「BIM実地研修」実施要領

- 1 概要 BIM導入支援を促進し、担い手不足の建築業界における設計・施工の効率化と生産性向上を図るため、施工関係のBIMを活用している事業者様に講師をお願いし、BIM実地研修を開催します。BIMのメリットや活用事例等について、現場の生の声を聴くことができるとともに、BIMを活用している工事現場を併せてご覧いただける貴重な機会となっておりますので、ぜひご受講ください。
- 2 対象者 岐阜県内で建築業及び建築設備業に携わる実務担当者等
- 3 受講料 無料 (傷害事故等に係る保険への加入は参加者でご負担ください。)

4 開催日·会場等

開 催 日	募集人数	会 場
令和7年10月31日(金)	2 5名	長良川国際会議場施設改修建築工事 現場事務所 (岐阜市長良福光2695-2)

5 研修カリキュラム (受付13:00~)

時間	時間数	科目	講師	会 場
13:30 ~ 13:35	5分	連絡事項	センター職員	
13:35 ~ 14:30	55分	BIM活用事例等の紹介 ①BIMの概要、運用体制など ②点群を活用した既設BIM図面の作成 特定天井の補強工事における活用など ③現場でのBIM活用のメリット	大日本土木(株) 村山 拓也 氏 早川 和宏 氏	建築工事の現 場事務所
14:30 ~ 14:40	10分	休憩・移動		
14:40 ~ 15:35	55分	BIMを活用した現場の見学 ①議場天井内における新設天井補強材と 既設設備配管・ダクト等の納まり ②点群を活用した既設図面の再現性 ※実際の現場とBIM図面を見比べてい ただきます。	大日本土木 (株)村山 拓也 氏 廣江 昭人 氏	当該工事現場
研修時間数計	1時間50分			

[※]研修時間は、当日の進行状況により前後する場合があります。

6 その他

- (1) 雨天等の悪天候の場合は、現場見学を中止する場合がありますのでご了承ください。
- (2)途中参加、退場は原則ご遠慮ください。
- (3) 筆記用具を持参してください。
- (4) 現場見学時、汚れても差し支えない作業服でご参加ください。また、ヘルメットをご持参ください。
- (5) 駐車場は用意しておりますが、台数に限りがありますので、満車の場合は地下又は付近の有料駐車場(参加者でご負担)をご利用ください。なお、駐車場(無料)位置の詳細は、受講決定後にお知らせします。
- (6) 本研修は建築・設備施工管理 CPD制度の対象となるようプログラム認定申請を行います。
- (7) 研修風景を撮影した写真を広報等に使用させていただく場合がありますのでご了承ください。
- (8) 研修後、BIM導入状況等のフォローアップ調査を実施する場合がありますので、調査に協力願います。

主催:岐阜県都市建築部公共建築課(ぎふ建築担い手育成支援センター)