

関係各位

熊本県産業技術センター所長

令和元年度 熊本県産業技術センター技術普及講習会
「ロボットアーム制御体験セミナー」のご案内

近年、日本では働き方改革の実施や生産年齢人口の減少が続くため、生産現場でのロボットの活用が注目されています。しかしながら、これまでにロボットを触ったことがない方たちには、ロボットを使うことで何ができるのか、どこまでできるのか、自社のどこにロボットが活用できるのか、といったことがなかなか想像できないと思います。

そこで本セミナーでは、実際にロボットの制御等を体験していただくことにしました。本セミナーで利用するロボットは「DOBOT Magicain」という卓上に設置できるほどコンパクトであり、20万円以下で購入できる手軽なものになります。ただそのようなロボットでも、一般の産業用ロボットのようにテーチングや手先（エンドエフェクタ）を変えることで様々な作業が可能であり、また様々なプログラム言語（C言語、C#、Python、Javaなど）でプログラムも作成可能なものになります。本セミナーでは基本的な動作や制御を体験いただき、自社でのロボット活用の参考にしていただければと考えております。

ロボットで何ができるかなど、ロボットの基本的な学習を希望される方は、是非参加いただければと思います。

記

1. **講習会名**：ロボットアーム制御体験セミナー
～ロボットアームの制御・プログラミング・画像認識制御～
2. **日時**：令和元年（2019年）7月5日（金） 10時30分～16時30分
3. **場所**：熊本県産業技術センター 大会議室
4. **講習会内容**：
 - ・ロボットアームの制御体験
 - ・プログラミングによるロボットアーム制御
 - ・画像認識によるロボットアーム制御
5. **講師**：株式会社アフレル
6. **対象者**：企業技術者12名まで（参加費：無料）
※申込みが多い場合は、1企業1名様に限定させていただくことがあります。
※当日の実習機材は持ち帰ることはできません。
7. **主催**：熊本県産業技術センター、熊本県産業技術振興協会 ものづくり専門部会
8. **申込み・問合せ**：6月28日（金）まで以下の内容を、メールにて申し込みください。
問合せ先：熊本県産業技術センター 道野（みちの） 電話 096-368-2101
申込先：lecture-20190705@kumamoto-iri.jp
9. **備考** 本セミナーは、熊本県ものづくり工業会・産業技術振興協会グループ
新事業・新分野展開事業と共催です。

令和元年度 熊本県産業技術センター技術普及講習会
ロボットアーム制御体験セミナー

組織名 :
所属・役職 :
氏名 :
メールアドレス :