

# 建設DX研修講習会

## BIM/CIM導入と 3次元CAD実践講習 【砂防編】

無料

### 日時

2024年12月9日(月)  
10:00 ~ 16:00

CPD  
認定予定

### 講師

亀田 雄二 Yuji Kameda  
ONESTRUNCTION

亀田氏は、前職の建設コンサルタント企業にて、DX推進を長年担当し、建設業界のデジタル化を牽引してきた。広島分会長として一般社団法人Civil User Groupにも貢献し、技術講習やイベントでの講演を通じて業界の発展に寄与。2023年ONESTRUNCTION株式会社の技術顧問に就任しopenBIMの推進を通じて建設業界のさらなる成長を目指している。

### 場所

鳥取大学湖山キャンパス広報センター

※詳細は申し込み後連携させていただきます。

「BIM/CIM導入と3次元CAD実践講習【砂防編】」では、BIM/CIMの基礎知識と砂防分野での3次元CAD操作を学べます。講師はONESTRUNCTIONの亀田氏が担当し、デジタル技術や導入事例を交えた講義を実施します！

BIM/CIM活用やスキルアップを目指す方に最適な内容です。実践的な技術を身につけたい方、ぜひご参加ください！

項目	時間	内容
BIM/CIMの基礎知識と動向	10:00~11:00	<ul style="list-style-type: none"><li>BIM/CIMの基本概念と導入のメリット</li><li>BIM/CIMの現状と将来の動向</li><li>事例紹介</li></ul>
基本操作確認	11:00~12:00	<ul style="list-style-type: none"><li>3次元CAD操作の基本スキル</li></ul>
3次元CADの基礎と実践	13:00~15:50	<ul style="list-style-type: none"><li>3次元CADソフトウェアの基本操作</li><li>3次元モデリングの実践演習</li><li>3次元モデル活用（土量計算）</li><li>地形モデル作成</li><li>土木掘削モデル、堰堤モデル作成（概算数量算出）</li></ul>
クロージング	15:50~16:00	<ul style="list-style-type: none"><li>本日のまとめとフィードバック</li><li>質疑応答</li><li>アンケート記入</li></ul>

※講習内容は一部変更になる場合がございます。

申込締切日：12月6日（金）

定員：20名

応募方法：とっとり電子サービス（QR、[リンク](#)）

Eメールから([gijutsukikaku@pref.tottori.lg.jp](mailto:gijutsukikaku@pref.tottori.lg.jp))

問い合わせ先：0857-26-7410

（鳥取県県土整備部技術企画課）

