

土木設計技術者のための BIM/CIM 実践研修会

～Autodesk Revit で学ぶ橋台・上部工の 3D 設計から配筋・積算まで～

プログラム

- 日 時：令和 8 年 5 月 25 日(月)～5 月 27 日(水) (計 3 日間)
- 場 所：オンライン開催 (発信元：ONESTRUNCTION 株式会社)
- 内容

検討中

【1 日目】

10：00～16:30

【2 日目】

10：00～16:30

【3 日目】

10：00～16:30

■講師 プロフィール

鈴木空 (すずき そら)

- ・ ONESTRUNCTION 株式会社で BIM/CIM に関する各種実務を 4 年間経験。BIM モデラーとしてのモデリング業務に加え、業務フロー検討、導入支援、活用提案などのコンサルティング業務を担当。
- ・ BIM/CIM 積算に向けた標準化資料として、「BIM/CIM 積算のためのモデル作成ガイドライン」モデル作成編 (Revit/Civil 3D) の執筆を担当。
- ・ 所持資格：buildingSMART プロフェッショナル認証 (bS-QP-1)、Civil User Group 認定インストラクター

※ プログラムの内容・時間配分等は変更することがあります。

- ◆ 業務予定などの都合による参加者交代は可能です。
- ◆ この研修会は全国測量設計業協会 C P D 認定講習会 (15 ポイント) です。建設系 C P D 連絡協議会に所属する (一社) 建設コンサルタンツ協会、(公社) 農業農村工学会等で研修会を受講した旨の申請ができます。
- ◆ この研修会は厚生労働省の人材開発支援助成金の対象となります。