



(公財)若狭湾エネルギー研究センター 主催

【定員】 10名

【参加費】 無料

# 原子力人材育成研修

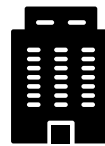
## 伝動装置・簡易診断技術

この研修では、簡易診断技術の概念を知り、振動発生  
の仕組みや設備の振動測定の方法を学ぶことが出来  
ます。実際の機器に触れながら、診断機器の使い方  
を学び、振動の測定や判定を行うことが出来るので、  
実践的なスキルを身につけることが出来ます。ぜひ自  
社の技術力向上や人材育成にご活用ください。



### 講師

日鉄ビジネスサービス関西(株)  
技能インストラクター



### 会場

福井商工会議所ビル 2階  
会議室D

7/23  
(火)

### 簡易診断技術基礎

- ・振動発生メカニズム
- ・振動測定器の取扱い
- ・振動測定技術と判定技術

7/24  
(水)

### モデル機による簡易診断

- ・アンバランス・ミスアライメント振動測定実習
- ・ベアリング不良による振動測定実習
- ・診断結果の判定と考察演習

※いずれの日程も研修時間は 9:00~12:00、13:00~17:00

福井商工会議所  
産業技術・DX推進課

E-mail: sangyou@fcci.or.jp  
TEL: 0776-33-8252  
FAX: 0776-36-8588



お申込みは  
こちらから

↓FAXからもお申込できます (FAX欄以外は必ずご記入ください)

事業所名		住所 〒	
受講者	(部署・役職/実務年数)	年	(氏名)
TEL		FAX	
担当者名		担当者 Eメール	@

※ご記入いただいた内容は、福井商工会議所からの各種連絡・情報提供のために利用させて頂くことがあります。  
※会場内で撮影された映像は、広報物作成を目的として使用する場合があります。