

技術講習会・設備利用研修会のご案内

山梨県産業技術センター 機械電子技術部

このたび、富士技術支援センターの万能材料試験機を公益財団法人JKA 2021年度公設工業試験研究所などにおける機械等設備拡充補助事業により更新しました。

万能材料試験機による強度試験は、材質、部品・製品の安全性、信頼性を評価する重要な試験であり、多くの試験方法があります。今回整備した「精密万能材料試験機」は、恒温槽、非接触式伸び計を装備し、様々な試験に対応できる仕様になっています。

この新しい「精密万能材料試験機」を有効にご利用いただくために、技術講習会ならびに設備利用研修会を開催いたしますので、お気軽にご参加ください。

「精密万能材料試験機」の主な仕様

メーカー・型式 : 株式会社島津製作所・AGX-100KNV
最大試験力 : 100kN (付属ロードセル容量: 100kN, 1kN)
試験速度 : 0.00005~1500mm/分
付属設備 : 二元冷凍機式恒温槽 (設定温度 -60~250°C)
非接触式伸び計 (TRViewX240S)

開催要領

日時 : 令和4年2月10日 (木) 14:00 ~ 15:20
会場 : **オンライン** (視聴環境がない方は、担当者にご相談ください)
参加費 : 無料
申込方法 : **yitc-fit02@pref.yamanashi.lg.jp** へてに、
お名前、ご連絡先を記載のうえ、2月8日 (火) までにお申し込みください。

内容

技術講習会 オンライン

14:00~15:20 AGX-100kNVの機能紹介と強度評価方法

株式会社島津製作所 分析計測事業部
グローバルアプリケーション開発センター 垣尾 尚史氏
・AGX-100kNVの機能紹介
・製品開発現場における試験評価事例の紹介

設備利用研修会 1時間程度 (センター職員)

- ・設備見学
- ・試験デモ (一般的な試験、非接触伸び計を使用した試験) ほか

※設備利用研修会は、感染状況をみながら随時、対応させていただきます。
詳細は、お問い合わせください。

参加申込書

問合せ : 機械電子技術部 勝又・望月 電話 : 0555-22-0944

E-mail : **yitc-fit02@pref.yamanashi.lg.jp**

会社名 : _____

受講者のお名前(1) : _____ E-mail: _____

お名前(2) : _____ E-mail: _____

お名前(3) : _____ E-mail: _____

連絡先電話番号 : _____

※1前日までに招待メールをお送りします。

※2 お申し込みいただいた個人情報は、本講習会の事務連絡や情報提供・事務処理のみに利用いたします。

講師には、参加される方の会社名、お名前をお知らせすることをご了承ください。