

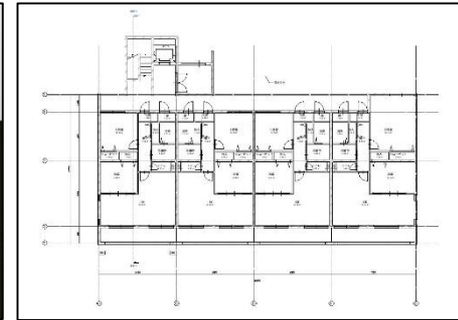
ポリテクセンター広島 在職者訓練 利用者の声

受講コース

●令和5年度 BIMを用いた建築生産設計技術

在職者訓練での訓練内容

- BIMソフト（Revit）を使用した3次元モデル作図実習を通してBIMに関する技術を習得します。
 - ・3次元モデルの作成
 - ・各種図面、パース画像の作成
 - ・集計表（仕上げ表等）の作成
 - ・その他の機能



実際に在職者訓練で作ったモデルの画像です。

企業での活用

株式会社共立（広島県広島市）

- 株式会社共立は、広島を中心に建築・土木の企画、設計、施工、監理および土地建物など幅広い業務を行っています。
- 当社は中期経営計画を策定し働き方改革や業務の効率化を目標とするなかで、ITツールを積極的に取り入れて新しい取り組みにチャレンジしています。
- 施工用BIMソフトを導入していたのですが、今年から意匠図でもBIMを導入して複雑な施工図に対応できるようにしています。
- ポリテクセンターの在職者訓練には、令和5年度のBIMを用いた建築生産設計技術を従業員が受講しました。



受講者の声

- 私は営業技術部に所属し、CADを使用して施工図を作図しています。在職者訓練で学んだBIM操作は図面作成・編集に役立っています。
- 今後も更なるスキルアップの為に継続してポリテクセンターの在職者訓練を受講する予定です。



内藤 由香氏

受講者の声

- 私は営業技術部に所属し、BIMモデルを作成する業務をしています。ポリテクセンターの在職者訓練を受講したことでスキルアップが図れ業務の幅が広がりました。
- 他社員にもBIMを知ってもらって継続してポリテクセンターの在職者訓練を活用させて頂ければと思います。



岩本 由貴氏