



～電気測定を基礎から学ぶ～

測定技術基礎

現場で実際に使用している測定機器(テスター・クランプ電流計・メガー等)の取り扱いについて分かりやすく説明し、測定機器を用いて電圧・電流の測定実習を行います。具体的には、分流器・変流器の使用の実習を行うことで、理解度向上につなげます。更にオシロスコープ・オムニエースなどの基本的な測定方法についても学びます。電気設備の作業現場で活かせる内容となっており、機械トラブルの際にも役立つ知識を習得できます。是非ご受講ください。

開催日	研修内容	会場
12月17日(火) 9:00~17:00	各種電気測定機器の取扱い基礎 ・電気計器の精度 ・直流電圧電流計、倍率器と分流器 ・テスター、クランプ電流計の取扱い方 ・ホイートストーンブリッジ、メガーの取扱い方 ・上記計器を使った測定実習	福井商工会議所ビル 会議室D
12月18日(水) 9:00~17:00	デジタルオシロスコープの取扱い方 ・同上計器の測定実習 オムニエースの取扱い ・同上計器の測定実習	

対象：電気設備保守業務に従事、または従事予定の方
電力測定機器の取扱いを学びたい方 等

講師：日鉄住金ビジネスサービス和歌山(株)
技能インストラクター

定員：8名(先着順)



《お申し込み・お問い合わせ先》

福井商工会議所 産業・地域振興課

TEL:0776-33-8252 Mail:sangyou@fcci.or.jp

FAX0776-36-8588

測定技術基礎 (12/17~) 受講申込書				
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くことがあります。