

# MIDAS S/W EDUCATION 2026



## 남부지사 정기교육

### 교육 일정

과정	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
구조해석 기본	13-14		10-11		12-13		7-8		8-9		10-11	
구조해석 모델링		3-4			19-20			25-26			24-25	
비선형정적해석			24-25				21-22					8-9
동해석				7-8						13-14		
유동해석 기본				21-22						27-28		

\* 교육과정은 당사 사정에 따라 변동될 수 있습니다.

### 교육 과정

교육 과정	교육 내용	기대 효과
구조해석 기본	CAE 개요 선형 정적해석	<ul style="list-style-type: none"> <li>CAE, 구조해석의 기본 개념 이해</li> <li>midas NFX의 전체 구성과 조작법 습득</li> </ul>
구조해석 모델링	Tool 사용법 기하형상/요소망 모델링	<ul style="list-style-type: none"> <li>기하 모델을 이용한 요소망 작성 방법 습득</li> <li>다양한 요소망 조작 및 수정 방법</li> <li>기타 Tool 활용 방법</li> </ul>
비선형 정적 해석	반복해법, 수렴성 향상 기법 기하/재료/접촉 비선형 정적 해석	<ul style="list-style-type: none"> <li>비선형 해석의 기초 이론 이해</li> <li>비선형 해석 종류별 해석적 접근법 이해</li> </ul>
동해석	모드해석 과도/주파수/랜덤 응답 해석 응답 스펙트럼 해석	<ul style="list-style-type: none"> <li>동역학의 기본이론과 예제를 이용한 실습</li> <li>동해석의 타입별 적용 방법 습득</li> </ul>
유동해석 기본	일반 유동 해석 열유동 해석	<ul style="list-style-type: none"> <li>CFD용 모델 작성 방법과 조건 설정방법</li> <li>CFD 해석의 결과 분석 및 평가 방법 습득</li> </ul>

\* 상기 교육 과정은 유지보수 고객사에 한하여 참석 가능합니다.

\* 상세한 교육 안내사항은 신청 페이지에서 확인 가능합니다.

### 교육신청

#### 모바일로 교육 신청



교육 신청 QR 코드

#### PC로 교육 신청

기술 지원 사이트

[support.midasuser.com](https://support.midasuser.com)

기술 지원 사이트 로그인  
→ [이벤트] → [기계]  
→ 신청페이지에서 가능합니다.

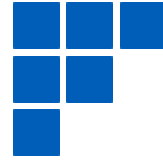
#### 교육 관련 문의

**판교 본사** 경기도 성남시 분당구 판교로 228번길 17, 마이다스아이티동 | 1577-6648

**남부지사** 부산광역시 해운대구 센텀동로 35, 센텀 SH밸리 606호 | 051-923-0183



# MIDAS S/W EDUCATION 2026



## 남부지사 정기교육

### 교육 일정

과정	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
기초 과정	20		17		7		14		15		17	

\* 교육과정은 당사 사정에 따라 변동될 수 있습니다.

### 교육 과정

교육 과정	교육 내용	기대 효과
기초 과정	CAE 기초 이론 MeshFree 알고리즘 및 제품 사용법 신형 정적 해석	<ul style="list-style-type: none"><li>CAE 기초 지식 이해 및 3-Step 프로세스 습득</li><li>MeshFree 제품의 시뮬레이션 조건 설정 및 결과 분석 방법론 이해</li></ul>

\* 상기 교육 과정은 유지보수 고객사에 한하여 참석 가능합니다.

\* 상세한 교육 안내사항은 신청 페이지에서 확인 가능합니다.

### 교육신청

#### 모바일로 교육 신청



교육 신청 QR 코드

#### PC로 교육 신청

기술 지원 사이트

**support.midasuser.com**

기술 지원 사이트 로그인

→ [이벤트] → [기계]

→ 신청페이지에서 가능합니다.

#### 교육 관련 문의

판교 본사 경기도 성남시 분당구 판교로 228번길 17, 마이더스아이티동 | 1577-6648

남부지사 부산광역시 해운대구 센텀동로 35, 센텀 SH밸리 606호 | 051-923-0183