
木質系住宅の振動障害の現状と 問題に関するシンポジウム

これまで、人体振動を考慮した木質系住宅の振動障害に関する体系的な研究は行われていない。そのため、木質系住宅の振動に関する評価等級などが存在しないことから、振動障害防止の設計方法が確立されていないのが現状である。木質系住宅の振動障害に関する小委員会では、学術的に裏付けされた形で知見をまとめ、木質系住宅の振動障害防止指針（仮称）として出版することを目指し、検討を進めてきた。本シンポジウムでは、これまで得られた知見や振動計測の結果を話題としつつ、木質構造の振動障害に興味を持っておられる技術者・研究者・大学院生等に、これらの分野の最新情報を提供するとともに今後の展開について話題提供し、討議しようとするものである。

<主催> 日本建築学会 構造委員会 木質系住宅の振動障害に関する小委員会
日 時：2010年5月28日（金）13:00～17:00
会 場：建築会館3階302・303会議室（東京都港区芝5-26-20）

<プログラム>

司会：末吉修三（森林総合研究所）

- | | |
|---------------------------|--------------------|
| 1. 主旨説明 | 塩田 正純（工学院大学） |
| 2. 環境振動評価の現状 | 松本 泰尚（埼玉大学） |
| 3. 木質系住宅の振動特性 | 中村 昇（秋田県立大学） |
| 4. 木質系住宅の振動計測 | 佐野 泰之（ベネック振動音響研究所） |
| 5. 木質系住宅の振動計測結果から見た環境振動評価 | 塩田 正純（前掲） |
| 6. 質疑応答 | |
| 7. まとめ | 入江 康隆（宇都宮大学） |

定 員：80名（申込先着順）

参加費：会員4,000円 登録メンバー4,500円 会員外5,000円 学生2,000円

（資料代含む・当日お支払いください）

申込方法：E-mailまたはFaxにて、催物名称、氏名、勤務先・所属、同電話番号、E-mailアドレスを明記してお申し込みください。定員に達した場合は、お断りの方へのみご連絡します。

申 込 先：日本建築学会事務局研究事業グループ 榎本

E-mail: enomoto@aij.or.jp Fax: 03-3456-2058
