

Contents

1	〈第17回大熊賞受賞報告〉 木質構造用ネジの力学特性に関する一連の研究	小林 研治
5	〈第17回大熊賞受賞報告〉 木造建築における耐震診断技術の向上と実践	辻川 誠
9	〈技術報告〉 「伐採木材の高度利用技術の開発」概要	平松 靖
15	〈技術報告〉 有明体操競技場「木の新たな可能性を体現する建築を目指して」	村上 勝英、江坂 佳賢、西谷 隆之、田中 初太郎
21	〈技術報告〉 シネジック新社屋の構造設計	蒲池 健
25	〈技術報告〉 枠組壁工法建築物 設計の手引・構造計算指針改定について	坂口 晴一
29	〈技術報告〉 木質特殊トラス屋根架構の構造性能に関する研究	濱口 聡史、土屋 宏騎、松尾 和午、新井 里佳、ジロン ニコラ、中西 規夫、大西 郷、那須 秀行
35	〈研究室紹介〉 構法・材料研究室	須田 達
39	〈開催報告〉 第158回木質構造研究会 住友林業株式会社筑波研究所 新研究棟の見学とW350計画	伊藤 吉郎
41	〈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	
46	〈お知らせ〉 第32回 木質材料・木質構造技術研究基金賞：第一部門（杉山英男賞）授賞候補者推薦のお願い	
47	〈お知らせ〉 木質材料・木質構造技術研究基金による2019年度国際交流助成のお知らせ	
48	〈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	神谷 文夫	河原 大
清水 庸介	相馬 智明	中川 貴文	中島 洋	長島 泰介	福山 弘	村上 知徳