

振動試験セミナー・操作講習会のご案内

主催：中越技術支援センター

振動試験機は、各種の機械・電子部品などの工業製品が、使用環境または輸送時などの環境にあるとき、外部から受ける低レベルの振動や衝撃に耐える能力を評価するための試験機です。

工業技術総合研究所中越技術支援センターでは、財団法人JKAの補助事業により、新しい振動試験機を導入し、平成25年3月末に供用開始を予定しております。ついては下記の通り振動試験に関するセミナーおよび操作講習会を開催します。セミナーでは振動がもたらすトラブル事例や振動試験の基礎、振動試験例などをご紹介します。

セミナー・講習会内容

1 日時：平成25年3月25日（月） 13:30～16:30

2 会場：新潟県工業技術総合研究所 中越技術支援センター
(新潟県長岡市新産4-1-14)

3 内容：

① 振動試験セミナー (13:30～15:30)

講師 エミック株式会社 チーフアドバイザー 井下 芳雄 氏

講演内容 振動がもたらす事故事例、振動試験の基礎、正弦波とランダム波振動のちがい
各種試験規格、実際の試験事例 等

(講師紹介) 日本試験機工業会機械的環境分科会会長、日本試験機工業会幹事、
国立沼津工業高等専門学校客員教授、ISO/TC108/SC6国内審議委員、JIS原案作成委員
IEC/TC104/A国内審議委員、JIS原案作成委員 など 多く工業規格の策定に参画

② 振動試験機操作講習会 (15:40～16:30)

4 参加費：無料 5 定員：20名 (定員になり次第、申込をお断りすることがございます)

申込方法

・・・下記申込欄に記載し、電子メール か FAX でお申込みください。

新潟県工業技術総合研究所 中越技術支援センター 担当：石井
〒940-2127 長岡市新産4-1-14 TEL:0258-46-3700 FAX:0258-46-6900
E-mail : cchuuets@iri.pref.niigata.jp

県工業総研 中越技術支援センター 石井 行

FAX 0258-46-6900

「振動試験セミナー・機器操作講習会」申込書

会社名		
連絡先・所在地 (TEL・FAX)	〒 (TEL — — FAX — —)	
参加者名	役職名 氏名	役職名 氏名
メールアドレス	@	@

※ご記入いただいた情報は、新潟県からの連絡・情報提供のみ利用させていただきます。