

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5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2月6日（金）15：00～18：00

場所：土木学会 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：(5-0) 第5回地中利用木材小委員会議題書

(5-1) 第4回議事録（案）

(5-2) 「地中木材調査マニュアル」

(5-3) 「港湾・海岸構造物の基礎杭としての利用事例」

(5-4) 「ピロディン打込み深さと含水率について」

(5-5) ダム分野ライブラリ資料

(5-6) 橋梁分野ライブラリ資料

(5-7) 漁港・沿岸域分野ライブラリ資料

(5-8) 海外事例ライブラリ資料

議題：

1. 前回議事録確認（水谷委員）
2. 木杭掘り起し時の事例調査マニュアル案（沼田委員）
3. 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）
4. 2015年度の活動方針について
5. 出版について
6. 提言について
7. その他

（文責：三村）