

音響解析・可視化セミナー

【概要】

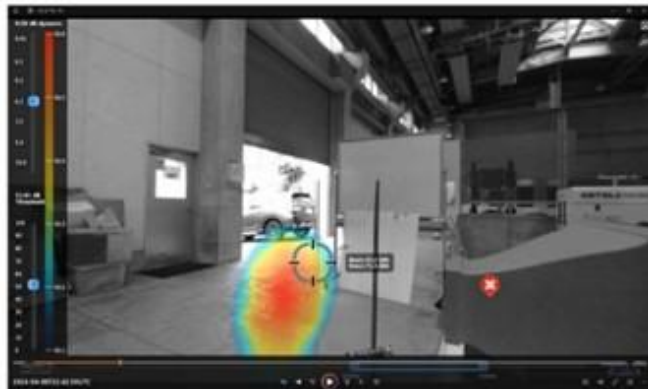
製品の静音化は重要になってきていますが、音は目に見えないため、コントロールすることが難しいという課題があります。本セミナーでは、音源の可視化計測のデモ及びCAEによる音波解析・空力騒音解析の事例を紹介することで、音響に関する理解を深めていただきます。ご興味のある方は、お気軽にご参加ください。尚、音源の可視化計測のデモで使用する音源探査システムは（公財）JKAの補助を受けて導入されました。

開催日：令和8年2月～3月の調整による指定日（2時間程度）

参加費：無料

会場：福岡県工業技術センター 機械電子研究所または、ご希望の場所

講師：機械技術課 山本



会社、所属、氏名、住所、電話番号、メールアドレスをご記入の上、令和8年3月13日（金）までに次の宛先へメールまたはFAXでお申込ください。お申込受付後、担当者から日程調整のご連絡を差し上げます。

【申込・問い合わせ先】

福岡県工業技術センター

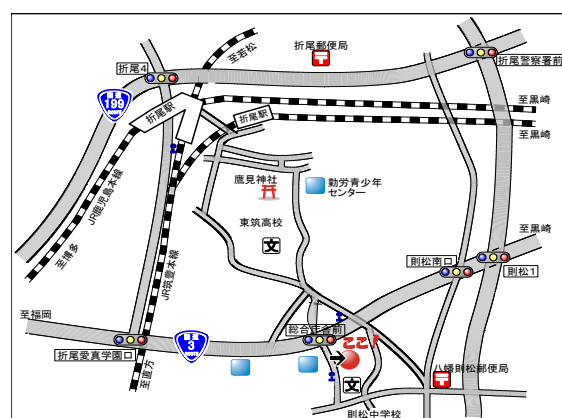
機械電子研究所 機械技術課（担当：山本）

Tel : 093(691)0260 Fax: 093(691)0252

E-mail: yamamoto-k5099@fitc.pref.fukuoka.jp

<https://www.fitc.pref.fukuoka.jp/>

FAXにて申込の場合は、本紙をお送りください。



会社名・ 住所			
TEL		E-mail	
氏名		所属・ 役職	

※お申し込み頂いた個人情報については、本セミナーに関する確認・連絡以外の目的には使用いたしません。