

BIM、施工（鉄筋加工）を体験！

体験概要

●体験授業

簡単な2つの授業を体験をします。

- ① 「BIM体験」では、パソコンを用いて「3Dモデルの作成」を体験します。
- ② 「施工体験」では、建築構造の一部である鉄筋加工等を体験します。

体験イメージ



①「BIM体験」

3Dモデルの作成体験を行います。

②「施工体験」

左のように、鉄筋の曲げ加工などの体験を行います。



注意事項

○服装

②は作業中に衣服が汚れることがありますので、汚れてもいい服装でお越しください。  
また、作業しやすい服装をお勧めします。(制服、ジャージでもOKです)  
(半ズボン、サンダル履きでの体験はできません)

会場

■職業能力開発短期大学校 実習棟

- ①BIM体験 …2F 建築科CAD室
- ②施工体験 …1F 建築科実習場