

Obtaining a Converged Solution with Abaqus

개요	해석 과정에서 발생하는 수렴 관련한 문제, 재질, 접촉, 기하학적인 불안정 거동 등을 확인하고 해결하는 방법 제시	
효과	1. 보다 실제 거동에 근사한 해석 모델 구성 능력 확보와 해석에서 발생하는 수렴, 거동 관련 문제 해결 능력 습득 2. 효율적인 해석 진행 가능	
일정	1일차	Introduction to Nonlinear FEA Nonlinear FEA with Abaqus/Standard Solution of Unstable Problems Why Abaqus Fails to Find a Converged Solution Convergence Issues : Contact
	2일차	Convergence Issues : Element Behavior Convergence Issues : Constraints and Loading Convergence Issues : Material Behavior

