

## 環境振動運営委員会 第5回議事録（案）

- A. 日 時 2016年2月5日 金曜日 10:00～11:00
- 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.5-02 2015年度予算執行見込
  - No.5-03 2016年度予算配分案
  - No.5-03a 2016年度環境工学本委員会予算配分
  - No.5-03b 2016年度環境工学本委員会予算配分（学術推進委員会後）
  - No.5-04 各小委員会・WG活動成果報告，（測定分析小委員会）
  - No.5-05 各小委員会・WG活動成果報告，（性能評価小委員会）
  - No.5-06 各小委員会・WG活動成果報告，（予測解析小委員会）
  - No.5-07 各小委員会・WG活動計画，（設計ガイド策定小委員会）
  - No.5-07a WG設置申請書，（設計ガイド策定小委員会）
  - No.5-08 各小委員会・WG活動成果報告，（評価指針改定小委員会）
  - No.5-09 各小委員会・WG報告，（測定分析小委員会）
  - No.5-10 各小委員会・WG報告，（性能評価小委員会）
  - No.5-11 各小委員会・WG報告，（予測解析小委員会）
  - No.5-12 各小委員会・WG報告，（性能評価検討WG）

## E. 議事内容

## O. 前回議事録確認（資料 No.5-01）

議事録は承認された。

委員の任期に関して，小委員会はどこまで厳密に行うのか？

→ 基本的なスタンスとして周知されたと理解してほしい。

## 1. 委員長報告（資料 No.5-02,03）

## 報告事項

- ・今年度予算，資料 5-02 に基づき報告
- ・次年度予算，資料 5-03 に基づき報告
- ・2016大会での環境工学本委員会主催の研究懇談会での発表者推薦について国内を主に活動しているので，環境振動運営委員会としては推薦なしとした。

## [追加情報]

研究懇談会推薦状況（1/11 現在）岩田(東海大学)

2016年大会研究懇談会「建築環境工学の国際的展開と建築学会の役割」の主題解説者として、これまでに以下のように運営委員会からご推薦いただいております。

音環境 古賀貴士氏（鹿島建設・音環境規準検討小委員会 主査）

空気環境 伊藤一秀氏（九州大学大学院）

光環境 明石行生氏（福井大学）

熱環境 萩原伸治氏（建材試験センター）

建築設備 宮田征門氏（国総研）

水環境 神谷博氏（㈱設計計画水系デザイン研究室）

環境設計 久保田徹氏（広島大学）

環境振動 推薦なし  
電磁環境 推薦なし  
都市環境・都市設備」,「環境心理・生理」から未返答

## 2. 各小委員会・WG 活動成果報告（本委員会提出書類）の確認

### 2-1. 測定分析小委員会（資料 No.5-04）

- ・2015 年度 小委員会活動成果報告に基づいて説明  
技術報告集 3 編投稿などの成果があった  
小委員会での計測に際し、予算が使えるように申し入れをしてほしい

### 2-2. 性能評価小委員会活動報告（資料 No.5-05）

- ・2015 年度 小委員会活動成果報告に基づいて説明  
期間は 2 年となっている。前に 2 年があるので全体で 4 年になっている

### 2-3. 環境振動予測解析小委員会活動報告（資料 No.5-06）

- ・2015 年度 小委員会活動成果報告に基づいて説明  
各委員からの話題提供により出席率が高い傾向になってきた。  
予算額を修正のこと

### 2-4. 環境振動設計ガイド策定小委員会活動報告（資料 No.5-07）

- ・2015 年度 小委員会活動成果報告の提出を依頼  
活動計画書資料（No.5-07）を承認  
活動報告：これから指針を作成していく。WG を作る。  
メンバーはハンドブック作成メンバーに依頼し、メンバー選定  
内部振動，風，交通振動の 3 つの WG  
小委員会に委員追加（高野委員）  
WG 設置申請を確認→ 資料 No.5-07a 承認

### 2-5. 居住性能評価指針改定小委員会（資料 No.5-08）

- ・2015 年度 小委員会活動成果報告の書式修正を依頼

## 3. 各小委員会・WG 活動報告

### 3-1. 測定分析小委員会活動報告（資料 No.5-09）

- ・設計ガイド小委員会との連携  
・つくばでの計測，技術報告集関連の報告

### 3-2. 性能評価小委員会活動報告（資料 No.5-10）

- ・11/19 小委員会開催  
環境振動の分かりやすい表現  
長周期振動対応（ISO 関連）

### 3-3. 環境振動予測解析小委員会活動報告（資料 No.5-11）

- ・前回小委員会にてアンケートの確認を実施  
アンケートを踏まえて方向性を議論する予定

### 3-4. 性能評価検討 WG 活動報告（資料 No.5-12）

- ・水平，鉛直それぞれの WG の進捗を報告

刊行小委員会の傘下に WG を設置する必要がある。→要確認

3-5. 戸建て住宅の振動特性 WG

- ・文献整理などを検討中

4. その他

- ・次年度環境振動シンポジウムの日程

2017/1/27 (金) に決定

- ・AIJPD の日程

2016/8/24AM (初日 AM) → 部屋の利用状況により、今後日程変更の可能性あり

- ・今後の委員会開催予定

1 回目 2016 年 04 月 22 日 (金) 17:30~ 建築会館

以上