

## ご来場御礼

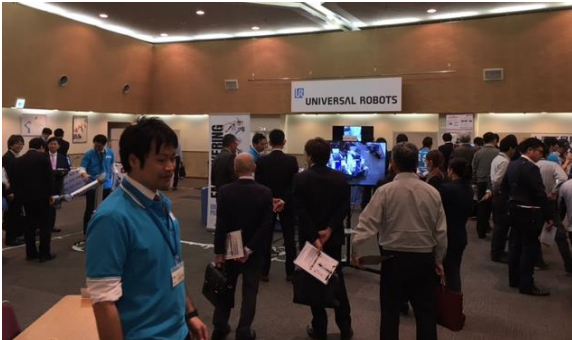
2018年10月25日豊田市産業文化センターで開催致しました「エヌシーオートメーション主催展示会」では、ご来場くださりまして、誠にありがとうございました。

おかげさまで盛況のうちに展示会を終了いたしましたこと、心より感謝申し上げます。  
出展内容等についてご要望・ご質問等ございましたら、お気軽にお問い合わせください。

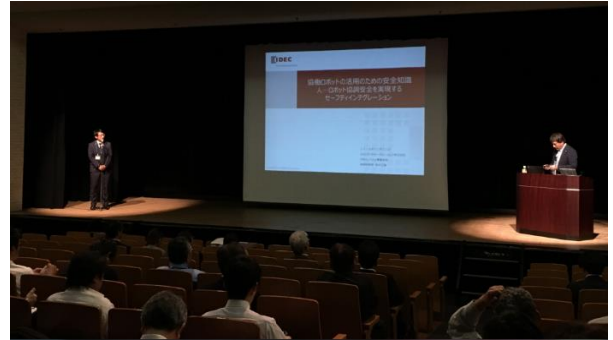
ご来場いただきました皆様から頂戴したお声をもとに、今後ともご期待にお応えするよう取り組んで参りますので、引き続きご愛顧くださいますようお願い申し上げます。

## 展示風景

### [展示会全景]



### [セミナー風景]



**弊社取扱い製品の中から、人手不足の課題を解決できるロボットをご用意！**



### [UNIVERSAL ROBOTS]

世界でNO.1シェアを誇る協働ロボットの展示！  
ヒトとともに作業できること、簡単に設定できることに、多くの来場者に立ち止ってご覧いただきました。



### [オムロン様]

オムロンのモバイルロボット。障害物を避けて、自動でルート選択・音声案内も出来ることに高い関心をいただきました。



### [IDECファクトリーソリューションズ様]

IDEC製セーフティコンポーネントを用いた協働ロボットとの協調設備をご紹介。  
人の存在や接近を検出して、ロボットが減速したり一時停止したりと安全柵がなくてもロボットと人が協働できる空間を実現しています。



UR+製品のSOLOMON製カメラとURの連動設備をご紹介。  
3Dカメラシステムによって、業界でも注目度の高いバラ積みピッキングを実現しています。



**【妙徳様】**

アームやパッドを自由に選んで構成することで、様々な形状を吸着可能なロボットハンドシステムを展示いただきました。



**【SICK様】**

専用ソフトによって従来より簡単にURと連動運転が可能なビジョンセンサを展示いただきました。



**【鍋屋バイテック様】**

グripperの状態を目視できるLED表示機能と指の挟みこみ防止安全機能を備えた協働作業用Gripperを展示いただきました。



**【GIMATIC様】**

完全自動ハンドツール交換によって、一台のロボットで様々な作業に対応可能な電動Gripperとツールチェンジシステムを展示いただきました。



**【岡谷機電様】**

製品寸法を検査・検証する「使いやすい」測定システムと「AI」を搭載した画像分析ツールを展示いただきました。



**【日本生工技研様】**

作業分析、作業改善ツールソフト「Time Prism」をご紹介。撮影したビデオ映像をソフトに取り込み、作業分析するデモPRで、ツールソフトの便利さを実感していただきました。