

개요	Abaqus/Explicit 해석에 필요한 실용 기술과 방법을 습득	
효과	1. Explicit 방법의 이해 2. 접촉 조건 설정, 파손 등 재료 설정 이해 3. 대형 모델에 대한 해석 설정 방법 이해 4. 해석 결과에 대한 output filtering 적용 방법 이해	
일정	1일차	Overview of Abaqus/Explicit Elements Contact Modeling Quasi-Static Analyses
	2일차	Adaptive Meshing and Distortion Control Constraints and Connections Impact and Postbuckling Analyses Material Damage and Failure
	3일차	Managing Large Models:Part 1 Managing Large Models:Part 2 Output Filtering Importing and Transferring Results

