

実施場所	四国職業能力開発大学校			
超音波探傷技術による欠陥評価			定員	6名
			受講料	23,500円/名
コース番号	日 程		実施時間	
3M017	7/8(水),9(木),10(金) [3日間]		各日9:00~17:00	
3M018	7/13(月),14(火),15(水) [3日間]			
3M019	1/12(火),13(水),14(木) [3日間]			
3M020	1/15(金),18(月),19(火) [3日間]			
訓練内容	<p>機械検査の現場力強化をめざして、技能高度化に向けた実践的な超音波探傷実習及び評価演習を通じて、実際に起こりうる検査・評価上での問題点の把握及び解決手法を習得する。</p> <p>1. 超音波探傷試験理論 2. 垂直探傷、斜角探傷、超音波厚さ測定 3. 欠陥の評価 4. 関連規格</p> <p>※3M017, 018、及び3M019, 020はセットで受講ください</p>			
対象者	非破壊検査の業務に従事する技能・技術者又はその候補者			
主な使用機器	デジタル超音波探傷器	持参品	筆記用具、関数電卓	
備考	テキストについては各自でご用意いただきます。(セミナー料金にテキスト代は含まれません) 受付時に詳細をご案内します。			