

鉄鋼材料の熱処理技術		2日間	
コース番号	実施日	コース内容	
C0041	6/6, 7	訓練内容	<p>金属熱処理の生産性の向上をめざして、効率化、最適化（改善）に向けた熱処理実習を通して、鉄鋼材料の知識と各種熱処理方法と評価および熱処理の不具合とその対策法に関する技能と技術を習得します。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 鉄鋼材料の基礎 2. 熱処理技術 3. 熱処理欠陥の原因と対策 4. 熱処理と評価実習
			
		使用機器	熱処理炉、各種硬度計、検査機器
		持参品	筆記用具、作業服、作業帽、安全靴
		受講料	15,000円
		定員	10名
		備考	