

Introduction to fe-safe		
개요	Fe-safe 를 이용한 다양한 피로 해석 설정과 해석 방법을 습득 다양하고 실질적인 예제를 제공	
효과	1. 피로 해석의 이해 2. fe-safe 사용 방법 습득 3. 다양한 피로 해석 방법 습득	
일정	1 일차	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Overview of Fatigue and fe-safe</li> <li>• Using FEA Solutions in fe-safe</li> <li>• Using Group Parameters in fe-safe</li> <li>• Scale-and-Combine Loading</li> <li>• Dataset Sequence Loading</li> <li>• Advanced Loading Methods</li> </ul>
	2 일차	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Multiple Block loading</li> <li>• Material Properties for Fatigue</li> <li>• Finite Life Algorithms</li> <li>• Factor of Strength Calculations</li> <li>• fe-safe Diagnostic Techniques</li> <li>• Infinite Life and Theory of Critical Distances (optional)</li> </ul>

