

Contents

- 125 <第21回大熊賞授賞理由>
第21回 木質材料・木質構造技術研究基金賞：第二部門（大熊幹章賞）
- 128 <研究論文>
外装木材の初期の外観変化に関する研究 ～屋外暴露試験1年8ヵ月までの報告～
坂田 海翔 他
- 135 <技術報告>
「awaもくよんプロジェクト」の構造計画
長谷川 大輔
- 141 <技術報告>
三菱地所グループ木造木質化事業の紹介 –MEC Industry(株)湧水工場完成、工場・事業紹介–
海老澤 渉
- 147 <技術報告>
大学内での共用利用可能な木工 CNC ルーターショップポットについて
木村 正子
- 155 <技術報告>
コロナ・ウクライナ危機下での欧州木工機械メーカーを取り巻く状況
高橋 富雄
- 159 <技術報告>
GIR 及び LSB の割裂破壊に対する補強方法の検討
中谷 誠 他
- 165 <技術報告>
やまの文化とまちの技術をつなぐミリカの木（前編）
古森 弘一 他
- 173 <シリーズ学生生活>
1年生教員の活動記
福本 晃治
- 177 <総目次>
Journal of Timber Engineering No.153～156
- 178 <コラム>
木の実木のまま

木質構造研究会 編集委員

落合 陽	青木 謙治	安曇 良治	梅村啓志郎	加藤 隼人	河原 大	木本 勢也
清水 庸介	鈴木 賢人	相馬 智明	谷川 信江	戸塚真里奈	中 太郎	中島 洋
中島 紀明	中島 裕貴					