

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26年度 第2回地中使用する木材の長期耐久性の事例研究小委員会

日時：2014年6月18日（水）15：30～17：30

場所：土木学会 A 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	飛島建設(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	昭研ロマテリアル(株)	×
森 満範	(地独)北海道立総合研究機構	×	五十嵐幸毅	昭研ロマテリアル(株)	×
久保 光	福井県丹南土木事務所	○◇	池田浩明	昭研ロマテリアル(株)	×
山口秋生	越井木材工業(株)	×	内倉清隆	九州木材工業株式会社	×
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	○			

オブザーバー：伊藤智栄（兼松日産農林株式会社）

資料：(2-0) 第2回地中使用する木材小委員会議題書

(2-1) 第1回議事録（案）

(2-2) 「長期間供用された鉄道橋りょうの木杭調査」

(2-2-A) 平成18年に国土技術総合研究所が実施した橋梁調査において基礎形状が木杭の
橋梁一覧表

(2-2-B) 全調査票

(2-2-C) アンケート調査項目

議題：

1. 前回議事録確認（末次）

2. 話題提供（西岡）

「長期間供用された鉄道橋りょうの木杭調査」

3. その他

（文責：久保）