

山梨県産業技術センターでは、本県の製造業における高度技術者の育成を支援するため、広範囲な技術分野について、基礎から応用まで学ぶことができる「ものづくり人材育成研修」を実施いたします。

研修内容、日程の詳細は次ページをご参照ください。

当センターのホームページ（<https://www.pref.yamanashi.jp/yitc/r6event.html>）にも詳細を掲載しておりますので、併せてご参照ください。

多数のご参加をお待ちしております。

会場は、講座によって、甲府技術支援センターと富士技術支援センターがあります。

## ● 受講申し込みについて

- (1) 当センターのホームページのリンクから、Web申し込みにより受け付けております。
- (2) 各講座ごとにお申し込みください（一括申し込みはできません。）。
- (3) WEB申し込みの完了をもって受講の決定ではありませんのでご注意ください。  
既に定員に達している場合や同一企業からの申し込みが多い場合は、お断りのご連絡をさせていただく場合がございます。なお、受講の可否は、概ね開催日の14日前までに、担当者からメールにてお送りさせていただきます。  
（開催まで14日を切っている場合は、受講に間に合うよう随時お送りいたします。）

### <取得した個人情報について>

お申し込みの際にいただいた個人情報は、開催事務や受講者への連絡及び受講料収納事務に使用します。他の用途に利用することはありません。また、本講座に関する事務の完了後は速やかに消去します。

## ● 受講料

- (1) 座学の講座は、無料です。
- (2) 実習を行う講座（☆印）の受講料は、3,000円です。
- (3) 有料の講座（☆印）を受講した場合の支払いは納入通知書による納付となります。  
納入通知書は、全講座の終了後に発送します。

## ● 新型コロナウイルス感染拡大防止対策についてのごお願い

今後の感染拡大状況によっては、募集定員の削減や開催延期・中止、受講時のマスク着用等をお願いする場合がございます。ご迷惑をお掛けすることもあります。何卒ご理解とご協力をお願い申し上げます。

## お問い合わせ先

山梨県産業技術センター 企画連携推進部 企画・情報科 清水、河西  
 (〒400-0055 甲府市大津町2094 TEL : 055-243-6111 FAX : 055-243-6110)

富士技術支援センター会場（場所：富士吉田市下吉田6-16-2）

番号 会場	講座・講師	開催日	内 容	定 員
⑨ 富士	テキスタイル製品の企画① 客員研究員 家安香	9月3日（火） 13:30 - 15:30	本県織物産業関係者を対象に、変化するライフスタイルと市場の変化に対応し、求められるテキスタイルをどのように企画・デザインし、また産地企業それぞれの製品構成や情報発信をどのようにアップデートすれば良いかについて学ぶ勉強会を実施します。	座 学 10名
⑩ 富士	テキスタイル製品の企画② 客員研究員 家安香	9月4日（水） 13:30 - 15:30	本県織物産業関係者を対象に、変化するライフスタイルと市場の変化に対応し、求められるテキスタイルをどのように企画・デザインし、また産地企業それぞれの製品構成や情報発信をどのようにアップデートすれば良いかについて学ぶ勉強会を実施します。	座 学 10名
⑪ 富士	赤外分光スペクトルの見方と解析 日本分光（株）	10月10日（木） 13:30 - 16:30	赤外分光分析は、有機物の分析に適した分析方法です。赤外分光分析では、測定したスペクトルデータから物質を特定するため、この解析が重要です。本講習会では、スペクトルの見方と効果的な解析手法について実習を行います。	実 習 5名 ☆ 3,000円