

Mechanism Design Extension 교육 세부 사항

| | |
|--------------|--|
| 교육일자 | 0000년 00월 00일 (1일간) |
| 시 간 | 오전 10시 ~ 오후 5시 |
| 교육장소 | 퍼지시스템 교육장 |
| 참석대상 | Creo Parametric 기본과정을 수료한 사용자 어셈블리 데이터의 동작 범위와 간섭확인 등 운동학적인 검토가 필요한 사용자 |
| 교육 내용 | |
| 1일 차 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Mechanism Design Extension 소개 2. MDX 연결 구속정의 3. MDX 동작검사 (스냅샷을 활용한 수동검사) 4. MDX 동작준비 (서보모터 정의) 5. MDX 분석하기 6. MDX 결과인기 7. 동영상 제작 8. 프로젝트 |
| 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 |