

Contents

- | | | |
|----|---|-------|
| 1 | 〈第 33 回杉山賞受賞報告〉
木質構造に関する技術規準・法整備のためのデータ収集及び解析 | 樋本 敬大 |
| 7 | 〈第 33 回杉山賞受賞報告〉
種々の木質構造に関する技術開発と構造設計 | 川原 重明 |
| 13 | 〈第 19 回大熊賞受賞報告〉
国産広葉樹の利用開発に関する研究 | 足立 幸司 |
| 19 | 〈第 19 回大熊賞受賞報告〉
国産枠組壁工法構造用製材の材料強度特性に関する研究 | 加藤 英雄 |
| 23 | 〈第 19 回大熊賞受賞報告〉
地域産木材を活用したすだれ梁架構の実験研究及び実用化 | 中西 智也 |
| 29 | 〈技術報告〉
ミヨシ産業広島営業所の設計 —薄物 CLT による対照的な 2 つの構造— | 福山 弘 |
| 37 | 〈技術報告〉
木質材料及び木質構造で到達する SDGs | 平田 耕一 |
| 41 | 〈技術報告〉
カベワン GP2020 開催報告 | 落合 陽 |
| 45 | 〈会則・細則 投稿規程〉
木質構造研究会会則・細則／ Journal of Timber Engineering 投稿規程・執筆要領、審査の基本方針 | |
| 50 | 〈コラム〉
木の実木のまま | |

木質構造研究会 編集委員

青木 謙治	秋山 信彦	井道 裕史	梅村啓志郎	大浦和香子	落合 陽	河原 大
木本 勢也	清水 庸介	相馬 智明	谷川 信江	中島 洋	長島 泰介	福山 弘