



PHÒNG THƯƠNG MẠI VÀ CÔNG NGHIỆP VIỆT NAM CHI NHÁNH TP.HCM
171 VÕ THỊ SÁU, QUẬN 3
Tel: 08.3932 6499 / Fax: 08.3932 5472
Số: 310/CN-HCM-GDQT Website: www.vcci-hcm.org

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 11 năm 2015

THƯ MỜI

Kính gửi: Ban lãnh đạo doanh nghiệp

V/v: Mời tham dự buổi gặp gỡ làm việc với đoàn doanh nghiệp của Hiệp hội Công nghiệp hệ thống thông tin Khu vực Kansai – Nhật Bản ngày 26/11/2015.

Chi nhánh Phòng Thương Mại và Công Nghiệp Việt Nam tại TP. Hồ Chí Minh (VCCI-HCM) xin trân trọng giới thiệu đoàn doanh nghiệp của Hiệp hội Công nghiệp hệ thống thông tin Khu vực Kansai – Nhật Bản (KISA) sẽ sang làm việc tại TP.HCM vào ngày 26/11/2015. KISA là tổ chức xúc tiến, hỗ trợ cho các doanh nghiệp hoạt động trong lĩnh vực công nghệ thông tin của Khu vực Kansai – Nhật Bản. Nhân dịp sang Việt Nam làm việc lần này, các thành viên của KISA rất mong được gặp gỡ và làm việc cụ thể với các doanh nghiệp hoạt động trong lĩnh vực ICT của Việt Nam, cũng như các trường và trung tâm đào tạo kỹ sư công nghệ thông tin nhằm tìm kiếm đối tác hợp tác và cung cấp nguồn nhân lực cho các doanh nghiệp Nhật Bản.

- Thời gian: **14g00 – 17g00 ngày 26/11/2015**
- Địa điểm: Hội trường lầu 10 - 171 Võ Thị Sáu, Q.3, TP.HCM
- Danh sách doanh nghiệp Nhật Bản: đính kèm

Chúng tôi tin rằng đây là cơ hội tốt để doanh nghiệp hai bên có thể trao đổi thông tin và tìm kiếm đối tác hợp tác. Chúng tôi kính mời Quý công ty cử đại diện đến dự buổi gặp gỡ làm việc nói trên. Để giúp cho việc tổ chức buổi gặp gỡ làm việc được thành công tốt đẹp, xin vui lòng gửi lại phiếu đăng ký tham dự **trước ngày 20/11/2015.**

Trân trọng cảm ơn sự quan tâm và hợp tác của Quý công ty.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



NGUYỄN THẾ HÙNG

Nơi nhận:

- Như trên
- Lưu VT

Miễn phí tham dự

Vui lòng Fax phiếu đăng ký tham dự **trước ngày 20/11/2015**
Chi tiết xin liên hệ P.Giao dịch Quốc tế - VCCI - HCM
Tel: 08- 3932 6499 / 0983.630.609 (C.Trà) hoặc 3932 5166(C.Đào)
Email: huongtra@vcci-hcm.org.vn / travcci@yahoo.com

Kính gửi: Phòng giao dịch quốc tế – VCCI TP. HỒ CHÍ MINH
Tel: 08- 39326 499 – Fax: 08- 3932 5472

PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM DỰ

GẶP GỠ GIAO LƯU THƯƠNG MẠI KISA - NHẬT BẢN

Thời gian: từ 14g30 đến 17g00 ngày 26/11/2015 (thứ Năm)
Địa điểm: VCCI-HCM (Hội trường lầu 10), 171 Võ Thị Sáu, Q.3

Tên doanh nghiệp:

Tên giao dịch tiếng Anh:

Địa chỉ:

Điện thoại: Fax:

Email: Website:

Ngành nghề kinh doanh: (bằng tiếng Anh):

Tên người tham dự:

1. Chức danh ĐT di động :

2. Chức danh ĐT di động :

Vui lòng đánh dấu (✓) vào công ty cần gặp:

<input type="checkbox"/> FUJIKINSOFT Co., Ltd	<input type="checkbox"/> KSS Co.,Ltd
<input type="checkbox"/> ALLMEDIA NETWORK Co., Ltd	<input type="checkbox"/> NIHON SOFTWARE Co.,Ltd
<input type="checkbox"/> CS-COMMUNICATION Co.,Ltd	<input type="checkbox"/> ONTEC Co., Ltd
<input type="checkbox"/> FUTURE INFINITY CORPORATION	<input type="checkbox"/> SUN ENGINEERING Co.,Ltd
<input type="checkbox"/> JAPAN MICROSYSTEMS Inc	<input type="checkbox"/> WOMAN & REGIONAL ACTIVITY PROPULSION ORGANIZATION
<input type="checkbox"/> KSD Co.,Ltd.	<input type="checkbox"/> ACTUNI Co.,Ltd

....., ngày tháng năm 2015
(Lãnh đạo đơn vị ký tên và đóng dấu)

DANH SÁCH ĐOÀN DOANH NGHIỆP NHẬT BẢN NGÀY 26/11/2015

<p>FUJIKINSOFT Co., Ltd</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phát triển và kinh doanh hệ thống POP, quản lý tiến trình vận hành và kết quả vận hành của quá trình xử lý bằng công cụ máy tính thời gian thực. - (1) công ty kinh doanh, phân phối sản phẩm tại Việt Nam. (2) Các trường, viện giáo dục giới thiệu các sinh viên đang tìm việc. Tìm kiếm các kỹ sư biết tiếng Nhật. 	<p>KSS Co.,Ltd (www.k-s-s.co.jp)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu phát triển hệ thống quản lý cửa hàng, quản lý kho. - Mong muốn hợp tác với các công ty kinh doanh hệ thống quản lý cửa hàng, hệ thống kiểm soát hàng tồn kho...
<p>ALLMEDIA NETWORK Co., Ltd (www.allmedia.co.jp)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cung cấp giải pháp hệ thống giá trị thặng dư cao bằng phương pháp kỹ thuật cao và phương thức kinh doanh đáp ứng nhu cầu của khách hàng. Thiết lập các chương trình bảo mật, xây dựng tường lửa, phát hiện xâm nhập, chống virus, chống thư rác và các chức năng lọc Web... - (1) hợp tác với các công ty kỹ thuật phát triển phần mềm. (2) các công ty, trường học có thể cung cấp các kỹ sư phát triển phần mềm để làm việc tại công ty ở Nhật Bản. 	<p>NIHON SOFTWARE Co.,Ltd (www.nsware.co.jp)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Công ty phát triển phần mềm, đang kinh doanh phát triển hệ thống cơ sở hạ tầng xã hội có chất lượng cao như quản lý điện năng của công ty đường sắt, quản lý đội tàu, hệ thống giao thông công cộng, hệ thống quản lý điện của công ty điện lực, hệ thống điều khiển tín hiệu đường cao tốc. - (1) hợp tác với các công ty phát triển phần mềm của Việt Nam, các công ty cung cấp hệ thống quản lý như trên. (2) Các công, trường học cung cấp các kỹ sư phát triển phần mềm.
<p>CS-COMMUNICATION Co.,Ltd (www.cs-com.co.jp)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Xây dựng, thiết kế hệ thống mạng. Cải thiện môi trường IT từ mọi góc độ, đáp ứng một cách chính xác nhu cầu của khách hàng như: xây dựng hệ thống, tư vấn và hỗ trợ hoạt động với phương châm cung cấp dịch vụ chất lượng cao - chi phí thấp. - (1) thành lập công ty kinh doanh tại Việt Nam và hợp tác với các đối tác Việt Nam để cùng thiết lập mạng và cung cấp dịch vụ phát triển mạng cho các công ty Nhật Bản và các công ty Việt Nam tại Việt Nam. (2) Các công ty và trường học cung cấp kỹ sư kỹ thuật mạng. 	<p>ONTEC Co., Ltd</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cung cấp giải pháp tổng thể hệ thống bao gồm phần cứng và phần mềm, những ứng dụng công nghiệp khác nhau cho lĩnh vực FA và hệ thống mạng LAN dùng trong lĩnh vực OA. Sản phẩm được dùng trong các lĩnh vực như thiết bị bán dẫn, hệ thống logistics và các hệ thống công nghiệp khác. - (1) hợp tác với các công ty phần mềm, các công ty vận hành kho bãi, (2) các công ty hoặc các trường có thể cung cấp kỹ sư về phần cứng/ phần mềm nhúng (embedded hardware/software).
<p>FUTURE INFINITY CORPORATION (www.fuin.co.jp)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Cung cấp giải pháp công nghệ thông tin toàn bộ.Phân tích, xác định các yêu cầu, hệ thống kiến trúc, phát triển chương trình, thử nghiệm, và bảo dưỡng nhằm thúc đẩy, tăng cường hoạt động kinh doanh thông qua hệ thống thông tin. Phát triển hệ thống cho chính quyền địa phương như: hệ thống thuế, thông tin cư dân, hư trí, bảo hiểm y tế.. -Tìm kiếm các công ty gia công phần mềm để hợp tác gia công phát triển cho các dự án phần mềm của chúng tôi. 	<p>SUN ENGINEERING Co.,Ltd</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phát triển phần mềm của hệ thống điều khiển và phần mềm của hệ thống nhúng, áp dụng trong nhiều ngành khác nhau như: máy móc điện tử, công nghiệp ô-tô, đường sắt, đường cao tốc và các ngành máy móc khác. - Tìm kiếm đối tác công ty có kinh nghiệm gia công phát triển chương trình cho các công ty Nhật Bản.
<p>JAPAN MICROSYSTEMS Inc (www.jams.co.jp)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phát triển phần mềm hệ thống quản lý liên lạc, phát triển thiết bị thiết kế mạch, phát triển và bán các sản phẩm trong nhà, và hiện nay là dịch vụ khai thác văn bản. - Đối tác kinh doanh thiết bị nhận dạng khuôn mặt thiết bị này được sử dụng trong hệ thống kiểm soát ra vào của bệnh viện, trường học..., các công ty kinh doanh thiết bị bảo vệ. 	<p>WOMAN & REGIONAL ACTIVITY PROPULSION ORGANIZATION (www.wao.jp.net)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tạo ra cơ hội làm việc trở lại cho phụ nữ bằng việc kết nối điều trị y tế, phúc lợi và điều dưỡng bằng công nghệ thông tin. Các hoạt động thông qua các hình thức workshop, đào tạo, phát triển phần mềm, kinh doanh bán hàng, các hoạt động cộng đồng liên quan đến y tế, phúc lợi xã hội và điều dưỡng.... - Tìm kiếm công ty cung cấp nguồn nhân lực cho các dịch vụ giúp việc nhà chất lượng cao.
<p>KSD Co.,Ltd. (www.ksd-japan.com)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chuyên về các chương trình giáo dục trẻ em dành cho các bậc phụ huynh, các sản phẩm dành cho trẻ em. - Mong muốn hợp tác với các công ty sản xuất chương trình giải trí dành cho trẻ em, các công ty kinh doanh các sản phẩm dành cho trẻ em 	<p>ACTUNI Co.,Ltd (www.actuni.co.jp)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phát triển và sản xuất hệ thống kiểm tra bằng việc sử dụng cuộn cảm ứng giúp phát hiện khiếm khuyết của các bộ phận từ sự khác biệt của độ thấm từ hoặc của độ dẫn điện. - Muốn hợp tác với các công ty sản xuất linh kiện tự động, linh kiện thiết bị công nghiệp.