

実験計画法を活用した生産プロセスと品質の改善		2日間	
コース番号	実施日	コース内容	
C1021	6/1,8 (土曜コース)	訓練内容	<p>製品の高付加価値化をめざして、生産プロセスの改善と製品の品質の向上のため、因果が複雑に絡み合った現場の生産プロセスと品質改善の問題に対して、有効な解決法である実験計画法による効果的な実験の計画と実践的なデータ解析手法について習得します。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 実験計画法</li> <li>2. 一元・二元・三元配置法の活用</li> <li>3. 直行配列表の活用</li> <li>4. 総合実習</li> </ol>
			<p>使用機器 パソコン、プレゼンテーション装置</p> <p>持参品 筆記用具、電卓、QC検定受検テキスト2級(日科技連出版社)</p> <p>受講料 8,000円</p> <p>定員 10名</p> <p>備考</p>