## Rebro

## 1日コース体験セミナー

(設計・施工編)

1日コース(設計・施工編)は、配管・ダクト・電気作図を行う施工編の内容に加え、設計モードの操作講習を追加したものです。設計モードで作図した図面データを施工図に連携する流れを、当セミナーでご体験ください。

## セミナースケジュール 9:30~17:00

① 基本操作

09:30~10:30

● 画面の操作

- 座標指定
- 要素選択
- プロパティ
- ハンドル
- レイヤー操作

② 建築データの読み込み 10:30~10:55

- IFC ファイルの読み込み
- DWG ファイルの読み込み
- CG 操作(基本)

③ 建築データの作図 10:55~11:15

- フロアの設定
- 通り芯の作図
- 柱・梁・床の作図

④ 衛生·空調設計作図 11:15~14:30

- 衛生配管の作図
- 空調ダクトの作図
- サイジング・シミュレーション
- 冷媒配管の作図、サイズリストの作成
- 単線/複線切り替え

(昼休憩 12:00~13:00)

⑤ 衛生配管の作図

衛生器具の配置

● 配管材料の設定

汚水管のルート作図 など

(休憩 15:00~15:10)

14:30~15:40

15:40~16:00

⑥ 干渉検査

● 干渉検査 ● スリーブの追加

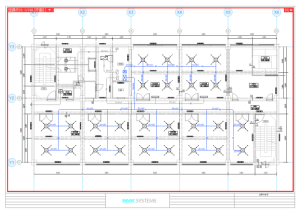
⑦ 断面図の作成 16:00~16:30

- 断面図の作成
- 隠線処理
- DWG・DXF・JWW ファイルの保存

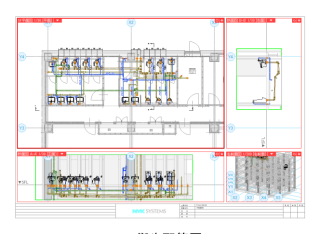
⑧ CG 操作 16:30~16:55

- 画面の起動
- 要素の表示/非表示、透明度の設定
- 断面カット
- マークアップ(シーン)

9 拾い集計 16:55~17:00



空調設計図



衛生配管図

