



かなテクカレッジ東部 スキルアップセミナー

建築3次元CAD入門(BIM)【基礎編】

【内容】

BIM(ビルディング・インフォメーション・モデリング)に特化した建築3次元CADを使用して、建物のモデリング・一般図・パース作成の基本操作を習得します。
設計変更が全体に反映され、整合性が維持できる【BIMを体験】します。

- 基本の概念、インターフェイス
- 基本操作(マウス操作、要素の選択、View表示、マテリアル)

建物モデリング(作図)にともなう基本コマンド

- 柱コマンド、壁コマンド、修正コマンド、梁コマンド
- 床コマンド、ドアコマンド、窓コマンド
- 屋根コマンド、階段コマンド、天井コマンド
- パース作成(レンダリング、シートの作成)

(Windowsの基本操作等、パソコンの初歩的な内容の講義はありません。)
使用ソフト:Autodesk Revit 2017

【募集定員】

5名

【実施日時】

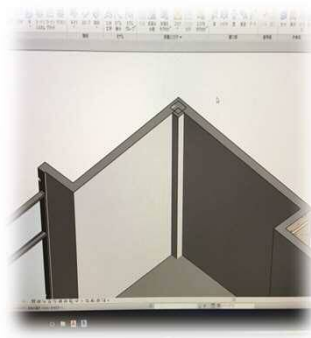
9/20(水),27(水)の2日間 8:50~16:10

【応募締切日】

9/13(水)

【受講料】

2,000円



■お問合せ・ご相談先

〒230-0034 横浜市鶴見区寛政町28-2

東部総合職業技術校 在職者訓練グループ
<http://www.pref.kanagawa.jp/cnt/f4406/p507263.html>

電話:045-504-3101

