

㈜앤플럭스 서울사무소

08378 서울시 구로구 디지털로34길27 (대륭포스트타워 3차) 806호 T. 02.2028.0300 / F. 02.2028.0301 E-mail. anflux@anflux.com

[ANSYS 기본 교육] Mechanical - 3일 과정

* 필수선행과정: Design Modeler (구조), SpaceClaim(구조)

1. 교육 시간: 09:30 ~ 17:00

2. 교육 등록비 (VAT 별도)

일 반 ₩ 600,000 학 생 ₩ 300,000

- 세금계산서가 필요하신 경우 사업자등록증을 제출하여 주시기 바랍니다.
- 입금하실 때 부가세 10%를 포함하여 주시길 바랍니다. (입금계좌번호 : 기업은행 308-062435-04-016 ㈜앤플럭스)
- 카드 결제는 홈페이지에서 가능합니다. (현장 결제 문의: 02-2028-0300)

3. 교육 장소



서울 지하철 2 호선 구로디지털단지역 3 번 출구 ▶ E mart 뒤편 대륭포스트타워 3차 806 호 (Tel. 02-2028-0300)

* 주차비는 유료 입니다. (4,000 원 / 1시간)

교육 장소 확인 후 참고하시기 바랍니다.



㈜앤플럭스 서울사무소

08378 서울시 구로구 디지털로34길27 (대륭포스트타워 3차) 806호 T. 02.2028.0300 / F. 02.2028.0301 E-mail. anflux@anflux.com

4. 교육 내용

ANSYS Mechanical 기본 (1~3일)

- 1) ANSYS Workbench 소개
- 2) Mechanical GUI 소개
- 3) Mechanical 기본적인 해석 과정
- 4) Mechanical Mesh 기본 작업
- 5) 파트 간의 접촉 조건 설명
- 6) Remote 경계 조건 설명
- 7) Mechanical 시작하기 (Mechanical Getting Started)
- 8) Steady 구조해석
- 9) Modal 해석
- 10) Steady 열전달 해석
- 11) Multistep 해석
- 12) 후처리 방법 설명
- 13) Submodeling 해석

5. 기타 유의사항

- 교육 전 필수선행과정을 이수하셨는지 확인 바랍니다.
- 교육 시간 및 세부 일정은 변동될 수 있습니다.
- 교육 취소는 교육 시작 2일전까지 홈페이지에서 가능합니다
- 무료교육 승인 여부는 교육 시작 전 일괄적으로 진행됩니다. (무료 승인여부 관련 문의 : 기술영업팀 02-2028-0308)
- 교육 당일 실습을 위한 PC와 교재 및 예제 파일, 중식이 제공됩니다.
- 수료증은 교육 수강 후(익일) 홈페이지의 [My Page]에서 다운로드 가능합니다.