

## 《高度ものづくり技術人材育成事業》

## 製造技術高度化支援講座

～受講者募集～

## 1. 事業目的

品質向上、コスト低減、納期改善に繋がる高度ものづくり講座を開催し、技術人材育成を支援します。

## 2. 受講対象者

地域活性化雇用創造プロジェクト賛助会会員、又は入会予定の製造業事業者。

参加  
無料

## 3. 講座

開催日時	内容
講座番号A 令和4年 10月4日(火) 13:30-15:00	<b>「導入ハードルを大きく下げた稼働監視システムの活用」</b> PLCに機器を後付けすることで、生産数、稼働率、不良内容など生産情報をリアルタイムに確認できます。課題の共有化、早期解決、遠隔メンテナンスによるトラブル解決にも有効です。本システムを使った事例を交えて紹介します。 講師： パナソニック インダストリー株式会社 産業デバイス事業部 課長 和佐直行氏 オンラインセミナー
講座番号B 令和4年 11月1日(火) 13:30-15:00	<b>「現場改善によるエアークロム消費量削減活動」</b> 工場電力のかなりの割合を占めるエアークロム消費について、現場調査～改善活動の取組みを紹介し、あわせて省エアークロムに貢献する関連機器について解説します。 講師： SMC株式会社 省エネ専任チーム 課長 棚江 裕氏 オンラインセミナー
講座番号C 令和5年 1月18日(水) 13:30-15:00	<b>「設備稼働と電力を見える化し、労務費、CO2を同時削減」</b> 旧設備も対応できるシンプルなIoTシステムで、稼働と電力を分析。労務費とCO2を同時に削減する取組みについて解説します。 講師： 旭鉄工株式会社 代表取締役社長 i Smart Technologies株式会社 代表取締役社長CEO 木村哲也氏 オンラインセミナー

※各講座は1回のみでも参加可能です。

また新型コロナウイルスの状況により日時、内容、開催方法を変更する場合があります。

## 4. 参加申込は各講座開催前日まで。