

# 補助金で始める

CPD 2単位申請中

非住宅RC編

# BIM導入と省エネ計算セミナー

国の補助金を賢く活用し、BIM導入と環境配慮設計の第一歩を踏み出しませんか？

開催日時：8月26日(火)15:00～17:00

セミナー後に懇親会を予定しています。ぜひ併せてご参加ください。



沖縄県那覇市松尾1丁目6番1号

沖縄県教職員共済会館『八汐荘』3階小会議室

参加費無料 定員20名（申込順）

Presenter

横関 浩

株式会社フローワークス 代表取締役



## 非住宅RC造のオフィスビルをケーススタディに BIMを活用した環境性能評価手法を学びます。

BIMによる業務効率化や環境配慮設計、省エネ計算・施工図・積算への活用に関心のある方に。また、補助金を活用した事業拡大や、BIMとLCA連携の具体的なメリットを知りたい方にもおすすめの内容です。

### ✓ BIM導入のメリットと最新動向

BIMがもたらす業務効率化やコスト削減効果、そしてCO2排出量削減といった環境価値まで分かりやすく解説します。

### ✓ 環境配慮設計とLCA入門

カーボンニュートラル実現に向けた建築業界の潮流や、省エネ基準、LCAの重要性など、環境性能評価の基礎を学びます。

### ✓ 建築GX・DX推進事業 補助金制度の解説

BIM導入費の1/2、LCA算定人件費は全額補助も。最新補助金の要件、申請プロセス、採択のポイントを具体的に紹介します。

### ✓ BIM×省エネ計算の実践デモ

BIMデータからワンクリックで省エネ計算・LCA算定まで。設計段階で効率的に環境負荷を評価する流れを実演します。

業界が抱える課題を自身の経験から痛感。「BIMはコストではなく未来への投資」の信念を持つ。経営と現場、双方の視点に立った支援でBIMが当たり前になる社会を目指しています。

お申し込みは以下QRより



<https://forms.gle/cpX1S4T26g5Y3n3WA>

参加申込期限：8月25日

お問い合わせ先：

[customer@flowworks.jp](mailto:customer@flowworks.jp)

【特別企画】弊社開発の独自テンプレートでBIM操作体験をしていただきます！

ぜひご自身のPCをご持参ください！（Vectorworksを使用します）

セミナー終了後は質疑応答・個別相談も承ります。皆様のご参加をお待ちしております。