

令和8年度 公開講座（短期課程）

コース No.	4-03		
コース名	BIMの概念と建築3次元CAD入門講座		
担当科名	建築環境システム科	講師	江川嘉幸
実施日時	① 令和8年7月27日（月） 9:00～16:00		
	② 令和8年7月28日（火） 9:00～16:00		
	(計 12 時間)		
募集定員	5人（最少人数2名）		
募 集 対 象	職 種：建築関連職種		
	この講座は2次元CADの操作ができる方、又は「建築2次元CAD基本講座」を受講された方を対象としております。		
目 標	BIMの概念を理解し建築モデルとプレゼンテーション画像が作成できる		
講 座 内 容	建築生産プロセスにおける生産性向上とコスト縮減及び品質向上等を目的として、急速に導入が進んでいるBIM（Building Information Modeling）の概念と、その基盤技術となるBIM対応の建築3次元CADの基本操作方法及びプレゼンテーション画像作成方法を学びます。		
他のコースとの関連性			
履 修 項 目	① BIMの概念		(1時間)
	② BIM対応建築3次元CADの概要		(1時間)
	③ BIM対応建築3次元CADによる建築モデル作成		(8時間)
	④ 各種プレゼンテーション画像処理操作と出力		(2時間)
使用装置 ソフト・ 図書等	パソコン（Windows） ArchiCAD（GRAPHISOFT社）		
必要な 持ち物			
受 講 費 用	受講料：6,000円（12時間コース）		
	自己負担：	円（テキスト：	円・材料費： 円）
留意事項 等			