

年次大会優秀ポスター賞

年次大会運営委員会委員長 梶田真也

部門・番号	受賞者・タイトル
組織構造・培養 1P17	ヤチダモの道管相互壁孔に生じる被覆物質の季節的な堆積・消失過程の観察と組織化学的な成分推定 ○山岸松平1, 佐野雄三1 1. 北大
材質 1P45	近赤外分光法による重要文化財の非破壊測定 -木彫像に使用された木材の産地判別 ○下村なつ子1, 安部久2, 倉田洋平1 1. 日大, 2. 森林総研
材質 1P54	木材標本(TWTw)データベースを活用して解析する様々な樹種の飽水状態における熱軟化特性 ○三好由華1, 安部久1, 堀山彰亮2, 神代圭輔2, 古田裕三2 1. 森林総研、2. 京府大
強度 1P66	国産材を用いたCLTの圧縮型試験によるローリングシア強度 ○川合慶拓1, 石原亘1, 高梨隆也1, 宮崎淳子1, 大橋義徳1 1. 道総研林産試
製材・機械加工 1P92	単板の裏割れを利用した高耐候性合板の開発 -木裏面を表側とした合板の浸透型塗料の浸透性評価- ○東畑圭祐1, 澤田豊1, 藤原裕子1, 築瀬佳之1, 藤井義久1 1. 京大
木質材料 1P109	パーティクルボードの物性に及ぼす熱処理の影響 ○古谷渚1, 近江正陽1 1. 農工大
接着・化学加工 1P119	白華を抑制した難燃性木材の開発 ○阪本海1, 細谷隆史1, 宮藤久士1 1. 京府大
紙パルプ・セルロース・ヘミセルロース 1P127	酢酸菌細胞断片を用いた半人工セルロース繊維生産系の構築 ○高山剛1, 横田慎吾1, 近藤哲男1 1. 九大
リグニン 1P154	Dibenzodioxcin型trilignolの合成研究(2) ○阿二凜太郎1, 浦木康光1, 重富顕吾1 1. 北大
保存 1P185	光照射とオオウズラタケによる木材腐朽の関係 ○田中裕基1, 2, 鈴木智大2, 根津郁美2, 金野尚武2, 石栗太2, 羽生直人2 1. 農工大, 2. 宇都宮大
環境・資源 1P210	京都府産木材の利用拡大に向けた流通段階におけるICT技術の活用 -木材検収システム及び原木段階における強度等級予測の導入による効果の検討- ○村山浩久1, 足立亘1, 神代圭輔2, 長島啓子2, 古田裕三2, 淵上佑樹3 1. 京森技セ, 2. 京府大, 3. 三重大