


測定・検査

超音波探傷技術による欠陥評価		定 員	4名
		受 講 料	35,500円/名
コース番号	日 程	実施時間	
4M561	7/15(水),16(木) [2日間]	各日9:00~17:00	
訓練内容	<p>超音波探傷試験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して、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します。</p> <ol style="list-style-type: none">1. 超音波探傷試験理論2. 垂直探傷の応用3. 斜角探傷の応用4. DGS 線図による等価きず直径の推定5. 欠陥の評価		
対 象 者	溶接・検査作業に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割を担う方またはその候補の方		
主な使用機器	USM-35XJE		
持 参 品	筆記用具		
備 考	超音波探傷検査の実務の再確認（習熟）に最適です。		