

Điểm hẹn công nghệ mới cho ngành điện tử

Triển lãm Vietnam Manufacturing Expo 2009 sẽ trưng bày, giới thiệu tổng số hơn 1.000 sản phẩm công nghệ sáng tạo của khoảng 450 hãng sản xuất đến từ 20 quốc gia, trong 4 lĩnh vực chính: nhựa và cao su; khuôn mẫu, phụ tùng ô tô, công nghệ lắp ráp và tự động hóa.

- >>> **Sự kiện lớn nhất trong lĩnh vực chế tạo công nghiệp**
- >>> **Sự trở lại của "Cơ hội tiếp cận công nghệ mới"**
- >>> **Cơ hội giao thương quốc tế lớn cho ngành điện tử Việt Nam**

CôngThương - Song song đó, NEPCON Vietnam 2009- sự kiện triển lãm và hội thảo thương mại quốc tế về công nghệ chế tạo điện tử- dự kiến thu hút trên 250 nhà cung cấp công nghệ quốc tế và cũng là điểm đến của hơn 7.000 nhà công nghiệp từ khắp các tỉnh, thành Việt Nam nhằm học hỏi, kết nối và mở rộng kinh doanh.

Triển lãm do công ty Reed Tradex tổ chức dưới sự hỗ trợ của Hiệp hội công nghiệp điện tử tại Singapore (AEIS), Trường Đại học Bách khoa Hà Nội, Hội tự động hóa Việt Nam, Hiệp hội doanh nghiệp cơ khí Việt Nam, VCCI, Hiệp hội công nghiệp kỹ thuật điện Việt Nam (VELINA), Trung tâm đào tạo và chuyển giao công nghệ Việt- Đức (HwC), Hiệp hội nhựa Sài Gòn (VSPA), Hội kỹ sư ô tô Việt Nam (VSAE), Hiệp hội thép (VSA), tổ chức liên kết phát triển công nghiệp BOI, Cục xúc tiến xuất khẩu (DEP), Hiệp hội công nghiệp khuôn mẫu Thái Lan(TDIA)...

Trong cuộc họp báo giới thiệu về hai cuộc triển lãm quan trọng này, ông Trần Quang Hùng- Tổng thư ký Hiệp hội doanh nghiệp điện tử Việt Nam- khẳng định, từ lâu, Chính phủ Việt Nam chủ trương xây dựng ngành công nghiệp điện tử trở thành ngành mũi nhọn trong phát triển kinh tế đất nước với nhiều cơ chế, chính sách ưu tiên phát triển. Nhờ đó, lĩnh vực này đã đạt được sự tăng trưởng 20% mỗi năm và phát triển nhanh, mạnh ở cả trong nước và vươn ra thị trường thế giới với kim ngạch xuất khẩu tăng trưởng đáng kể. Không chỉ có vậy, sự tăng trưởng của ngành công nghiệp điện tử còn giúp tăng thêm cơ hội việc làm và thu nhập ổn định cho lao động địa phương, mang đến cho các doanh nghiệp thuộc lĩnh vực khác các công nghệ mới tiến tiến để áp dụng trong hoạt động sản xuất, kinh doanh của doanh nghiệp mình.

Mặc dù đã có những bước tăng trưởng khá ấn tượng và đóng góp quan trọng vào sự phát triển chung của kinh tế đất nước. Song, trên phương diện kỹ thuật, ngành điện tử, chế tạo điện tử của Việt Nam mới chỉ bước "những bước đầu tiên" trên xa lộ phát triển với tốc độ rất nhanh của ngành này trên thế giới, mà nguyên nhân được chỉ ra rằng, ngoài việc hạn chế về vốn, mặt bằng sản xuất... thì trình độ công nghệ và hạn chế trong khả năng tiếp cận công nghệ mới là một nguyên nhân quan trọng. Sẽ rất tốn kém (thời gian, tiền bạc) để một doanh nghiệp trong nước thực hiện các chuyến "xuất ngoại" để cập nhật công nghệ, tìm kiếm nhà cung cấp thiết bị, bạn hàng, thị trường...

Vì vậy, khi Công ty Reed Tradex tổ chức triển lãm NEPCON lần đầu (2008) tại Việt Nam đã thu hút được hàng chục nghìn khách tham quan đến từ các doanh nghiệp điện, điện tử và chế tạo



Reed Tradex

điện tử trong nước của Việt Nam. Và năm nay,

NEWS CLIPPING

Website _____ baocongthuong.com.vn _____

วันที่ _____ 19 เม.ย.2552 _____

Page 2

bạn hàng "ngay tại nhà" của các doanh nghiệp Việt Nam, một lần nữa Công ty Reed Tradex tổ chức Nepcon Vietnam 2009.

Bà Nichapa Yoswee - Giám đốc Công ty Reed Tradex - nói: "Chính phủ Việt Nam đang đẩy mạnh sự tăng trưởng trong công nghiệp điện tử, vì vậy khi tổ chức triển lãm này, chúng tôi nhận được nhiều sự hợp tác, hỗ trợ rất lớn từ chính quyền địa phương và các ban ngành xúc tiến thương mại. Chúng tôi cũng đã tới gặp trực tiếp các nhà chế tạo điện tử Việt Nam để nắm bắt các nhu cầu của họ. Chúng tôi tin tưởng rằng NEPCON Vietnam 2009 sẽ không chỉ đáp ứng các yêu cầu của họ mà còn đưa ra các quan điểm mới, khuyến khích và các ý tưởng mới về công nghệ và công nghiệp điện tử. Hy vọng sau triển lãm, ngành điện tử, chế tạo điện tử Việt Nam sẽ phát triển với tốc độ nhanh hơn và đạt được vị trí tương xứng với tầm quan trọng của nó trong nền kinh tế Việt Nam"

Hoàng Duân- Hoa Quỳnh