

研究テーマ	所属	応募分野	氏名
乾燥ストレスにより誘発される皮膚組織・遺伝子変動の網羅的解析	慶應義塾大学 医学部	皮膚科学	竹馬 真理子
キューティクル構造の液体輸送機構の解明と工学応用	名古屋工業大学大学院 工業研究科	毛髪科学	石井 大佑
抗テストステロン活性評価のためのヒト毛乳頭細胞由来無限分裂細胞の作成	岩手大学 理工学部 化学・生命理工学科 生命コース	毛髪科学	福田 智一
温度受容体であるTRPチャネルの活性化が線維芽細胞の皮膚恒常性維持機能へ及ぼす影響	北海道大学大学院 農学研究院	皮膚科学	小林 謙
メラノサイトの生存と生理機能を制御する分子基盤の解明	東北大学大学院 医学系研究科 内分泌応用医科学分野	毛髪科学	大場 浩史
男性型脱毛における男性ホルモンの脂肪細胞を介した毛周期制御機構の解析	徳島大学大学院 医歯薬学研究部 動物資源研究部門	毛髪科学	松本 高広