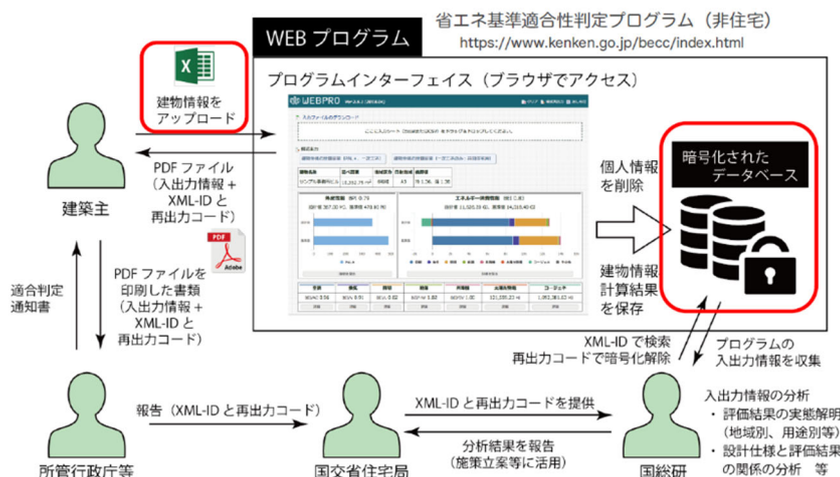


# ビックデータ解析から分かる 非住宅建築物の省エネ設計の実態と今後の動向講習

主催：(一財)住宅・建築SDGs推進センター 共催：(一社)日本サステナブル建築協会



対象  
住宅を除く  
建築物

国土交通省 国土技術政策総合研究所は、2018年度より国土交通省住宅局と連携して建築物省エネ法に基づく手続き時の情報を収集し、非住宅建築物の省エネ性能に関わる設計仕様について実態調査を行っております。本講習は、2018年度から2021年度に建築物省エネ法の申請がなされた約55,000件のデータを対象として基準適合率や外皮・設備設計仕様の実態を分析した結果を紹介し、今後の省エネ規制強化により設計仕様や設計プロセスがどのように変化するかを説明します。

〔対象者〕建築物省エネ法に基づく省エネ適合性判定等を行う建築設計者、建築設備技術者、設備機器・材料メーカー職員、設計事務所、ゼネコン・計装工事技術者及び同業務に関わる開発者等

## ● 日時・方式・定員・受講料

日時	方式	定員	受講料
2023年6月2日(金) 13:30~14:45	Zoom ウェビナーを使用した オンライン講習	100名	5,500円/人 (資料・税込) 税別5,000円

※申込締切日：2023年5月26日(金)

## ● 内容 ※講師は依頼済ですが、万一やむを得ない事情により変更になる場合がございます。

- 1) 建築物省エネ法・省エネ基準に関する動き
- 2) 省エネ基準申請データ (非住宅) の分析
- 3) 2024年度改正省エネ基準が求めている設計
- 4) まとめと課題

国土交通省 国土技術政策総合研究所 住宅研究部 建築環境研究室 主任研究官 宮田征門氏

## 5) 質疑

◇本申込みにより一般財団法人住宅・建築SDGs推進センターが取得する個人情報の利用目的は以下の通りです。

- ・ 本講習会に係る案内及び連絡
- ・ その他財団が開催する講習会・セミナーの案内

なお、個人情報保護法に定める事項については、当財団のホームページ(<http://www.ibec.or.jp/>)をご覧ください。当財団までお問い合わせ下さい。(電話:03-3222-6681)

● お申し込み方法 ※定員になり次第受付を終了いたします。

1. 下記銀行口座に受講料 **5,500円（資料・税込）** 税別 5,000円をお振込ください。

受講料	5,500円（資料・税込） 税別 5,000円
振込先	みずほ銀行 新橋支店（普通預金）No. 774884
口座名義	一般財団法人住宅・建築SDGs推進センター
カタカナ	ザイ)ジウタクケンテクエスデイージーズスイシンセンター

※振込手数料は貴社にてご負担下さい。  
※複数名での参加の場合は、まとめてお振込みいただいても構いません。

2. 受付フォームにて必要入力項目のご記入の上、お申込み下さい。

受付フォームは、右の緑色のボタンをクリックするか、以下のアドレスよりアクセスして下さい。

▶ [https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\\_0nhf3O2PRIaPdMFK7RVyXw](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_0nhf3O2PRIaPdMFK7RVyXw)

▶ 受付フォーム  
はこちら

※複数名でご参加の場合でも、申込は**お一人様ずつの入力**をお願い申し上げます。  
(受講料を合算振込いただいた場合は、受付フォームの通信欄に「合算振込」とご記入下さい。)  
またメールアドレスはZoomシステム上、ご参加者様ごとに**異なるメールアドレス**にてお申し込み下さい。

3. 受付フォーム入力後数分以内に、ご登録いただいたメールアドレスにZoom URL とパスワードが記載されたメール『【受講票 (Zoom URL 等)】 ビックデータ解析から分かる非住宅建築物の省エネ設計の実態と今後の動向講習 (6/2 開催)』が自動送信されますので、必ずご確認ください。

メールが届かない場合は、次の可能性が考えられます。

- ①受信側のセキュリティにより「迷惑メール」フォルダに分類、または受信拒否
- ②ご登録のメールアドレスに誤りがある

ご確認くださいでもメールが見つからない場合は、下記の講習担当までご連絡下さい。

※URL は他の人と共有できません(参加者毎にURL が異なります)。

また複数の機器(PC とタブレット等)を同時に使用して参加することはできません。

【注意】受付フォームにて申込みいただいてから **3 営業日以内**に受講料の振込が確認できない場合は、申込をキャンセルさせていただきます。  
引き続き参加ご希望の場合は、受講料の振込をお済ませいただき、金融機関発行の払込金受領書、または銀行送金帳票など入金内容がわかる明細のコピー(PDF 形式)もしくは写真(JPEG 形式)をメール ([ibecs-kousyu@ibecs.or.jp](mailto:ibecs-kousyu@ibecs.or.jp)) にてお送り下さい。事務局の手続きが完了しましたらZoom URL とパスワードが記載されたメール『【受講票 (Zoom URL 等)】 ビックデータ解析から分かる非住宅建築物の省エネ設計の実態と今後の動向講習 (6/2 開催)』を再送信いたします。

4. 配付資料 (PDF) は、5月31日 (予定) に指定URLにUPいたします。

2023年5月31日までにメール「受講票(受講用Zoom URL 他)」の到着が確認できない場合は、必ず下記までお問い合わせ下さい。

5. 満員等により当方からお断りした場合を除き **受講料の返金はいたしません** ので、予めご了承下さい。  
ご欠席の場合は、資料配付 (ダウンロード方式) をもって代えさせていただきます。

● 注意事項

- イ. 内容および講師は、急な都合により変更となることがあります。予めご了承下さい。
- ロ. お申し込みは先着順で定員になり次第締め切ります。予約は受け付けておりません。
- ハ. **納入された受講料は原則として返金致しません。但し定員の都合上お断りする場合は返金いたします。**
- ニ. 領収書は、金融機関が発行する振込金受領証等をもって領収書に代えさせていただきます。
- ホ. **当日欠席された場合、資料配付 (ダウンロード方式) をもって代えさせていただきます。(録画した動画のストリーミング配信は予定しておりません。)** キャンセルはお受けできませんので十分ご注意ください。

問い合わせ先

(一財) 住宅・建築 SDGs 推進センター 建築省エネルギー部 講習担当  
電話 03-3222-6693 (平日 10:00~17:00) FAX : 03-3222-6100