



## -Khóa học dành cho các nhà quản lý người Việt nam- Phương pháp cải tiến nơi sản xuất thực tiễn

Tổ chức: Hiệp hội Tu nghiệp Kỹ thuật Hải ngoại Nhật Bản (AOTS)  
Hợp tác: Trung tâm hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa phía Bắc (TAC Hà nội)



AOTS được thành lập năm 1959 dưới sự cho phép của Bộ công thương Nhật Bản (nay là Bộ Kinh tế, Thương mại và Công nghiệp) và là một tổ chức hợp tác kỹ thuật tư nhân phi lợi nhuận đầu tiên. Khóa học này được tổ chức cho các đối tượng là đội ngũ quản lý người Việt nam với sự hỗ trợ kinh phí đào tạo từ nguồn vốn ODA của Bộ Kinh tế, Thương mại và Công nghiệp Nhật Bản.

Mục đích

Học tập các kiến thức và bí quyết có hiệu quả để thực hiện và xúc tiến hoạt động cải tiến nơi sản xuất, cụ thể là các kiến thức cơ bản về 5S, phương pháp thực hiện hoạt động 5S, phương pháp phát hiện các vấn đề ở nơi sản xuất, điểm quan trọng để duy trì và định hình hoạt động cải tiến; và nâng cao năng lực cải tiến nơi sản xuất của một lãnh đạo.

Thời gian và địa điểm

**Phần 1: Từ thứ năm ngày 22 tháng 8 đến thứ bảy ngày 25 tháng 8 năm 2011,**  
**Thời gian học: 8:30 - 11:30, 13:00 - 17:00**

**Địa điểm tổ chức khóa học: Khu biệt thự Hồ Tây, số 8 Đặng Thái Mai, Tây Hồ, Hà nội**

Phí tham gia

**2,500,000VND (cho 4 ngày)**  
Bao gồm cả tiền ăn trưa, tiền giáo trình Nhật-Việt v.v...

Đối tượng tham gia

Các cán bộ quản lý, quản đốc, trưởng ca, trưởng nhóm (người Việt nam) của bộ phận sản xuất trong các doanh nghiệp sản xuất chế tạo (Tối đa là 30 người)

Giảng viên

**Ông YAMANA Toshifumi, Giám đốc đại diện của công ty cổ phần Viện Nghiên cứu Quản lý 5S; Nhà tư vấn kinh doanh doanh nghiệp nhỏ và vừa (có chứng chỉ quốc gia)**

Tốt nghiệp Khoa công nghiệp luyện của trường Đại học công nghiệp Nagoya (năm 1974), cùng năm đó, ông bắt đầu làm việc cho công ty Rinnai. Ông đã từng tham gia vào thành lập các công ty chế tạo và công ty con, và chỉ đạo về 5S, TQC, quản lý chất lượng ở các công ty có liên quan. Năm 1985, ông nghỉ làm tại công ty này, sau khi bắt đầu làm việc cho Liên đoàn công nghiệp miền trung, ông đã phát huy những kinh nghiệm hướng dẫn mình có để hướng dẫn về cải tiến nơi sản xuất nhằm nâng cao năng suất và chất lượng. Từ năm 2003, ông trở thành giảng viên chủ nhiệm của "Khoá đào tạo về hoạt động cải tiến nơi sản xuất cho Việt nam (VNIA)". Từ tháng 7 năm 2006, ông bắt đầu hoạt động với tư cách là một nhà tư vấn tư nhân (cá nhân). Ông bắt đầu làm việc với chức vụ hiện nay từ tháng 8 năm 2009.

### Nội dung khóa học (dự kiến)

\*Khóa đào tạo tập trung có phiên dịch tiếng Nhật-Việt đi kèm

<Bài giảng: Phương pháp tiến hành có hiệu quả các hoạt động cải tiến nơi sản xuất>

- ① Quản lý theo chu trình PDCA
- ② Những điểm cần nắm tới khi tiến hành hoạt động cải tiến nơi sản xuất
- ③ Phương pháp cụ thể để tiến hành hoạt động 5S
- ④ Chỉ đạo và khuyến khích cấp dưới

<Thực hành tại nhà máy1&2: Thực hành theo nhóm tại nhà máy>

- ① Nắm bắt hiện trạng của nơi sản xuất ở nhà máy đó
- ② (Quan sát) Hoạt động cải tiến nơi sản xuất của nhà máy đó
- ③ Chọn ra thao tác có vấn đề và định ra phương châm cải tiến

<Phát biểu>

- ① Chọn ra thao tác có vấn đề và định ra phương châm cải tiến
- ② Phát biểu và trao đổi ý kiến

Địa chỉ liên hệ và đăng ký tham

Hãy gửi Đơn đăng ký theo mẫu kèm theo qua **FAX, email hoặc bằng thư bảo đảm** đến địa dưới đây.

Đơn vị hợp tác: Trung tâm hỗ trợ doanh nghiệp nhỏ và vừa phía Bắc (TAC Hà nội)

Địa chỉ: 175 Nguyễn Thái Học, Ba Đình, Hà Nội, Việt nam

Tel: 04-3734-7230 Fax: 04-3734-4163 Email: smetac@hn.vnn.vn

Trang Web: www.hotrodoanhnghiep.gov.vn/

### Hạn đăng ký tham dự khóa học: Thứ hai ngày 8 tháng 8 năm 2011

\*Vi số lượng học viên có thể tham dự có hạn nên bạn hãy nhanh chóng gửi đơn đăng ký đến cho chúng tôi. Nếu số lượng học viên đăng ký quá đông, có khả năng mỗi công ty sẽ chỉ có một số lượng người nhất định được phép tham dự. Chúng tôi sẽ phản hồi thông tin về việc bạn có thể được tham dự khóa học này hay không vào ngày thứ hai ngày 15/8/2011. Ngoài ra chúng tôi sẽ gửi giấy yêu cầu thanh toán phí tham gia đến trước cho các bạn.