

## 議事録

### 木材工学委員会

#### 土木における木材の利用拡大に関する横断的研究会

#### 平成27年度 第1回地中使用木材の長期耐久性の事例研究小委員会

日時：2015年4月17日（金）15：00～18：00

場所：土木学会 F 会議室

出欠：（出席○，欠席×，◇議事録）

氏名	所属	出欠	氏名	所属	出欠
原 忠	高知大学	○	手塚大介	兼松日産農林株式会社	×
桃原郁夫	(独)森林総合研究所	×	三村佳織	兼松日産農林株式会社	○
沼田淳紀	飛鳥建設(株)	○	Hemanta Hazarika	九州大学	×
中村裕昭	(株)地域環境研究所	×	鈴木 博	(株)寒風	×
山田昌郎	(独)港湾空港技術研究所	○	正田大輔	(独)農業・食品産業技術総合研究機構	×
吉田雅徳	福井工業高等専門学校	×	五十嵐一朗	昭和マテリアル(株)	×
森 満範	(地独)北海道立総合研究機構	×	五十嵐幸毅	昭和マテリアル(株)	×
久保 光	福井県丹南土木事務所	×	池田浩明	昭和マテリアル(株)	○
山口秋生	越井木材工業(株)	×	内倉清隆	九州林工業株式会社	×
辻井 修	(株)安藤・間	○	西岡英俊	公益財団法人鉄道総合技術研究所	×
三浦哲彦	(株)軟弱地盤研究所	×	金田拓也	水産総合研究センター	×
林 重徳	日本建設技術(株)	×	中瀬 仁	東電設計(株)	×
末次大輔	佐賀大学	○	富澤幸一	(独)土木研究所寒地土木研究所	×
水谷羊介	兼松日産農林株式会社	×	中村克彦	水産総合研究センター（オブザーバー）	○

資料：(1-0) 第1回地中利用木材小委員会議題書

(1-1) 第5回議事録（案）

(1-2) 「パイルネット工法の近況」

(1-3) 「木材の含水比とピロディン打込深さの関係」

議題：

1. 委員交代（原委員長）
2. 前回議事録確認（三村委員）
3. パイルネット工法の近況について（池田委員）
4. 簡易調査法について（山田委員）
5. 構造物毎の事例調査の進捗報告（建築、橋梁、鉄道、電力、ダム等）
6. 2015年度の活動方針について
7. その他

決定事項：

- ・中村新委員（水産総合研究センター）加入の承認。

（文責：池田）