

## 設備診断技術セミナーのご案内

日鉄テックスエンジ株式会社

弊社は「日本製鉄の設備診断技術」をベースとしたCBM(Condition Based Maintenance)システムに関するハード・ソフトの製造・販売を行っており、各方面のユーザの皆様の高い評価をいただいております。

ご案内するセミナーは弊社製品のご紹介およびCBM技術のご理解を目的に、設備診断技術の基礎から機器の取扱など設備管理者・実務者向けセミナーとして開催するものです。

この機にぜひご参加くださるようご案内申し上げます。

### 1. セミナー概要

- 日 時： 2025年11月14日(金) 10時00分～15時45分【受付:9時30分～】
- 場 所： 弊社 広畑支店 会議室  
〒671-1124 兵庫県姫路市広畑区鶴町2-1
- 受講料： 無料(昼食は弊社でご準備いたします)
- 定 員： 20名(先着順)
- 講 師： メカトロクスイノベーション事業部 計測検査ソリューション部  
設備診断システムグループ チーフマネジャー 北野裕至

### 2. 申込方法

- 宛 先： 北野裕至 Eメール kitano.yuuji.ap@tex.nipponsteel.com  
電話:080-6410-3035 代表 093-288-5919 FAX:093-288-5968  
参加申込書を上記宛先までご連絡下さい。受付確認後、受理のご連絡を致します。  
1社で複数名のお申込み承りますが、定員の関係で制限させて頂く場合がございます。
- × 切： 2025年10月30日(木)

### 3. 講習内容(当日スケジュール)

No	講習内容・その他	時間	特記事項
1-1	設備診断技術 (1) 保全方式、診断手法 (2) 振動診断基礎～測定ポイント (3) 振動診断原理～簡易診断・判定方法	10:00～11:00	テキスト配布
	休憩	11:00～11:15	
1-2	設備診断技術 (4) 振動精密診断(部位識別診断) アンバランス/ミスアライメント/ガタ 歯車/ベアリング (3) 振動診断実践～診断事例	11:15～12:00	テキスト配布
	昼食・休憩	12:00～13:00	
2	設備診断技術 実技(振動測定～解析) (1) エレスマートXII ご紹介・説明 (2) 簡易診断測定法とデータの管理法 (3) 精密診断測定法とデータの分析法	13:00～14:30	シミュレータを使った実機で 体感・ご説明
	休憩	14:30～14:45	
3	弊社設備診断機器・システムのご紹介 (1) オンライン設備診断(常時監視)システム ※加速度センサ、無線振動センサ含む (2) 設備管理システム(UNIVEAM)	14:45～15:45	カタログ・資料配布

以上

## 会場ご案内図

開催地	セミナー会場		申込先	
	会場及び所在地	交通	TEL&FAX	担当者
姫路	弊社 広畑支店 3F 大会議室 兵庫県姫路市広畑区鶴町2-1	最寄駅 夢前川駅、 または広畑駅から 徒歩15分	TEL : 093-288-5919 FAX : 093-288-5968	設備診断システムG r 北野
			TEL : 079-236-2820 FAX : 079-237-5599	広畑営業グループ 東



日鉄テックスエンジニアリング(株)

メカトロニクスイノベーション事業部計測検査ソリューション部設備診断システムグループ

e-mail: kitano.yuuji.ap@tex.nipponsteel.com

連絡先: 080-6410-3035

## 設備診断技術セミナー参加申込用紙

セミナー日時・会場: \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日開催 \_\_\_\_\_ 会場

1. 申込日: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

2. 社名: \_\_\_\_\_

3. 住所: 〒 \_\_\_\_\_

4. 電話: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

5. FAX: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

6. 申込者お名前: \_\_\_\_\_

7. 参加者:

代表者に ○	お名前	所属	役職

8. その他(ご質問等があればご記入ください)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_