

愛知工研協会 見学会（会員限定）のご案内 主催：愛知工研協会  
**久野金属工業株式会社常滑本社工場（常滑市）**  
 ～中小製造事業者向けIoTシステム「IoT GO<sup>®</sup>」の紹介と導入事例～

愛知工研協会では、下記のとおり久野金属工業株式会社様の見学会を開催します。

同社は、プレス加工を中心に、試作、金型設計・製作、溶接、機械加工、組立、表面処理までの一貫体制を構築している自動車用及び産業用機械部品のメーカーです。

同社では、関連会社の株式会社マイクロリンクと共同開発したIoTシステム「IoT GO<sup>®</sup>」を本社工場に導入し、情報の見える化により生産性の向上や従業員の意識改革に大きな効果を上げています。同システムは昨年6月から販売を開始し、ものづくり企業への導入が始まっています。

今回、同社を訪問し、「IoT GO<sup>®</sup>」についてご紹介いただくとともに、導入現場を見学させていただきます。是非この機会にご参加くださいますよう、ご案内申し上げます。

記

日 時 平成31年3月12日(火) 14時30分～16時30分

場 所 久野金属工業株式会社常滑本社工場 (http://www.kunokin.com/)  
 (〒479-0002 愛知県常滑市久米字池田 174 番地 (久米南部工業団地内))  
 TEL 0569-43-8801 (代表)

内 容 ① 中小製造業向けIoTシステム「IoT GO<sup>®</sup>」の紹介と説明  
 ② IoT工場見学  
 ③ 質疑応答・意見交換

対 象 愛知工研協会会員  
 なお、同業者の方は見学をお断りする場合がございます。悪しからずご了承ください。  
 (参加者名簿を見学先に提出いたします。)

参加費 無料

定 員 25名

申し込みは、原則、先着順とし、参加者越えの場合は、1社の参加者数を2名程度に調整させていただきます場合があります。

申込方法 下の事項を記入し、愛知工研協会にFAX又はE-mail(べた打ちでも結構です)でお申込みください。

お申し込み後に、メール又はFAXで申し込み確認の連絡をお送りします。

申込締切 平成31年3月5日(火)(定員に達した場合はその時点で締切らせていただきます。)

交通手段・集合時間(裏面 地図等参照ください。)

公共交通機関の場合：名鉄新舞子駅 14:00集合(マイクロバスで送迎していただきます)

金山13:35→新舞子13:55の特急が便利です。

自動車の場合：久野金属工業株式会社常滑本社工場 14:20集合

問合せ先 愛知工研協会 事務局 (高須、永野)

〒448-0013 刈谷市恩田町1-157-1(産業技術センター内)

電話0566-24-2080 又はE-mail [office@aichi-kouken.jp](mailto:office@aichi-kouken.jp)

愛知工研協会行 FAX 0566-24-2575 / E-mail [office@aichi-kouken.jp](mailto:office@aichi-kouken.jp)

「久野金属工業株式会社本社工場の見学会」申込書 申込日：平成 年 月 日

企 業 名		業 種	(例)自動車部品製造、プラスチック成型、など
所 在 地	〒		
所 属・職 氏 名			
連 絡 先	TEL	FAX	
	E-mail		
交 通 手 段	公共交通機関(マイクロバス) ・自家用車 ・その他 (〇でお囲みください)		

久野金属工業株式会社常滑本社工場 見学会（平成31年3月12日（火）14:30~16:30）  
（常滑市久米字池田 174 番地（久米南部工業団地内）、TEL 0569-43-8801（代表）

○公共交通機関の場合 名鉄 新舞子駅に 14:00 に集合してください。（マイクロバスで送迎していただきます。）

名鉄電車は、金山 13:35 発 新舞子 13:55 着 特急（一部特別車）が便利です。



○自動車の場合 14:20 までにお越しください。工場正門から駐車場へお入りください。

