

# 第 11 回電磁環境シンポジウム

## 「建築電磁環境技術に関する教科書作成の目的、意義と特徴」

主 催：日本建築学会 環境工学委員会 電磁環境運営委員会

日 時：2021 年 3 月 8 日（月）～ 12 日（金）

開催方法：オンライン（オンデマンド動画配信）

※本シンポジウムでは、事前収録した講演動画をオンデマンド配信いたします。開催期間内はいつでも視聴が可能です。ライブ配信ではございませんので、一時停止や巻戻し、スキップ等も可能です。

電磁環境運営委員会では、これまで「建築電磁環境技術に関する教科書の作成」に関する活動を推進してきた。今後の出版化を目指している。建築電磁環境技術は、建築物の設計施工の現場では重要な要素となっているが、建築工学専門教育の分野では殆ど取り入れられておらず、その確立に伴う教育普及が重要と認識している。本シンポジウムは、本活動の背景、現状の概要をご報告し、広く各位との意見交換を行い、これらの結果を基に今後の本活動の方向性を見極めることを目的としている。

### [プログラム]

- (1) シンポジウム開催のご挨拶
- (2) 建築電磁環境とは ～教育の意義と必要性～： 安岡 正人
- (3) 建築電磁環境工学教科書の特徴： 吉野 涼二
- (4) 教科書内容の紹介： 三枝 健二

<質疑応答はシンポジウム専用メールを用いて行います（ライブ配信はありません）>

参 加 費：日本建築学会会員 1,200 円，会員外 1,400 円，学生 1,000 円（PDF 版資料含む）

定 員：100 名（申し込み先着順）

申込方法：Web 申し込み <https://www.aij.or.jp/event/detail.html?productId=637696>よりお申し込みください。

※事前クレジット決済のみ（申込み締切 3 月 10 日（水））

領収書について：領収書は申込み締切後に申し込み時にご指定の配送先に郵送いたします

問合せ：日本建築学会事務局 事業グループ 伊佐野

TEL03-3456-2051 E-mail：[isano@aij.or.jp](mailto:isano@aij.or.jp)

### 参加にあたっての注意事項

★受講者には、お申込み時に登録したメールアドレス宛に（会員の方はサインインしたメールアドレス宛に）、ID・パスワード等の受講に必要な情報を配信開始前日までにお知らせいたします。

- ①本シンポジウムは、Vimeo（動画配信サービス）を利用してオンデマンド動画配信いたします。
- ②受講にはPCやタブレットなどの端末と、インターネット環境が必要です。
- ③配信映像や講義資料の保存（画面キャプチャ、カメラ撮影等）、録音、再配布は禁止です。
- ④配信映像を申込者本人以外または複数人で受講することを禁止します。各人でお申し込みください。
- ⑤配信期間終了後の受講は一切できません。