



空気圧装置の回路解読、調整ができる技術を習得したい方へ!

空気圧装置基礎

空気圧回路の解読や機器の働きを理解し、回路の正しい調整ができる技術の習得を目指します。

研修では、基礎知識習得のための講義に加え、デモ機を実際に操作しながら技術を身につける演習も行います。社員の基礎知識や技術力のアップに、ぜひご活用下さい!

開催日	研修内容	
9月21日 (木)	【空気圧の基礎】 ・空気圧装置の基本構成 ・空気圧 JIS 記号 ・圧力、ボイル・シャルルの法則 【主要機器の構造と機能】 ・断面構造図及びカットモデルを使用 【基本回路の解読】 ・圧力、方向、速度に関する回路	福井商工会議所ビル 会議室 A
9月22日 (金)	【空気圧装置主要機器の分解組立実習】 ・空気圧 3 点セット(フィルター、レギュレータ、ルブリケータ) ・方向制御弁 ・エアシリンダー 【基本回路の組立と調整】 ・圧力、流量(メーターイン、メーターアウト) 【故障対策】 ・主要な故障原因と対策	

※いずれの日程も時間は 9:00~17:00

講師：日鉄住金ビジネスサービス和歌山 技能インストラクター

対象：機械設備保守業務に従事または従事を希望する方
基礎から空気圧装置について学びたい方 等

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

FAX 0776-36-8588

空気圧の基礎 (9/21~) 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。