

平成30年度学術研究助成金受領者名簿

資格は平成30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
一般研究 (個人研究) 1件	高個18-001	高校化学における実試料を用いたアミノ酸の定量実験の開発	井上みどり	習志野高等学校教諭
一般研究 (共同研究) 1件	高共18-001	理数教育と高大連携による数学ICT教材の創成とその実践を応用した一様分布論の展開	鷲尾勇介 河野(平田)典子 鈴木潔光	豊山女子高等学校教諭 理工学部教授 理工学部教授
総合研究 13件	総18-002	視覚障害者スポーツの持続可能な強化と社会的環境モデルの構築～東京2020とその先へ～	大嶽真人 大橋口泰一 伊佐野龍司	文理学部教授 松戸歯学部准教授 文理学部助教
	総18-003	動物細胞における核-細胞膜間の情報流通ネットワークの解析	安原徳子 日臺智明 北野尚孝 末永敦	文理学部准教授 医学部准教授 医学部准教授 文理学部准教授
	総18-004	異なる専門領域を横断した「創造性開発と知識融合」に関する学際的研究	児玉充之 所伸之 安田武彦 岡隆隆 木村政司 高野良紀 水井祐治	商学部教授 商学部教授 商学部教授 文理学部教授 芸術学部教授 理工学部教授 生産工学部准教授
	総18-005	プラズマ生成および観測技術の応用による乳癌診断法および非侵襲性治療法の開発	浅井朋彦 長山好夫 増田しのぶ 越永従道 上原秀一郎 藤原恭子	理工学部教授 理工学部特任教授 医学部教授 医学部教授 医学部准教授 医学部助教
	総18-009	自己免疫・アレルギー疾患の難治化におけるマスト細胞の役割の解明	岡山吉道 照井正 高橋恭子 斎藤修 藤澤大輔 葉山惟大	医学部准教授 医学部教授 生物資源科学部教授 医学部准教授 医学部助教 医学部助教
	総18-013	新規腎保護因子HCaRG/COMMD5を標的とした腎臓病及び腎癌の治療法の開発	松田裕之 舛廣義和	医学部助教 生物資源科学部准教授
	総18-014	承認薬を用いた三叉神経障害性疼痛の新規治療法の開発	岩田幸一 深谷親 益子崇 大久保昌和 野間昇	歯学部教授 医学部准教授 薬学部准教授 松戸歯学部専任講師 歯学部准教授
	総18-017	骨老化過程における転写因子DEC1-成長因子FGF23経路の役割	バワールウジャール 榎島誠	松戸歯学部助教 医学部教授
	総17-009	金属ナノ材料/半導体複合系に基づく太陽光エネルギーの安定供給技術の開発	高瀬浩一 加藤隆二 須川晃資	理工学部教授 工学部教授 理工学部准教授
	総17-012	トップアスリートの視覚ストラテジーと脳機能評価による運動制御の解明	高寄正樹 佐藤佑介 深見将志 佐藤秀明 平木貴子 城間修平	生産工学部専任講師 商学部准教授 商学部助教 法学部専任講師 経済学部専任講師 文理学部助教
	総17-018	EBV関連難治性疾患の発症機序の解明と新規治療法開発に向けた研究拠点形成	今井健一 武井正美 金子忠良 八田善弘 武市収 北村登 高井英樹 神尾昌昌	歯学部教授 医学部教授 歯学部教授 医学部教授(研究所) 歯学部准教授 医学部准教授 松戸歯学部専任講師 歯学部准教授
	総17-019	歯周病の発症と進行へのmiRNAの役割の解明	小方頼昌 鈴木直人 中山智宏 田邊奈津子 中山洋平 中鈴木由紀 神尾宜昌 目澤優	松戸歯学部教授 歯学部教授 生物資源科学部教授 歯学部准教授 松戸歯学部専任講師 生物資源科学部専任講師 歯学部准教授 松戸歯学部助教
	総17-027	日本大学方式iPS細胞誘導法と疾患特異的iPS細胞を用いた遺伝疾患診断法の開発	福田善昇 舛廣善和 阿部雅紀	総合科学研究所教授 生物資源科学部准教授 医学部教授

平成30年度学術研究助成金受領者名簿

資格は平成30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
社会実装研究 7件	社18-001	高齢化予測と高齢化問題の構造的実態解明による地域振興策立案に関する研究	関根智子 加藤直人 粕谷元久 古川隆久 松重充浩 須江隆 須田中ゆかり 山口守 日吉秀松 松橋達矢 松谷聖一 山岸郁子 林直樹	文理学部教授 文理学部教授 文理学部教授 文理学部教授 文理学部教授 生物資源科学部教授 文理学部教授 文理学部教授 スポーツ科学部准教授 文理学部准教授 文理学部教授 経済学部教授 経済学部専任講師
	社18-006	吸入療法支援のためのクラウド型在宅医療連携モデルに関する研究	伊藤玲子 権寧博 丸岡秀一郎 肥田不二夫 戸田健 中川一人	医学部助教 医学部教授 医学部准教授 芸術学部教授 理工学部准教授 生産工学部助教
	社18-007	病理診断ガイドアプリケーションシステムの構築	中西陽子 増田しのぶ 根東義明 五味悠一郎	医学部助教 医学部教授 医学部教授 理工学部助教
	社17-005	小規模市町村の下水処理をグリーン化する「ロハスの花壇」の社会実装研究	中野和典 橋本純	工学部教授 工学部教授
	社17-006	一般住宅向け地中熱利用ヒートポンプシステムの蓄熱利用による高効率化技術の研究開発	柿崎隆夫 小熊正人	工学部教授 工学部特任教授
	社17-008	審美性を付与したグラスファイバー強化プラスチック製矯正ワイヤーの開発・展開	谷本安浩 平山紀夫 青山義男 山口大 葛西一貴	松戸歯学部准教授 生産工学部教授 理工学部教授 松戸歯学部准教授 松戸歯学部教授
	社17-009	タンパク質の高発現や安定化を可能にし、先端医療にも有望なスタビロンタグの開発	舩廣善和	生物資源科学部准教授