

## 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3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9月1日（月）14：00～17：00

場所：土木学会 役員会議室，D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	○			

資料：(3-0) 第3回地中使用する木材小委員会議題書

(3-1) 第2回議事録（案）

(3-2) 「漁港整備にかかる木材利用の可能性に関する研究」

(3-3a) 【参考資料】国総研資料抜粋

(3-3b) 【国総研】全文

(3-3c) 【架替理由】木杭基礎の橋梁

(3-4) 調査依頼書（案）

議題：

1. 前回議事録確認（三村委員）

2. 第5回木材工学委員会（8/21）の報告（原委員長）

3. 話題提供（金田委員）

「漁港整備にかかる木材利用の可能性に関する研究」

4. ライブラリ

5. その他

（文責：吉田）