【行程予定】

令和7年10月3日(金)

1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-				
10:00~	出発・移動	商工会前(手原駅) 集合・出発/大型バスにて移動		
11:30~	昼 食	施設内食事施設にて懇親会を兼ねた食事会		
13:00~	視察	自由行動(展示見学・セミナー参加など)		
15:30~	移動 • 帰着	当日の交通事情により帰着時間が前後することも		
17:00頃		想定されますので予めご承知おきください。		

視察当日は、会場内で注目セミナーが開催されます! 生成 AI・自動化・GX など、製造現場に役立つテーマが盛りだくさん!

【注目セミナー例(過去実績一部抜粋)】

- 上成 AI のインパクトと製造現場の未来(日本マイクロソフト株式会社)
 ChatGPT や Copilot など、生成 AI の最新動向と、製造業への活用可能性を紹介。
 「AI が品質向上・省力化・製品開発をどう支えるか?」を実例で解説。
- ★ 大変革期における板金屋の挑戦(フタバ産業) コア技術を活かした新規事業開発の現場から、中小製造業のリアルな戦略を学べます。
- ♪ カイゼン×生成 AI×GX のシナジー(i Smart Technologies) 現場改善(カイゼン)と脱炭素の両立に、生成 AI がどう活かされるかを具体的に紹介。
- ▶ ヤマハの「運ぶ」ロボティクス革命 製造現場の搬送自動化について、ヤマハの先進事例を通じて学べる貴重な講演。
 - ※※セミナースケジュールが公表され次第、事前申し込みが必要な場合は、 メールまたは FAX にて参加希望有無の確認を取らせていただきます。

$\Delta m = \pi + \Delta = \Delta = \Delta = \Delta = \Delta$	ᅮᄴᆟᄼᆟᄆᅝᄀᄑᄻ	+ \1 +
令和7年10月3日(金)	工業部会視察研修	甲込書

栗東市商工会 行 <u>FAX 077-553-5263</u>

_	TEL	FAX	
			<u> </u>
		I I ←I I	TEL FAX

参加者氏名	当日の連絡先(TEL)		
2			

- ※ 商工会館駐車場の収容台数に限りがありますので、できるだけ公共交通機関をご利用ください。
- ※ 申込書を頂いた事業所へは、申込受付後に改めてご連絡させて頂きます。