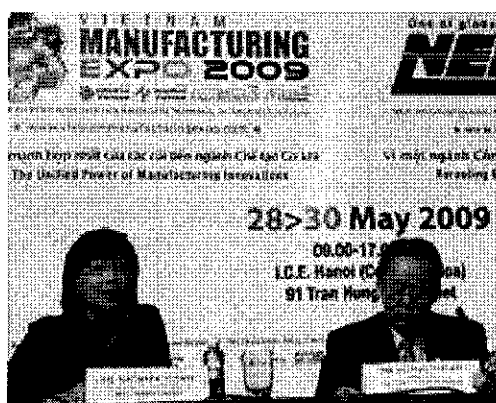


## 20 nước tham dự triển lãm công nghệ quốc tế tại Việt Nam



Triển lãm "**Vietnam Manufacturing Expo 2009**" và "**NEPCON Vietnam 2009**" với hơn 1.000 sản phẩm của 450 nhà trưng bày đến từ 20 quốc gia là chương trình triển lãm lớn về công nghệ sản xuất chế tạo máy móc công nghiệp, sẽ diễn ra từ ngày 28 đến 30/5 tại Trung tâm triển lãm quốc tế (Hà Nội).

Triển lãm **Vietnam Manufacturing Expo 2009** sẽ giới thiệu các công nghệ trong 4 lĩnh vực chính: nhựa và cao su, khuôn mẫu, phụ tùng ô tô, công nghệ lắp ráp và tự động hóa. Triển lãm bao gồm 4 triển lãm quốc tế về máy móc và công nghệ sản xuất công nghiệp, đó là "**InterPlas Vietnam 2009**", "**InterMold Vietnam 2009**", "**Automotive Manufacturing Vietnam 2009**" và "**Automation Vietnam 2009**". Triển lãm mang lại cơ hội giao thương trong các lĩnh vực sản xuất nhựa và cao su, chế tạo khuôn mẫu, chế tạo phụ tùng ô tô và công nghệ tự động hóa.

Triển lãm "**NEPCON Vietnam 2009**" – Triển lãm về lĩnh vực công nghệ chế tạo điện tử quốc tế sẽ giới thiệu các công nghệ đến từ Trung Quốc, Đức, Nhật Bản, Hàn Quốc, Malaysia, Singapore, Thái Lan... Trong đó, các nhà phân phối Việt Nam sẽ là tâm điểm chú ý của khách tham quan là người nước ngoài đang tìm kiếm đối tác địa phương.

Nhà tổ chức, công ty Reed Tradex, một trong những nhà tổ chức hội thảo và triển lãm hàng đầu ở Thái Lan và Đông Dương, cho rằng, "**NEPCON Vietnam 2009**" là cầu nối chuyển giao kiến thức và công nghệ, giúp nâng cao năng lực ngành công nghiệp chế tạo điện tử trong nước, dẫn dắt khắc phục xu thế nhập linh kiện điện tử từ nước ngoài nhiều như hiện nay.

Bà Nichapa Yoswee, Giám đốc Điều hành của Reed Tradex nhận định, một trong những yếu tố quyết định đối với tương lai ngành công nghiệp chế tạo Việt Nam



# Reed Tradex

## NEWS CLIPPING

Website www.baohoabinh.com.vn

วันที่ 20 มี.ค.2552 Page2

chính là khâu chuyển giao kiến thức và công nghệ. Vì vậy, Triển lãm quốc tế này sẽ tạo cơ hội lớn cho các nhà chế tạo Việt Nam cải nhìn cận cảnh với những sáng kiến mới nhất của ngành sản xuất máy móc công nghiệp thế giới./.

**Theo ĐCS**