gồm bảo vệ màn hình <p>Ứng dụng: Các trường cao đẳng, đại học, bệnh viện, chính phủ và doanh nghiệp</p> <div style="text-align: center;"> </div>



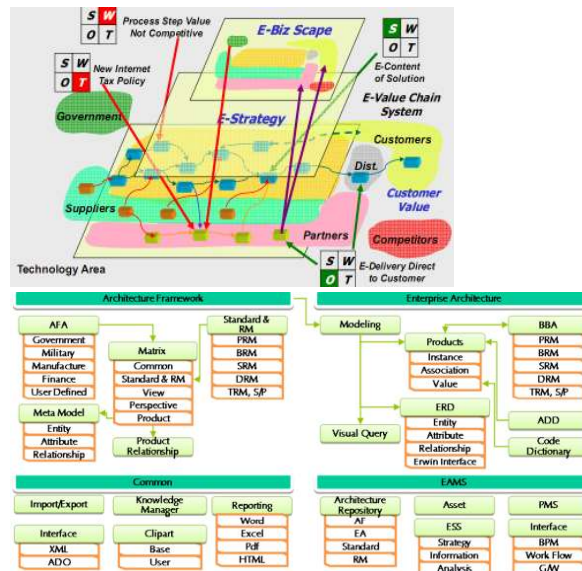
9. KITAC Inc.
www.itall.net

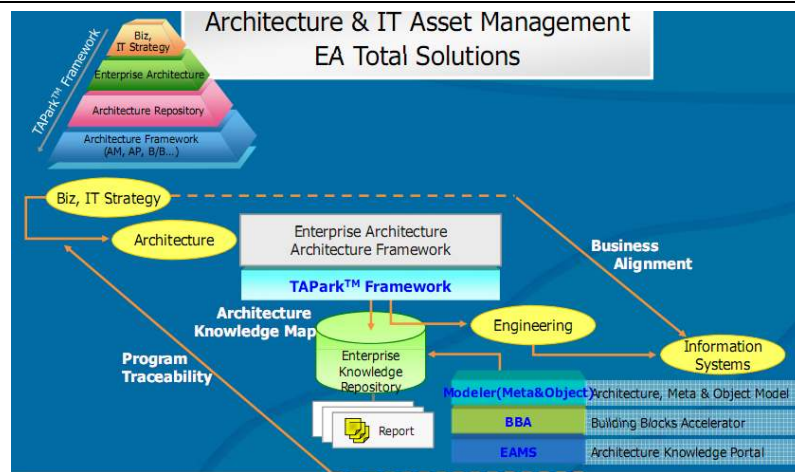
Kitac là một công ty hàng đầu về kiến trúc doanh nghiệp, cam kết cung cấp giá trị doanh nghiệp hội nhập, cung cấp dịch vụ kiến trúc tốt nhất bao gồm Framework, EA và ITM. Kiến trúc doanh nghiệp xây dựng một nền tảng vững chắc cho công nghệ và quản lý tổng hợp như sắp xếp các hoạt động và đầu tư vào chiến lược kinh doanh, phân tích và đưa ra quyết định. Bên cạnh đó, kiến trúc doanh nghiệp cũng góp phần làm tăng khả năng thích ứng nhanh chóng cho năng suất ở mức độ cao hơn và cải thiện quá trình hoạt động.

Kiến trúc doanh nghiệp của Kitac đã và đang được ứng dụng trong e-business, US Federal Legislation – Hệ pháp luật liên bang của Mỹ, E- Government – Chính phủ điện tử tại Hàn Quốc, ...

Bên cạnh đó, Kitac đang tiếp cận đến công nghệ TAPark với nhiều tính năng vượt trội như thêm nhiều cơ hội tăng doanh thu, rút ngắn chu kỳ giao hàng (giá thành thấp), nắm bắt thực hành tốt nhất và các thành phần tái sử dụng, xúc tiến đào tạo và tiêu chuẩn, quản lý rủi ro, chuyển hướng năng động ...

Các công nghệ khác: EA, EAP and EAMS

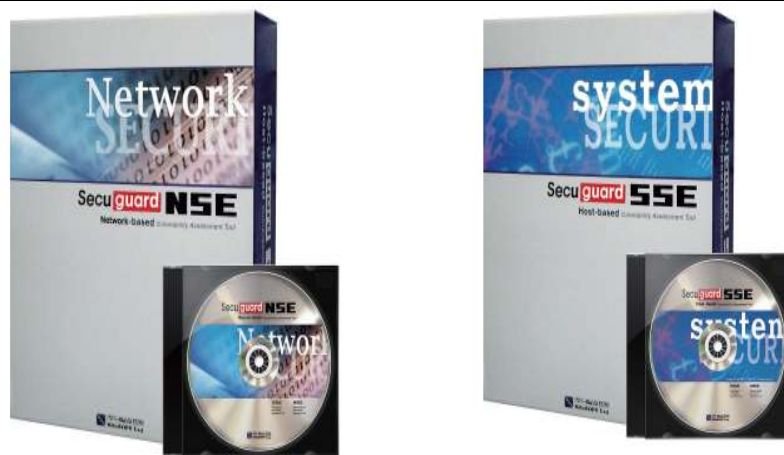




10. Nile Soft

www.nilesoft.co.kr

kr



- Hệ thống quản lý Full log life cycle LogCops: Phân tích và quản lý hệ thống các bản ghi được tạo ra bởi nhiều máy chủ trong môi trường DN. Các quản trị viên có thể tìm kiếm toàn bộ hệ thống của các bản ghi, xem trạng thái hệ thống, sao lưu các bản ghi gốc, tạo lập báo cáo...
- Secuguard SSE là một công cụ đánh giá các lỗ hổng bảo mật của máy chủ, giúp DN kiểm tra các lỗ hổng của UNIX, LINUX và hệ điều hành Windows, qua đó cung cấp các giải pháp hoàn hảo để ngăn chặn các tội phạm máy tính và hackers.
- Secuguard NSE là một công cụ đánh giá lỗ hổng bảo mật của mạng, quét hệ thống và yếu điểm an ninh mạng qua đó cung cấp giải pháp bảo vệ hệ thống khỏi việc xâm nhập bởi các tội phạm trong hay ngoài hệ thống.

12. Forcs Co., Ltd
www.forcs.com

Region/City	Total Amount	Beverage	Condiments	Confectionery	Dairy Products	Dairy/Cereal	Meat/Poultry	Produce	Seafood
All	1,304,459	288,827	119,895	177,898	261,331	100,727	178,199	105,109	141,823
Amoy	16,325	2,492	729	2,964	400	2,493	2,964	344	1,463
Anhui	3,761	247	1	373	3,270		660		213
Arkak	18,844	1,448	3,525	1,000	1,000	183	2,241	3,030	3,663
Sum	23,130	2,194	2,481	8,274	8,189	1,310	2,882	1,872	2,493
Beijing	22,068	3,887	2,119	4,049	8,189	944	2,882	1,872	2,224
Yantai	324	93	92	79			187		134
Beilun	827	80	136	118			334		155
Beigang	7,854	832	1,993	1,861	1,843	1,289			819
Beihai	4,899	646	1,264		1,289			779	954
Beihai	12,899	1,442	1,844	1,428	1,762	3,924	453	1,916	1,342
Beihai	32,468	4,217	3,878	1,876	3,829	3,274	1,924	9,484	2,874
Beihai	31,748	3,486	1,872	3,332	1,114		4,278	187	5,493
Beihai	10,421	1,483	817	2,791	3,882	888	336	912	327
Beihai	8,718	1,288	887	2,129	1,144	388		1,134	887
Beihai	3,493	101	1,044	602		289			623
Beihai	24,764	3,216	1,788	4,953	3,742	2,818	1,923	2,511	889
Beihai	87,317	3,038	3,888	1,738	11,893	1,442	24,841	3,822	1,842
Beihai	117,492	38,273	8,892	18,824	18,194	8,898	18,487	9,849	18,493
Beihai	1,444	78			111		940		319

OZ Report: Giải pháp báo cáo web, cho phép phát triển và điều hành các báo cáo khác nhau của hệ thống các DN kinh doanh trên web một cách nhanh chóng, dễ dàng và mạnh hơn, đặc biệt trong việc tạo bảng biểu, sơ đồ, biểu đồ.... Đối với các công ty, OZ Report giúp tiết kiệm nhân lực và thời gian. Đối với người sử dụng cuối cùng, OZ Report giúp đưa ra

quyết định nhanh chóng và chính xác, nhằm tối đa hóa khả năng cạnh tranh của công ty.

- Ngay từ khi ra mắt lần đầu vào năm 2001, OZ Report đã luôn giữ vững vị trí số một trên thị trường, được xem là một công cụ báo cáo tiêu chuẩn của các Tổ chức chính phủ, Tổ chức tài chính và các công ty lớn...
- OZ Report có thể xem được các định dạng khác nhau như Active Flash, Applet, Silver light, PDF, HTML...và hoàn toàn có thể chạy trên bất kỳ một OS/ trình duyệt web nào.

13. Dongbu CNI Co., Ltd.
www.dongbucni.co.kr

- Dongbu CNI Co, Ltd là nhà cung cấp giải pháp và tích hợp hệ thống, trụ sở tại Seoul, Hàn Quốc.
 - Thương hiệu CoreA1 của Dongbu CNI bao gồm một loạt giải pháp CNTT từ các ứng dụng kinh doanh bao gồm CRM, SCM, ECM, Cổng thông tin doanh nghiệp, Văn phòng điện tử vv đến cơ sở hạ tầng CNTT và các công cụ như công cụ bảo mật email, công cụ giám sát DB, và công cụ phân tích tác động thay đổi ứng dụng.



14. Korea Digital Co., Ltd.
www.koreadigital.com

Thiết bị thí nghiệm
 Thiết bị ứng dụng cho giáo dục
 Thiết bị cảm ứng
 Hệ thống lưu trữ giữ liệu, thu thập, phân tích và quản lý thông tin
 Tích hợp giao diện MBL trên máy tính



MAX V (KDS-MAX V)



MAX III (KDS-MAX III)



MAX Advance



Accelerometer5-g (KDS-1014)



Balance I (KDS-1053)



CO₂ Gas Sensor (KDS-1020)

Tính năng:

- Dễ dàng sử dụng cho hoạt động Khoa học và Báo cáo
- Cung cấp các chương trình phần mềm ứng dụng cho Excel
- Thu thập, phân tích và quản lý dữ liệu với các chương trình tiện ích và cảm biến & datalogger chất lượng cao
- Giúp nghiên cứu khoa học một cách thú vị