

実機を使った  
実践的内容

若手社員の研修の  
場として最適

シーケンス回路の設計・保守を基礎から学びます！  
機械・設備の故障診断・簡易改善が出来るようになります！

# シーケンス制御基礎

電気設備保守業務において、制御装置（シーケンス）の仕組みを知り、故障調査、復旧が出来る能力を養成します。研修では、基礎知識の説明に加えて、実習機を用意し実践感覚も養います。毎年人気の研修です。また、今年度最後の研修となりますので、早めにお申し込みください。

開催日	研修内容	会場
令和2年 1月16日(木)	リレーシーケンスの基礎 ・リレーシーケンス制御に必要な電気機器の説明 ・各種リレーシーケンス回路の配線実習(1)	福井商工会議所ビル 会議室D
1月17日(金)	・各種リレーシーケンス回路の配線実習(2) ・シーケンス回路の故障診断と実習	
1月23日(木)	シーケンサの基礎 ・プログラムソフト(GX Developer)の使い方 ・各種基本命令の説明 ・三菱FXシーケンサのプログラム実習(1)	
1月24日(金)	・各種応用命令の説明 ・三菱FXシーケンサのプログラム実習(2)	

※いずれの日程も時間は9:00~17:00

対 象：電気設備保守業務に従事、  
従事予定の方  
講 師：日鉄ビジネスサービス和歌山(株)  
技能インストラクター  
受講料：無 料  
定 員：10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

シーケンス制御基礎 (1/16~) 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。