

3日コース（機械設備編）

セミナースケジュール（1日目）

時間	項目	詳細内容
09:30 12:00	基本	画面構成、基本操作、レイヤー、設定、図形の作図方法、ハンドル、ビュー共通/専用など
	建築	通り芯の作図、フロアの設定、躯体の作図、サイズ記入、材質記号など
1時間	休憩	
13:00 17:00	建築	AMの続き
	図面表現 その他	レイアウトの作成/編集、ビューの作成/編集、クリップ、フロアの表示/非表示、外部参照など
	機器	機器器具の配置、機器番号、部材の編集、標準・耐震支持など
	図面表現 その他	干渉検査、スリーブ、断面図の作成、図枠など

セミナースケジュール（2日目）

時間	研修内容	詳細内容
09:30 12:00	配管	モードの切り替え、材料の設定、レイヤーの設定、配管の作図/接続/編集、部材の配置、流量の設定、配管抵抗計算、単線/複線変更、保温、サイズ記入、豎管記号、冷媒サイズの設定など
1時間	休憩	
13:00 17:00	ダクト	材料の設定、図面表現、ダクトの作図/接続/編集、部材の配置、風量の設定、サイジング 圧力損失計算、制気口リストなど
	演習	参考図面を使用して作図

セミナースケジュール（3日目）

時間	研修内容	詳細内容
09:30 12:00	3D	CG画面の起動方法、レイヤー、ムービー、選択モード、シーンなど
	ツール	部屋/ゾーン、確認モード、拾い集計、検索、部材情報の編集/保存/読み込み、システム管理、カスタムプロパティ、プロパティの保存/読み込み、図面の比較、図面の切り出し、データリンクなど
1時間	休憩	
13:00 17:00	ツール	AMの続き
	演習	2日目の演習の続き