|  |  |
| --- | --- |
| **http://inaw.hust.edu.vn/images/stories/logo/lo_go_SATI.jpg**BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**CỤC ỨNG DỤNG VÀ PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ** | **HIỆP HỘI DOANH NGHIỆP ĐỔI MỚI HÀN QUỐ** |

**PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM GIA**

**KẾT NỐI CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ VIỆT NAM – HÀN QUỐC 2016**

**I. THÔNG TIN CHUNG ĐƠN VỊ**

1. Tên đơn vị:

2. Địa chỉ:

3. Website:

4. Thông tin người liên lạc:

- Họ và tên :

- Chức vụ:

- ĐTDĐ:

- Email:

**II. ĐĂNG KÝ THAM DỰ HỘI THẢO “THÚC ĐẨY KẾT NỐI, CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ VIỆT NAM - HÀN QUỐC”**

1. Thời gian: 14h00, thứ Năm, ngày 18/08/2016

2. Địa điểm: Phòng Prima AB, tầng 5 Khách sạn Majestic Saigon, số 1 Đồng Khởi, quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh

3. Lựa chọn các doanh nghiệp Hàn Quốc mong muốn trao đổi tại hội thảo

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **STT**  | **Tên doanh nghiệp** **(Hàn Quốc)** | **Công nghệ, sản phẩm** | **Lựa chọn** **(Chọn vào ô thích hợp ☑)** |
|  | KOSAPLUS Co.,Ltd. | Thiết bị truyền động khí nén & Thiết bị truyền động điện | **□**  |
|  | JS ENG  | Xe cần cẩu(Xe cẩu Underlift, xe kéo dây) và phụ tùng ô tô | **□** |
|  | Qrontech Co., Ltd. | Blackbox dùng cho xe ô tô/ CCTV dạng blackbox/ phụ kiện liên quan của Blackbox/ áp dụng OBD liên động với Blackbox/… | **□** |
|  | Daeun L & C | Đèn Led công nghiệp về kỹ thuật chống toả nhiệt và ngăn chặn sóng điện từ phát sinh khi sử dụng đèn chiếu sáng trong nhà | **□** |
|  | Paco | Tôn mạ kẽm / Tôn mạ màu / Mạ kẽm, mạ màu, in, ép, san lấp mặt bằng, cắt, xả băng,… | **□** |
|  | Sejung IS | Hệ thống dịch vụ real-time data. Nhận diện hình ảnh , Giải pháp thông tin | **□** |
|  | Sungil Innotech |  Screen printing lên bề mặt kính trong suốt Kỹ thuật tăng tối đa hiệu ứng 3D bằng cách in cả 2 mặt kính trong suốt UV Mold Imprinting  | **□** |
|  | Rodex | Máy móc khám chữa bệnh ngành nhãn khoa | **□** |
|  | Decorea | Kĩ thuật chế tạo màng lưới gói hoa | **□** |
|  | Taekang Industrial Co., Ltd | Cần trục khoan, cần trục thẳng, phụ tùng cho xe cẩu trục và xe đào xúc | **□** |
|  | HionePlus |  Khóa cửa thông minh kỹ thuật số | **□** |
|  | Moa Co., Ltd | Thiết kế bộ nguồn ắc quy dùng cho xe ô tô điện, và sản xuất phụ tùng | **□** |
|  | CANAPNL | WOODEN-BOX, WOODEN- PALLET, STEEL-BOX | **□** |

**III. DỰ KIẾN THỜI GIAN LÀM VIỆC VỚI CHUYỂN GIA HÀN QUỐC (Làm việc trực tiếp tại doanh nghiệp)**

**Thời gian dự kiến làm việc với chuyên gia Hàn Quốc tại doanh nghiệp** (Chọn vào ô thích hợp ☑)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ngày tháng**  | **Lựa chọn** **(Chọn vào ô thích hợp ☑)** | **Dự kiến thời gian làm việc (giờ)** |
| 22/8/2016 | **□**  |  |
| 23/8/2016 | **□** |  |
| 24/8/2016 | **□** |  |
| 24/8/2016 | **□** |  |
| 26/8/2016 | **□** |  |

***Phiếu đăng ký xin gửi về:*** **TRUNG TÂM HỖ TRỢ CHUYỂN GIAO CÔNG NGHỆ**

Số 26 Lý Thường Kiệt, Hoàn Kiếm, Hà Nội;

Người liên hệ: Bà Vũ Thị Kim Thu, điện thoại 0439329950/ 0912426040; Email: vukimthu1104@gmail.com.