



BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ QUỐC DÂN

CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO KHOA HỌC QUỐC GIA
Cải thiện năng suất lao động trong các doanh nghiệp cơ khí
Rào cản và giải pháp tháo gỡ

Thứ Năm, ngày 9 tháng 12 năm 2021

Địa điểm: Phòng Hội thảo G nhà A1, Trường Đại học Kinh tế Quốc dân
Số 207, đường Giải Phóng, quận Hai Bà Trưng, Hà Nội

Thời gian	Nội dung chương trình	Thành phần
13:45 ~14:00	Đăng ký đại biểu	Các đại biểu tham dự, Ban tổ chức
14:00 ~14:05	Tuyên bố lý do và giới thiệu đại biểu	TS.Trịnh Mai Vân - Phó trưởng phòng QLKH Trường ĐH Kinh tế Quốc dân
14:05 ~14:15	Phát biểu đề dẫn Hội thảo	PGS.TS Bùi Huy Nhượng - Phó Hiệu trưởng Trường ĐH Kinh tế Quốc dân
14:15 ~14:30	Tham luận 1: Phát triển ngành cơ khí Việt Nam trong bối cảnh hội nhập quốc tế.	Diễn giả: TS. Nguyễn Đoàn Trang Bộ Kế hoạch và Đầu tư
14:30 ~14:50	Tham luận 2: Ngành công nghiệp cơ khí Hà Nội – Quá trình phát triển và những vấn đề đặt ra	Diễn giả: Ông Lưu Minh Đức Nguyên Phó trưởng phòng QLCN Sở Công Thương Hà Nội
14:50 ~15:10	Tham luận 3: Cải thiện năng suất lao động trong doanh nghiệp cơ khí Việt Nam – Góc nhìn từ nhà quản lý và tư vấn	Diễn giả: Ông Nguyễn Đức Thiện Chuyên gia đánh giá trưởng Công ty TNHH GIC Việt Nam
15:10 ~15:30	Thảo luận	
15:30 ~15:35	Nghỉ giải lao	
15:35 ~15:55	Tham luận 4: Ứng dụng “Lý thuyết tắc nghẽn” trong việc rút ngắn thời gian thực hiện đơn hàng	Diễn giả: ThS. Trần Nhật Thăng Công Ty TNHH GE Việt Nam
15:55 ~16:10	Tham luận 5 Chuyển đổi số - Động lực cải thiện năng suất lao động trong doanh nghiệp	Diễn giả: TS. Hoàng Đỗ Thanh Tùng Trưởng phòng Nghiên cứu HT&QL Viện CNTT - Viện HL KH và CN Việt Nam
16:10 ~16:30	Thảo luận	Đại biểu tham dự
16:30 ~16:40	Phát biểu tổng kết và chụp ảnh lưu niệm	BTC Toàn thể đại biểu tham dự



Quý đại biểu download Tài liệu và Ký yếu tại mã QR code trên



Mã QR Phòng Hội thảo qua ứng dụng Zoom