

環境振動運営委員会 2017 年度第 5 回議事録（案）

- A. 日 時 2018 年 1 月 23 日 月曜日 10:30～12:00
 B. 場 所 建築学会 304 会議室
 C. 出席者 国松主査 他 13 名
 D. 提出資料（提出委員名）
 No.5-00 議事次第
 No.5-01 前回議事録案
 No.5-03-1 各小委員会・WG 報告, 活動計画（測定分析小委員会）
 No.5-03-3 各小委員会・WG 報告, 活動計画（予測解析小委員会）
 No.5-03-4 各小委員会・WG 報告, 活動計画（設計指針小委員会）
 No.5-03-5 各小委員会・WG 報告, 活動計画（評価指針改定小委員会）

E. 議事内容

0. 前回議事録確認（資料 No.5-01）
 2 箇所修正にて議事録は承認された。
1. 環境工学委員会（本委員会）報告
 報告事項
 ・委員会開催は 3 月のためなし
2. 各小委員会・WG 活動報告
- 2-1. 測定分析小委員会（資料 No.5-03-1）
 ・成果報告案を説明
 測定分析マニュアルの公開は 2018 年度内
 ・資料に基づき活動報告を説明
 1/3 オクターブバンド分析に関する取り組みについて、
 性能評価規準に反映させることを検討する。
 近年の IOT に伴う計測に関する調査を行うと良いのでは。
- 2-2. 性能評価小委員会活動報告
 ・成果報告案を説明
 複合振動の評価についてはどういうイメージか？
 → 複数の振動源による振動が複合する場合を想定している。
 → JR 総研の振動台（新幹線の乗り心地）を見学できるとよいのでは。
 ・活動報告を説明
 次回は 1/29 の開催予定
 委員追加の予定
- 2-3. 環境振動予測解析小委員会活動報告（資料 No.5-03-3）
 ・成果報告案を説明
 委員公募の予定（1 名退任希望のため）
 設計指針などとの連携は？ → 委員 1 名が設計小委員会に参画
 ・活動報告を説明（資料に基づいて）
 活動内容を報告（小委員会 12/22）

2-4. 環境振動設計指針策定小委員会活動報告（資料 No.5-03-4）

- ・活動報告を説明
了承

2-5. 居住性能評価指針改定小委員会（資料：規準案 180123 査読用）

- ・成果報告案を説明
了承
- ・活動報告を説明
査読原稿を準備（規準案 180123 査読用）
次回 WG を 2/26 までに開催予定のため、2/23 頃までに要査読
査読者：4 名
査読用の提出書式は一ノ瀬さんに依頼、主査より査読者へ配布

2-6. 環境振動シンポジウム検討 WG

- 次回日時：2019/1/29（火）
- 次年度もシンポジウム後に懇親会を開催予定
- ロビーでの開催も視野に入れておく。

2-7. 広報 WG

- 開催なし

2-8. 多目的環境振動モニタリング WG

- 開催なし

2-9. 戸建て住宅の振動特性 WG

- 開催なし

3. その他

- ・今後の運営委員会開催予定

1 回目	2018 年 04 月 25 日（水）	17：30～	建築会館
2 回目	2018 年 06 月 22 日（金）	17：30～	建築会館
3 回目	2018 年 10 月 10 日（水）	17：30～	建築会館
4 回目	2018 年 12 月 10 日（月）	17：30～	建築会館
5 回目	2019 年 01 月 29 日（火）	10：30～	建築会館

以上