

トラブル事例から学ぶ各種管の加工・接合技術 手動工具編 / 応用課題編

【受講をおススメしたい方】

- 「トラブル事例から学ぶ各種管の加工・接合技術」を受講済
(もしくは本年10月に受講される方)、または同等の能力をお持ちの方。
- 更なるスキルアップをお考えの方向けに、新たに以下の2コースをご用意しました。



コース名	トラブル事例から学ぶ各種管の加工・接合技術	
	《手動工具編》	《応用課題編》
コース番号	2H412	2H414
日程	11月16日(月)・17日(火)	11月19日(木)・20日(金)
時間	9:15 ~ 16:00	
受講料	13,500円	15,000円
お申込み締切日	11月2日(月)	11月5日(木)
		

【訓練内容】

★ いずれのコースも「トラブル事例から学ぶ各種管の加工・接合技術」での訓練内容がベースとなります。ぜひ、併せての受講をお願いします。

◆ 《手動工具編》

実習課題製作を通して、**手動工具を用いた**鋼管接合に必要なスキルを学びます。

◆ 《応用課題編》

応用課題製作を通して、各種配管(鋼管、塩ビ管、銅管)の**複雑な接合**に必要な技能・技術を身につけます。

1. 課題図(手動工具編) / 応用課題図(応用課題編)の読み方・考え方
2. 手動工具(ねじ切り機)の使用法
3. 加工・接合課題実習
4. 水圧テスト

New!!
新設コースです。

【お申込み方法】裏面の受講申込書に必要事項をご記入の上、当センター宛に FAX 又は郵送でお送りください。

