

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！

シーケンス制御の基礎

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。本年度最後の受講機会ですので、お早めにお申し込みください。

開催日	研修内容	会場
1月10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11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17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18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、
または、従事予定の方

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

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

シーケンス制御の基礎 (H31.1/10~) 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。