

2026年度研究助成事業 採択課題

【区分】 研究Ⅰ

	所属機関	申請者	研究課題名	助成金
1	京都大学 生存圏研究所 教授	大村 和香子	ハイパースペクトルカメラによる人工乾燥ヒノキ辺心材判別法の確立	3,000(千円)

【区分】 研究Ⅱ

	所属機関	申請者	研究課題名	助成金
1	名古屋大学大学院 生命農学研究科 助教	馬 特	低温プラズマ処理による木材の表面改質に関する研究	1,000(千円)
2	国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林総合研究所	三好 由華	木材の変形特性に及ぼすヘミセルロース除去の影響とその機構解明	1,000(千円)

(助成対象期間 : 2026年4月～2027年3月31日)