オンライン

AutoCAD 講座(実務)

コース名	建築製図スペシャリスト(RC 造編)
学習時間	1 2 時間
対象者•前提条件	●対象者:鉄筋コンクリート造(RC造)の建物の平面図、立面図の作図方法を習得したい方。 ●前提条件:AutoCAD LT 基本講座を修了された方や基本操作が出来る方。
講座の目的	AutoCAD LT を操作して、RC 造の建築物の平面図、立面図の作成や修正方法、実用的な作図テクニックを学習します。
学習内容	鉄筋コンクリート造(RC造)の建築物の作図演習(平面図、立面図) 建築製図の基礎知識 ・ 用紙サイズ、縮尺、用紙枠、線の太さ、線種、単位、寸法、文字 ・ 表面表示記号、材料構造表示記号 シ 製図の準備 ・ 図面テンプレート(線種、画層、注釈尺度、文字スタイル、寸法スタイル、引出線スタイル、テンプレートファイル) シ 平面図の作成(縮尺1/200) ・ 通り芯、柱、壁を作図する ・ プロックの登録、挿入、編集する ・ 平面表示記号、材料構造表示記号を作図する ・ 外構部を作図する ・ 文字、寸法、記号を記入する シ 立面図の作成(縮尺1/200) ・ 基準線を作図する ・ 全根、柱、壁を作図する ・ 全根、柱、壁を作図する ・ 全規、主、壁を作図する ・ ・ 全規、主、記号を作図する ・ ・ 全規、を作図する ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
受講期限	3ヶ月