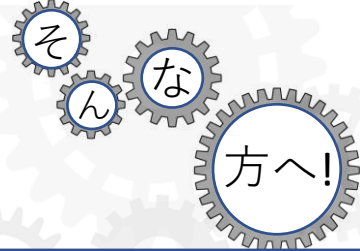


# 電気設備の保守の基礎を学びたい 電気測定機器の取扱いをマスターしたい 新入社員の技術向上に役立てたい



原子力人材育成研修 基礎研修原子力施設電気基礎

## 測定技術

主催：（公財）若狭湾エネルギー研究センター

この研修では、工場等で使用されている電気の測定機器の取扱いとその測定方法についての基礎的な知識を学ぶことができます。実際に電気計器や電流計に触れながら実習できるため、習得した知識や技術をすぐに役立てることが出来ます。ぜひ自社の技術力向上や人材育成にご活用ください。



開催日	研修内容
8月3日(木)	各種電気測定機器の取扱い基礎 <ul style="list-style-type: none"> <li>・電気計器の精度</li> <li>・直流電圧電流計、倍率機と分流器</li> <li>・テスタークランプ電流計の取扱い方</li> <li>・ホイートストーンブリッジ、メガーの取扱い方</li> <li>・上記計器を使つての測定実習</li> </ul>
8月4日(金)	デジタルオシロスコープの取扱い方 <ul style="list-style-type: none"> <li>・同上計器の測定実習</li> </ul> オムニエースの取扱い <ul style="list-style-type: none"> <li>・同上機器の測定実習</li> </ul>

【日程】  
8月3日(木)・4日(金)

【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

【定員】8名 【受講料】無料

※いずれの日程も研修時間は9：00～12：00、13：00～17：00

申し込み・問い合わせ先  
福井商工会議所 産業技術・DX推進課  
TEL: 0776-33-8252 E-mail: sangyou@fcci.or.jp  
↓FAXからもお申込みいただけます。

WEBからも  
お申込できます



測定技術 (8/3,8/4) 受講申込書		FAX 0776-36-8588	
事業所名		住所	〒
TEL		FAX	
受講者氏名	実務年数	受講者氏名	実務年数
部署・役職	年	部署・役職	年
担当者氏名		担当者	
部署・役職		メールアドレス	@

※ご記入いただいた内容及び、当日の様子（映像・写真等）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いただきます。