

DAFUL 교육 세부사항

교육일자	0000년 00월 00일 ~ 00일
시 간	오전 10시 ~ 오후 5시
교육장소	퍼지시스템 교육장
참석대상	구조 및 동역학 해석 업무가 필요한 사용자 기업 및 연구소 CAE 업무를 담당하는 모든 사용자
교육내용	

DAFUL Basic Training

1일차	다물체동역학이론, 전처리기, 시스템모델링, 구속조건, 하중조건
2일차	수학함수, 접촉해석, 후처리기
3일차	고유치해석, 주파수응답해석, 사용자함수, Matlab연동제어

DAFUL FE Dynamics Training

1일차	구조 동역학이론, 모델링기법
2일차	Nodal 및 Modal 복합해석, 고유치해석, 피로내구해석

DAFUL MeshFree Training

1일차	구조 동역학이론, 모델링기법
2일차	Nodal 및 Modal 복합해석, 고유치해석, 피로내구해석

교육비	교육비 - 인원별로 산정
참 고	구내 식당 이용 시 : 개인부담 구내 주차장 이용 시 : 최초 30분 무료, 이후 ₩500/30분, 또는 ₩8000/1일 교재비 : ₩35000/권