

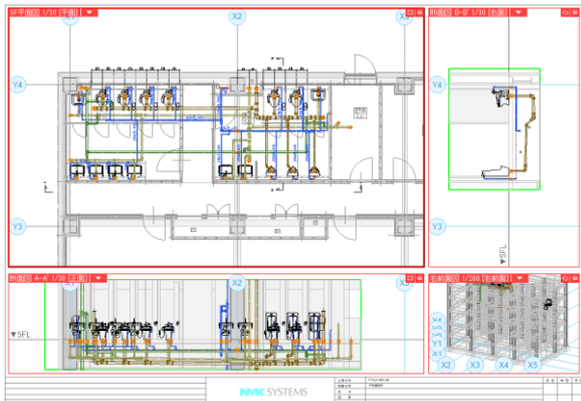
1日コース体験セミナー (施工編)



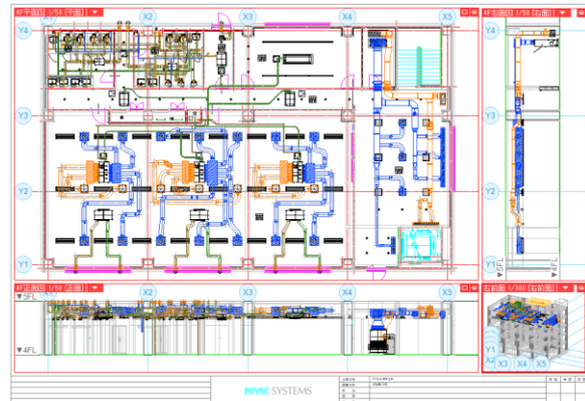
1日コースは、レプロの基本操作から配管・ダクト・電気作図まで図面作成の流れに沿って体験できます。操作を習得されたい方からレプロの機能性を知りたい方など、どなたでも参加できるセミナーです。ぜひ、この機会に最新の設備 CAD レプロをご体験ください。

セミナースケジュール 10:00~17:00

- | | |
|--|--|
| <p>① 基本操作 10:00~11:00</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 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 <p>② 建築データの読み込み 11:00~11:25</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 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) <p>③ 建築データの作図 11:25~11:45</p> <ul style="list-style-type: none"> ● フロアの設定 ● 通り芯の作図 ● 柱・梁・床の作図 <p>④ 衛生配管の作図 11:45~14:00</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 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 <p style="text-align: center;">(昼休憩 12:00~13:00)</p> | <p>⑤ 空調ダクトの作図 14:00~15:25</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 機器・制気口の配置 ● ダクトのルート作図、編集 ● ダクト部材の追加 など <p style="text-align: right;">(休憩 15:00~15:10)</p> <p>⑥ ケーブルラックの作図 15:25~15:40</p> <p>⑦ 干渉検査 15:40~16:00</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 干渉検査 ● スリーブの追加 <p>⑧ 断面図の作成 16:00~16:30</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 断面図の作成 ● 隠線処理 ● DWG・DXF・JWW ファイルの保存 <p>⑨ CG 操作 16:30~16:55</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 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) <p>⑩ 拾い集計 16:55~17:00</p> |
|--|--|



衛生配管図



空調ダクト図