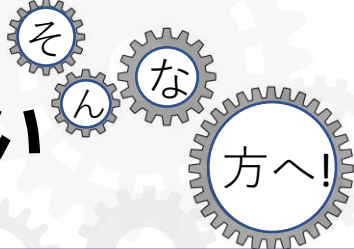


機械組立に必要な基礎を学びたい
 機械の整備・保守のスキルを高めたい
 新入社員の技術向上に役立てたい



原子力人材育成研修 基礎研修原子力施設機械基礎

機械組立技能基礎

主催：（公財）若狭湾エネルギー研究センター

この研修では、機械の要素・部品や組立についての基礎的な知識を学ぶことができます。座学だけでなく、実機に触れながら集中して学習できますので、習得した技術・知識を現場でも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
7月13日(木)	機械要素部品の知識 ・ボルト・ナットの適正締め付け実習と緩み止めの施工法 ・実長測定器での測定方法 ノギス、マイクロメーター、ダイヤルゲージ
7月14日(金)	機械要素部品の知識 ・軸受、歯車について
7月19日(水)	機械要素部品の知識 ・ベルト及びチェーンの適正張力と芯出しについて ・ベルト及びチェーンの適正張力と芯出し実習
7月20日(木)	機械組立ての知識 ・軸継手の芯出し実習 ・偏芯、偏角、面間隔 ・軸継手の芯出し実習

【日程】
 7月13日(木)・14日(金)・19日(水)・20日(木)

【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】 10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

機械組立技能基礎 (7/13~) 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。