

～B I Mを活用した省エネ建築設計・実装支援事業～

オンラインシンポジウム 「B I M活用による環境設計の実践に向けて」を開催

東京都は、ゼロエミッション東京の実現に向け、環境性能の高い建築物の普及に取り組んでいます。このたび、B I M（三次元設計モデル）を活用した新築建築物の省エネ設計手法の普及に向け、オンラインシンポジウムを開催します。建築設計に携わる方、建築物の環境配慮にご興味のある方等を対象に、環境シミュレーション技術を用いた環境設計手法や様々な取り組み事例などを紹介しますので、ぜひご参加ください。

開催概要

■開催日時：令和6年11月1日（金曜日）13時30分～16時15分（予定）

■プログラム（予定）

講演① 「ゼロ・エミ東京を実現するための建築の役割」

田辺 新一 様（早稲田大学 建築学科 教授）

講演② 「BIM：建設業界が目指す理想的な情報環境」

大西 康伸 様（熊本大学 大学院先端科学研究部
土木建築学部門 人間環境計画学分野 教授）

講演③ 「BIM 概論とシミュレーション技術を活用した環境設計」

重村 珠穂 様（株式会社アルゴリズムデザインラボ）

講演④ 「2050年に向けた建築業界の挑戦 BIMとデータがZEB設計を変える」

桑島 隼也 様（株式会社 one building）

講演⑤ 「設備目線のBIMの活用」

倉持 佳典 様（株式会社イズミコンサルティング）

■開催方法：オンライン開催（Zoom ウェビナー・定員1,000名、参加費無料）

■申込方法：下記 URL または QR コードから参加登録をお願いします。

（URL）<https://eco-bim.tokyo>

Zoom ウェビナー用 URL をお申込みのメールアドレスにご連絡します。



■申込締切：令和6年10月31日（木曜日） ※定員になり次第、受付終了

■備考：建築士会 CPD、建築 CPD 情報提供制度の認定対象プログラム

※本シンポジウム終了後、11月から2月にかけて連続セミナー及びハンズ
オン講習会を開催します。 詳細は別紙をご覧ください。

【問合せ先】

<事業全般について>

東京都環境局気候変動対策部
環境都市づくり課
電話 03-5388-3661

<オンラインシンポジウム等について>

（公財）東京都環境公社
東京都地球温暖化防止活動推進センター
（クール・ネット東京）
電話 03-6258-5313