

# Thư mời



## Sự kiện: Giải pháp tự động hoá trong gia công kim loại tấm

Kính gửi Quý khách hàng,

Trước hết xin gửi tới quý khách hàng lời chúc an lành vượt qua được đại dịch Covid-19 này

Không phải đến khi dịch bệnh Covid bùng phát mà ngay từ trước đó nhiều khách hàng đã quan tâm và đầu tư vào hệ thống tự động hoá cho ngành gia công kim loại tấm với mục đích nâng cao hiệu quả khai thác máy, giảm thiểu phụ thuộc vào người vận hành. Đặc biệt trong giai đoạn này để đảm bảo sản xuất theo kế hoạch nhưng vẫn đảm bảo được yêu cầu giãn cách phòng bệnh, nhu cầu về tự động hoá trong sản xuất càng được quan tâm nhiều hơn. Vì lý do này Amada Việt Nam quyết định tổ chức một buổi hội thảo online nhằm giới thiệu tất cả các giải pháp tự động hoá trong ngành gia công kim loại tấm của Amada.

Hy vọng quý khách hàng có thể tìm thấy các giải pháp mới trong gia công cũng cải thiện chất lượng và năng suất.



Trân trọng,  
Tổng Giám đốc  
Oinuma Nobuyoshi

Đột – Tổ hợp

### Lịch trình

**Ngày 27 tháng 08 năm 2021**  
**10:00~11:30**



Gói tổng thể cho Laser

- ❖ Giới thiệu về AMADA.
- ❖ Các giải pháp tự động hoá theo thời gian khai thác
- ❖ Giải pháp tự động hoá cho Laser.
- ❖ Giải pháp tự động hoá cho Đột – Tổ hợp
- ❖ Giải pháp tự động hoá cho chấn.



Tự động hoá chấn

### CÔNG TY TNHH AMADA VIỆT NAM

Số 469 Hà Huy Tập, Yên Viên, Gia Lâm, Hà Nội

Tel: (+84)-24-62614583

Fax: (+84)-24-62614584

### VĂN PHÒNG ĐẠI DIỆN TẠI TP. HỒ CHÍ MINH

Số 708 QL 13, Phường Hiệp Bình Phước, Q. Thủ Đức

Tel: (+84)-28-37272529

Fax: (+84)-28-37272528

Xin mời xác nhận tham gia:

Công ty	
Tên	
Số người tham dự	

### \* Liên lạc:

Mr. Hoàng Minh Đông

E-mail: dong@amada.co.jp

Điện thoại: 090 2122625

Mr. Huỳnh Hữu Tráng

E-mail: huynhtrang@amada.co.jp

Điện thoại: 090 4921979

Mr. Nguyễn Quang Hà

Điện thoại: 0915551125

Mr. Nguyễn Việt Nam

Điện thoại: 0985120109