

# 건축설계 전문가가 되기 위한 AutoCAD 기본과정 - 드로잉 종합 응용

○ 수강 차시 : 총 18차시

○ 학습기간 : 30일

○ 재생시간 : 8시간

○ 재생시간은 퀴즈와  
summary를 제외한 영상시간  
입니다. 하루8차시를 초과하여  
수강할 수 없습니다.

본 과정에서는 중심선, 치수선, 기본선에 대한  
레이어 설정 및 지정 방법을 익히고, 도면 작업 시  
정확한 레이어 구성을 통해 가독성과 작업 효율을  
높이는 방법을 학습한다. 또한 치수 기입의  
정확성과 중요성을 인지하고, 도면에서 표현되는  
주요 형태에 대한 이해도를 높여 정밀한 설계를  
수행할 수 있는 기초 역량을 함양한다.

## 학습목표

01

중심선에 대한 레이어 설정 및 지정을 할 수 있다.

02

건축 도치수선에 대한 레이어 설정 및 지정을 할 수 있다. 면에 가구 등  
인테리어 소스를 배치할 수 있다.

03

기본선에 대한 레이어 설정 및 지정을 할 수 있다.

## 학습대상

01

현직 건축설계 분야 종사자

02

건축도면을 그리고자하는 학습자

차시	차시명	러닝타임
1	호, 스케일 등의 개념	00:27:42
2	호, 스케일 등의 실무 적용 (1)	00:24:34
3	호, 스케일 등의 실무 적용 (2)	00:25:15
4	호, 스케일 등의 실무 적용 (3)	00:30:17
5	호, 스케일 등의 실무 적용 (4)	00:24:57
6	배열의 개념	00:26:22
7	배열 실무 적용 (1)	00:24:44
8	배열 실무 적용 (2)	00:28:33
9	레이어, 치수, 문자 등의 개념 (1)	00:26:01
10	레이어, 치수, 문자 등의 개념 (2)	00:26:33
11	레이어, 치수, 문자 등의 개념 (3)	00:28:21
12	레이어, 치수, 문자 등의 실무 적용 (1)	00:27:40
13	레이어, 치수, 문자 등의 실무 적용 (2)	00:27:27
14	레이어, 치수, 문자 등의 실무 적용 (3)	00:27:45
15	실무 종합 응용 (1)	00:33:59
16	실무 종합 응용 (2)	00:35:40
17	실무 종합 응용 (3)	00:29:46
18	실무 종합 응용 (4)	00:24:23