

環境工学委員会「小委員会・ワーキンググループ委員」公募

環境工学委員会では、以下の小委員会・WG委員を募集します。参加を希望される個人会員は募集要領に従いふるってご応募ください。

募集要領

下記(1)(2)を任意のA4判(ファイル名は苗字のローマ字綴りとする)に明記のうえ、E-mailにてご提出ください。なお、E-mailの件名は「〇〇〇小委員会(あるいはWG)応募」としてください。

(1) 希望の小委員会・WG名

(2) 応募者について

- ① 会員番号、氏名、年齢、所属・職位、連絡先住所、同電話、E-mailアドレス、専門分野
- ② 現在、本会で所属している委員会の有無(有の場合は委員会名を記すこと)
- ③ 現在、応募中の委員会の有無(有の場合は委員会名を記すこと)
- ④ 希望委員会で果たせる役割
- ⑤ 希望委員会に関連する業績

委員任期 承認日～2025年3月

締切 **2023年4月14日(金) 必着**

採否 委員会決定のうえご本人に通知します。

提出先 日本建築学会事務局事業グループ 白鳥 E-mail: shiratori@ajj.or.jp

●環境振動運営委員会

1. 道路交通振動の加振力検討WG [環境振動運営委員会]

主査/幹事 : 主査 横山祐(東京工業大学)/幹事 林健太郎(大成建設)・石田理永(石田振動環境研究室)

募集人数 : 若干名

設置期間 : 2023年4月～2025年3月

活動目的 : 自動車の走行による加振力や地盤内の伝搬などについて検討し、設計用の「入力」を提案する。今回の公募では、道路交通振動の影響を受けやすい建築物の設計や対策など実務に携わっている技術者からの応募を歓迎する。

2. 環境振動性能評価小委員会

主査/幹事 : 主査 植松 武是(北海学園大学)

募集人数 : 1名

設置期間 : 2021年4月～2025年3月

活動目的 : 環境振動評価について、幅広く議論を行うことを目的としている。特に、環境振動評価の現状の課題の整理と問題点の抽出、建築物の振動に関する居住性能評価規準の改定に向けた知見の整理などを行う。

3. 環境振動予測検証小委員会

主査/幹事 : 主査 緒方誠二郎(鹿島建設)

幹事 佐野泰之(愛知工業大学)・山中祐一(JR 東日本建築設計)

募集人数 : 若干名

設置期間 : 2023年4月～2025年3月

活動目的 : 環境振動予測に必要な検討手法、分析手法、解析手法などの集約化・共有化を図り、予測精度向上や簡便化に役立てることを目的とする。特に、実務者が困っている点に重点を置いた検証を行い、問題の改善に寄与する。

●音環境運営委員会

4. 音響数値解析小委員会

主査／幹事 : 主査 安田洋介 (神奈川大学)／幹事 朝倉巧 (東京理科大学)・奥園健 (神戸大学)

募集人数 : 1名

設置期間 : 2023年4月～2027年3月

活動目的 : 建物内やその周辺、都市域の音環境を予測する数値解析手法に関し、建築設計・音響設計に援用するために必要な情報を収集し学術的な基盤として整備すること、ならびに音響数値解析の新たな科学的展開を企図することを目的とする。

●水環境運営委員会

5. ゼロウォータービルディングのモデリング小委員会

主査／幹事 : 主査 小瀬博之 (東洋大学)／幹事 中野民雄 (静岡文化芸術大学)

募集人数 : 2名

設置期間 : 2023年4月～2025年3月

活動目的 : 国内外のゼロウォータービルディングの動向を把握するとともに、取水から、給水、排水、水処理に至る過程のバリエーションをまとめ、ゼロウォータービルディングの評価をさまざまなケースで適用できるよう検討する。

●光環境運営委員会

6. 夜間景観WG [色彩設計小委員会]

主査／幹事 : 主査 神農悠聖 (大手前大学)／幹事 原直也 (関西大学)

募集人数 : 2名

設置期間 : 2023年4月～2025年3月

活動目的 : 自治体による夜間景観対策において、輝度や色度などの現状把握や規制を行う場合に、夜間景観の調査方法や計測方法を示すことは重要である。本WGでは、夜間景観の計測方法を検討し、可能な方法を提案する。