

2026年6月

各位

J F E アドバンテック株式会社
計測診断事業部 大阪営業グループ
〒663-8202 兵庫県西宮市高畑町 3-48
TEL 0798-66-1508 FAX 0798-65-7025

岡山会場（岡山市）設備診断技術セミナーのご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さてこの度、**設備診断技術セミナー**を**参加無料**にて開催いたします。本セミナーでは、「**振動の基礎知識**」「**回転機械の診断方法**」「**現場で活用できる DX・IoT 対応の最新機器の紹介**」など、現場で役立つ内容を分かりやすくご紹介します。現場力の強化や DX 推進に貢献できる内容となっておりますので、ぜひご参加をご検討くださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

- (1) 日時 2026年7月23日(木) 13時00分 ~ 16時20分(開場12時40分)
- (2) 会場 岡山国際交流センター 3F 研修室(定員25名)
※1社2名様まででお願いいたします。
〒700-0026 岡山県北区奉還町2-2-1 3F 研修室
<https://www.opief.or.jp/oicenter/rental.html><https://www.i-kahaku.jp/>
- (3) 交通 自動車でお越しの場合：山陽道・岡山インターチェンジから約6km
電車でお越しの場合：JR岡山駅から徒歩3分

【地図】



※車でお越しになる場合は、センター東隣の岡山駅西口パーキング、または最寄りの駐車場をご利用ください。

※ご参加の際は、ノーネクタイ・軽装でお越しください。

※当日、発熱がございましたら、参加はご遠慮頂きますようお願い致します。

以上

設備診断技術セミナー プログラム

No.	内 容	時 間
1-1	振動法による回転機械診断の基礎（前半） — 振動とは？ — 設備の突然停止や異音の発生など、現場で発生するトラブルへの対応力が向上する内容です。 振動のしくみについて基礎から解説します。センサーの設置についても、現場で役立つ具体的なポイントを紹介します。	13:00～14:00

休憩 14:00～14:10

1-2	振動法による回転機械診断の基礎（後半） — 振動で設備の異常を見抜く！ — 現場で実践できるスキルを身につけることができる内容です。 異常の早期発見に役立つ簡易診断から、原因を究明する精密診断まで、振動解析による診断方法を解説します。 「アンバランス」や「転がり軸受傷」といった、回転機械で発生しやすい異常について、振動計と回転モデル機を使いながら、実際に見て・触れて学べる体験の機会も設けています。	14:10～15:10
-----	---	-------------

休憩 15:10～15:20

2	振動法による診断事例のご紹介 ガタ・ユルミ、軸受クリープ、軸受フレーキング、軸受電食、など ※時間の都合により内容を変更する場合があります。	15:20～16:20
3	当社振動測定機器のご紹介 ・ポータブル振動診断器（MK-220、MK-220HG） 簡単に振動測定や異常判定ができる「おまかせ診断機能」搭載の振動計。 ・無線式コンパクトモニタリングユニット（CU-30000HG） DX・IoT 対応のオンライン監視システム。遠隔で設備の状態を把握でき、省人化や予防保全の強化、業務効率化にもつながります	
質疑応答、アンケート記入など		

※時間は目安です。

JFEアドバンテックの技術を是非聞きにいらして下さい

振動に関する知識をこれから身につけたい方も、さらに専門性を高めたい方も、どなたでも参加しやすい内容です。最新の機器や実践的なノウハウを学びながら、現場力の向上を目指せます。現場のDX推進にも貢献するプログラムですので、ぜひご参加ください。

J F Eアドバンテック株式会社 岡田 宛

セミナー参加申込票・資料請求票

岡山会場（岡山市）設備診断技術セミナー

ご参加（ 名様） / 資料請求のみ 1 部（セミナーは不参加）

※3名様以上でのご参加をご希望の場合は、ご相談ください。

郵便番号	—		
所在地			
御社名			
ご所属			
ご芳名			
連絡先	TEL		FAX
メールアドレス			
ご芳名			
連絡先	TEL		FAX
メールアドレス			

受付が完了次第、開催3日前までに「受付票」をFAXまたはメールにてお送り致します。

開催日当日まで受付いたしますが、定員になり次第締め切らせて頂きますので、お早めにお申し込み下さい。当日お申込みの際は電話にてご一報下さい。

電話：0798-66-1508 担当：岡田

お申込返信先 FAX：0798-65-7025

※FAX 番号のお間違いにご注意願います

お申込返信先メール：keisokushindan-osaka@jfe-advantech.co.jp

（大阪営業グループ共通アドレス）