

平成 24 年度第 2 回 環境振動制御技術小委員会議事録

A. 日時 2012 年 10 月 10 日 (水) 18:00～20:30

B. 場所 建築会館 会議室

C. 出席者 (敬称略)

鈴木主査、他 5 名

D. 提出資料

No.2-1 床振動予測解析

No.2-2 環境振動制御技術小委員会のルーツとその他の小委員会

E. 審議事項

1. 環境振動運営委員会報告

主査から報告があった。

2. 床振動予測解析について

・解析結果について、算出された外力をそのまま入力したことにより過渡応答が出ていると考えられる。
外力を徐々に大きくして入力すればいいと考えられる。

3. 本委員会のまとめについての議論

- ・主査の主導でまとめ、完了させる。
- ・これまでに行った結果を中心として、委員会報告書としてまとめる。
- ・来年の AIJ 大会に投稿する。

4. 次の小委員会の設置について

- ・次の小委員会は石橋委員を主査とする(仮称)環境振動予測解析小委員会 (期間 2 年間) を設置する。
- ・環境振動について、実測、対策、予測解析などについて文献調査を行い、現状の把握と問題点の抽出を行い、そこから技術革新の道筋をつける。

F. 次回の予定 :

平成 24 年 12 月 5 日(水) 17:30 から 建築学会会議室

以上