

『モノづくり技術人材育成事業』のご案内

企業の従業員の皆さんを対象に、モノづくり人材の育成を支援します！



滋賀県工業技術総合センターでは、「高度モノづくり・環境」分野の企業の従業員の方を対象に、高度な知識とノウハウを兼ね備えたモノづくり技術人材を育成するため、センターで保有する試験機器を用いた技術講習会を下記の日程で開催します。(参加費無料)

モノづくり技術講習会：温度環境試験 「電子機器、工業材料に対する 温湿度試験の考え方と実際」

日時：平成30年2月22日(木) 13:15～16:00(申込締切：2月19日(月))

場所：滋賀県工業技術総合センター（栗東市上砥山232）

技術講習会(座学) 13:15～15:00

「製品の信頼性を評価する試験方法」

講師 エスペック株式会社 テストコンサルティング本部
環境試験部 神戸試験所
所長 岡本 学 氏

内容 工業材料や製品の信頼性や安全性は、ユーザーに選ばれる何よりも重要なスペックとなっており、耐環境性能が必要とされる装置や材料についてメーカーとして知っておくべき事項や試験規格などについて、わかり易く具体的に解説します。

定員 20名
場所 大研修室(本館2階)



恒温恒湿器
[PSL-4J]

実習(デモンストレーション) 15:15～16:00

「恒温槽、冷熱衝撃試験機による評価試験」

講師 エスペック株式会社 環境テスト機器本部
西日本営業ブロック 滋賀営業グループ
市川 明彦 氏

内容 今年度導入の最新装置やセンター既存の試験機を用いた環境試験の実演とともに、耐温湿度評価のコツなど、活用方法を解説いたします。

定員 20名
場所 実験棟



恒温恒湿室
[TBL-3HA4PAC]



冷熱衝撃試験機
[TSA-101L-A]

申込み方法

ホームページの申込みフォームからお申込みください。

<http://www.shiga-irc.go.jp/info/news/koyosozo-30022/>

(別途、プロジェクト協議会への参加登録手続きが必要です。詳しくは下記にお問合せください。)

お問合せ先

滋賀県工業技術総合センター
〒520-3004 栗東市上砥山232

☎ 077-558-1500 FAX 077-558-1373

E-mail : jinzai@shiga-irc.go.jp <http://www.shiga-irc.go.jp/>

担当：白井伸・今田