

令和3年度学術研究助成金受領者名簿

資格は令和3年4月1日現在

研究種別	課題番号	研究 課 題	研 究 者	
			氏 名	資 格
総合研究 13件	総21-0401	アスリートのための次世代型バーチャルリアリティ・トレーニングシステムの開発	佐藤 佑介 水島 宏一 西川 大輔 遠藤 幸一 高寄 正樹 深見 将志 越 澤 亮	商学部・准教授 文理学部・教授 スポーツ科学部・教授 商学部・准教授 生産工学部・准教授 商学部・准教授 経済学部・専任講師
	総21-1101	量子コンピュータ実現のための量子ドット素子の高集積化の研究	羽田野 剛司 高瀬 浩一 出村 郷志	工学部・准教授 理工学部・教授 理工学部・助手
	総21-1203	アトピー性皮膚炎・慢性特発性蕁麻疹における細胞外小胞による病態制御機構の解明	岡山 吉道 高橋 恭子 木澤 靖夫 藤田 英樹 李 賢鎬 丸岡 秀一郎	医学部・准教授 生物資源科学部・教授 薬学部・教授 医学部・准教授 医学部・助教 医学部・准教授
	総21-1301	ロコモティブシンドローム予防を目的とした高齢者頭頸部慢性疼痛への包括的アプローチ	篠田 雅路 野間 昇 人見 涼露 吉垣 純子 大久保 昌和 吉川 賢治	歯学部・教授 歯学部・准教授 歯学部・助教 松戸歯学部・教授 松戸歯学部・専任講師 理工学部・准教授
	総21-1302	歯周病原菌誤嚥による呼吸器疾患発症と増悪の分子基盤確立と新規予防・治療法の提示	今井 健一 權 寧博 丸岡 秀一郎 木澤 靖夫 飯沼 利光 神尾 宜昌 高井 英樹	歯学部・教授 医学部・教授 医学部・准教授 薬学部・教授 歯学部・教授 歯学部・准教授 松戸歯学部・准教授
	総20-0501	日本人の「南方」経験の再検討ーグローバル化時代の新しい歴史像の構築にむけてー	山下 聖美 石川 徳幸 伊藤 雅俊 鳥海 早喜 町田 祐一	芸術学部・教授 法学部・准教授 国際関係学部・助教 芸術学部・准教授 生産工学部・専任講師
	総20-0901	次世代型エッジ処理が可能なNUブレインチップの開発とロボットへの実装	齊藤 健 内木 場文男 佐伯 勝敏 金子 美泉 武藤 伸洋 見坐 地一人	理工学部・教授 理工学部・教授 理工学部・教授 理工学部・助教 工学部・教授 生産工学部・教授
	総20-1201	免疫性腎炎に対するDFAT細胞療法の治療効果と安全性の検討	阿部 雅紀 福田 昇 福家 吉伸 丸山 高史 逸見 聖一郎	医学部・教授 医学部・教授(研究所) 医学部・准教授 医学部・准教授 医学部・助教
	総20-1401	歯周疾患関連全身疾患を特定する唾液バイオマーカーによるヘルスケアシステムの開発	中山 洋平 小方 頼昌 小林 良喜 北野 大輔 大山 勝徳 荻原 淳	松戸歯学部・准教授 松戸歯学部・教授 松戸歯学部・助教 医学部・助教 工学部・准教授 生物資源科学部・教授
	総20-1601	疾患の解明と個別化投与を成功に導く人工知能と薬物動態の異分野融合アプローチ	辻 泰弘 松本 宜明 細野 裕行 関 弘翔	薬学部・教授 薬学部・教授 理工学部・教授 理工学部・助教

令和3年度学術研究助成金受領者名簿

資格は令和3年4月1日現在

研究種別	課題番号	研 究 課 題	研 究 者		
			氏 名	資 格	
	総19-007	術中迅速病理診断における遺伝子変異・マーカー分子簡易検出技術の実用化に向けた研究	羽尾裕之 橋本伸哉 吉野篤緒 角光一郎 辻村隆介 浅野正岳 久山佳代 末光正昌	医学部・教授 文理学部・教授 医学部・教授 医学部・助教 医学部・助教 歯学部・教授 松戸歯学部・教授 松戸歯学部・専任講師	
	総19-016	アディポネクチンによる体内時計制御機構の解明	和田平 内山武人 鈴木正泰	薬学部・准教授 薬学部・教授 医学部・教授	
	総19-017	戦後教育改革期における政官民アクターの三者関係に関する研究	古賀徹 末富芳 古川隆久 中澤 瞳 富士原雅弘 香川七海	通信教育部・教授 文理学部・教授 文理学部・教授 通信教育部・准教授 国際関係学部・准教授 法学部・助教	
社会実装研究 8件	社21-1201	病理標本の膜厚測定機器開発:膜厚標準化による標的分子評価と人工知能体系の適正化	増田しのぶ 中西陽子	医学部・教授 医学部・准教授	
	社21-1202	脱分化脂肪細胞調製キットの開発	松本太郎 副島一孝 樫村勉 李予昕 風間智彦	医学部・教授 医学部・教授 医学部・准教授 医学部・准教授 医学部・助教	
	社20-1201	重症アレルギー疾患患者に対する抗IgE抗体治療のコンパニオン診断薬の開発	岡山吉道 權 寧博 木澤靖夫 高橋恭子 丸岡秀一郎 葉山惟大	医学部・准教授 医学部・教授 薬学部・教授 生物資源科学部・教授 医学部・准教授 医学部・助教	
	社20-1502	微生物酵素を活用した神経伝達物質の簡易定量キット	上田賢志 西山辰也	生物資源科学部・教授 生物資源科学部・助教	
	社19-003	上田市鹿教湯地区での温泉とスポーツ・健康施策が及ぼす地域経済活性化への影響	小松泰喜 小山裕三 加藤幸真 高橋亮輔 難波秀行 岡野雄司	スポーツ科学部・教授 スポーツ科学部・教授 スポーツ科学部・専任講師 理工学部・准教授 理工学部・准教授 短期大学部・教授	
	社19-006	IT技術を活用した地方鉄道の高安全度化に関する研究	綱島均 高橋聖 保坂成司 望月寛 山内ゆかり 永村景子	生産工学部・教授 理工学部・教授 生産工学部・教授 理工学部・准教授 生産工学部・専任講師 生産工学部・専任講師	
	社19-008	計算化学手法を用いた新規RNAアプタマーの設計手法の開発と応用	山岸賢司 中山智祥	工学部・准教授 医学部・教授	
	社19-009	GOD-POD-UnaG法を用いた血中アンパウンドビリルビン自動測定機器の開発	森岡一朗 長野伸彦 岡橋彩 桃木恵美子	医学部・教授 医学部・准教授 医学部・助教 医学部・助教	
	一般研究 (共同研究) 1件	高共20-0701	情報活用能力育成のためのカリキュラム策定-日本大学マインドの育成との関連-	竹中朝崇 長坂綾子 石 館 薫 大川幸祐 神尾誠也 永塚史孝	三島高等学校・教諭 三島高等学校・教諭 三島高等学校・教諭 三島高等学校・教諭 三島高等学校・教諭 国際関係学部・教授