

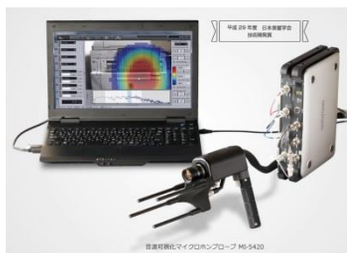
「音と振動を測る はじめの一步」

音響・振動基礎セミナーのご案内

「商品から異音がする」、「加工機械の振動がいつもより大きい」など異音や振動に気づいても、はじめは「何から手を付けてよいかわからない」、「そもそも音、振動とは?」、「どうやって音と振動を測るのか」と悩むことが多いと思います。

岩手県工業技術センターでは、実際に音と振動を体験し、音響・振動計測に必要な用語や基礎知識を習得していただく音響・振動基礎セミナーを開催いたします。

名 称	音響・振動基礎セミナー
日 時	平成29年11月22日(火) 13:00 ~ 17:00
場 所	岩手県工業技術センター 小ホール(本館1階) 〔〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡二丁目4番25号 電話019-635-1115〕
主 催	地方独立行政法人岩手県工業技術センター
対象者	設計・開発・実験・生産技術や設備保全に携わる方 音響・振動計測に関心のある方 ※これまで音響・振動計測に携わったことがない方にお勧めします。
定 員	20名 ※定員になり次第締め切りますので、あらかじめご了承ください。
参加費	無料
申込方法	当センターホームページ掲載の本セミナー参加申込書に必要事項をご記入のうえ、メールまたはFAXにてお申込みください。申込締切:平成29年11月20日(月)
講 師	株式会社小野測器 商品統括ブロックセミナー統括グループ 笹本 芽郁 氏
内 容	<ol style="list-style-type: none"> 1. 音と振動を感じる、表す、見てみる(実演・体験) 2. 振動を測るために知っておきたいこと 3. 音を測るために知っておきたいこと 4. 音と振動を計測してみよう(体験) <p>※実演・体験を中心とした初心者向けの内容です。</p>



※ ご不明な点がございましたら、電話またはメールにてお問い合わせください。

地方独立行政法人岩手県工業技術センター

<http://www.pref.iwate.jp/~kiri/>

〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡2-4-25 TEL:019-635-1115 FAX:019-635-0311

E-mail: CD0002@pref.iwate.jp

担 当: 電子情報技術部 遠藤 治之

