

土木学会木材工学委員会
第 13 回 地中使用木材の耐久性と耐震性研究小委員会

日時：2022年3月2日（水）13:00～14:00

場所：オンライン（ZOOM）

出欠：（出席○，欠席×）

氏名	所属	出欠	氏名	所属	出欠
末次大輔（委員長）	宮崎大学	○	手塚大介	兼松サステック（株）	×
山田昌郎（副委員長）	港湾空港技術研究所	○	冨澤幸一	北武コンサルタント（株）	×
秋田寛己（幹事長）	防災科学技術研究所	×	中村裕昭	（株）地域環境研究所	×
三村佳織（幹事）	住友林業（株）	○	西岡英俊	中央大学	○
池田浩明	昭和マテリアル（株）	×	沼田淳紀	飛島建設（株）	×
植田謙三	近畿設計測量（株）	×	原 忠	高知大学	○
浦野和彦	（株）安藤・間	×	水谷羊介	兼松サステック（株）	×
尾崎健一郎	（株）熊谷組	×	桃原郁夫	森林総合研究所	○
久保 光	福井県	○	森 満範	北海道立総合研究機構林産試験場	○
鈴木直文	（株）興和	×	吉田雅徳	福井工業高等専門学校	×
鈴木 博	（株）寒風	×			

資料：

- （13-0）第 13 回小委員会議題書
- （13-1）第 12 回小委員会議事録（案）
- （13-2）R4 土木学会全国大会研究討論会テーマ（案）

議題：

1. 前回議事録確認
2. 土木学会全国大会研究討論会のテーマについて
3. 土木木材 Q&A 形式新刊書籍について
4. その他

決定事項：

土木学会全国大会研究討論会のテーマ案を「カーボンニュートラル時代に木材を地中利用する意義と展望」とする。

（文責：山田）