开外托叫	細胞或目	7711	de	≑ ⊞	BE			研		究	者
研究種別	課題番号	研	究	課	題		氏	名		資	格
独創的•	22独先02	核輸送因子の新たな機能	の統合的理解と	その応用		安	原	徳	子	文理学部·准教持	į
先駆的研究						中	山	智	宏	生物資源科学部	· 教授
3件						村	山	嘉	延	工学部·准教授	
-	22独先09	新興感染症·再興感染症	に対するレジリエン	ンスを目的とした	国際的·学際的研究拠点	早	Щ		智	医学部·教授	
		形成				泉	福	英	信	松戸歯学部・教持	}
						木	村	政		芸術学部•教授	`
						福	田			危機管理学部·教	/授
						権	赤	te		経済学部·教授	
						森	岡	<u> </u>		医学部・教授	
						本	田	和		歯学部・教授	
						华蜂	巣			理工学部•教授	
								浩			
						佐	藤	秀		歯学部・教授 医学部 教授	
						Щ	名一	S/I.		医学部·教授	
						木	下	浩		医学部·教授	
-						髙	<u>山</u>	忠		医学部·教授	
	22独先11	新薬創出を加速化するレ	ジリエントな代謝物	勿ライブラリーの 構	禁と応用	小	菅	康	弘	薬学部・教授	
						廣	瀬			薬学部・教授	
						三	枝			松戸歯学部·教持	È
						Щ	戸	貴	行	歯学部·教授	
						西	村	克	史	短期大学部(船橋	赫校舎)・教授
						谷	Ш		実	理工学部·准教持	ŧ
						斎	藤		稔	文理学部·教授	
総合研究	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	令	商学部·准教授	
9件						水	島	宏	_	文理学部·教授	
						西	Ш	大	輔	スポーツ科学部・	教授
						遠	藤	幸	_	商学部•准教授	
						髙	寄	Œ	樹	生産工学部・准義	対 授
						深	見	将	志	商学部•准教授	
						越	澤			経済学部·専任講	師
-	総21-1101	量子コンピュータ実現のた	そめの量子ドット素	子の高集積化の	研究	-	田野	岡川		工学部·准教授	•••
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		_ , , _ , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 1 1 1 2 1 2 1	,,,,,,,	高	瀬	浩		理工学部·教授	
						出	村	郷		理工学部·助教	
-	総21-1203	アトピー性皮膚炎・慢性特	5発性蕁麻疹にお	ける細胞外小胞	こよる病態制御機構の解	岡	山	古		医学部·准教授	
	/NEZI 1200	明				高	橋	恭		生物資源科学部	- 数//
						木	澤			薬学部·教授	43.13
								靖			
						藤木		英		医学部・准教授	
						李	四 尹			医学部・助教	
-	4001 1001	ロコモティブシンドローム	予防を日的レ1 たコ	宣齡 老丽 晒 如 愠	生疫痛への匀括的アプ	1				医学部・准教授	
	総21-1301	ローチ	1 67 5 1 1 1 5 5 7 5 1	可同时日本公共日内区	工/空/曲 マン区1口ロリノン	篠	田	雅		歯学部・教授	
						野	間	Nata		歯学部・教授	-
						人	見	涼		歯学部・専任講師	
						吉	垣	純		松戸歯学部·教持	
								_		松戸歯学部・専行	
-		上田庁医士司(書)。 しゃば	可四步由终去)	9年~ハラ甘麻	5-1	吉	Ш	賢		理工学部·准教持	Ž
	総21-1302	歯周病原菌誤嚥による呼 の提示	吸器疾患発症と呼	目悪の分士基盤的	は立と新規予防・冶療法	今	井	健		歯学部·教授	
		7.2				權	等	Ē.	博	医学部•教授	
						丸	岡 秀	_	郎	医学部·准教授	
						木	澤	靖	夫	薬学部・教授	
						飯	沼	利	光	歯学部·教授	
						神	尾	宜	昌	歯学部·准教授	
						高	井	英	樹	松戸歯学部·准義	対 授
	総20-0501	日本人の「南方」経験の再	手検討ーグローバ	ル化時代の新しい	歴史像の構築にむけて	ソコ	ロワ山	下里	美	芸術学部·教授	
		_				石	Ш	徳	幸	法学部•准教授	
						伊	藤	雅	俊	国際関係学部・助	〕教
						鳥	海	早	喜	芸術学部·准教持	ŧ
						町	田	祐	_	生産工学部·専信	
		I								3 335 37 12	** *

令和4年度学術研究助成金受領者名簿

資格は令和4年4月1日現在

研究種別	課題番号	研	究	課	題			研		究	者
**グログロイ単カウ	环胞田勺	14/1	<i>)</i> L	11木	/ess		氏	名		資	格
	総20-1201	免疫性腎炎に対するDF	AT細胞療法の治療	療効果と安全性の	検討	冏	部	雅	紀	医学部•教授	
						福	E	H	昇	医学部•教授(研究所)
						丸	Щ	高	史	医学部•准教授	
						逸	見	聖一	郎	医学部•助教	
	総20-1401	歯周疾患関連全身疾患 開発	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	中	Щ	洋	平	松戸歯学部·准	教授
) ii) ii				小	方	頼	昌	松戸歯学部·剃	授
						小	林	良	喜	松戸歯学部·助)教
						北	野	大	輔	医学部•助教	
						大	Щ	勝	徳	工学部·准教授	
						荻	J	亰	淳	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Ⅰ	二知能と薬物動態	の異分野融合アプロー	辻		泰	弘	薬学部・教授	
						松	本	宜		薬学部·教授	
						細	野	裕	行	理工学部·教授	
						関		弘	翔	理工学部·助教	(
社会実装研究	社21-1201	病理標本の膜厚測定機 適正化	器開発: 膜厚標準位	とによる標的分子	評価と人工知能体系の	増	田	しの	Š	医学部•教授	
4件		X2.110				中	西	陽	子	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	医学部•教授	
						副	島	_	孝	医学部•教授	
						樫	木	寸	勉	医学部·准教授	
						李		予	昕	医学部•准教授	
						風	間	智	彦	医学部·助教	
	社20-1201	重症アレルギー疾患患	者に対する抗lgE抗	体治療のコンパコ	オン診断薬の開発	岡	Щ	吉	道	医学部•准教授	
						權		寧	博	医学部•教授	
						木	澤	靖	夫	薬学部・教授	
						高	橋	恭	子	生物資源科学	部•教授
						丸	岡	秀 一	郎	医学部•准教授	
						葉	Щ	惟	大	医学部•助教	
	社20-1502	微生物酵素を活用した神	申経伝達物質の簡	易定量キット		上	田	賢	志	生物資源科学	部•教授
						西	Щ	辰	也	生物資源科学	部・助教
高校教員研究	22高共01	「化(か)が苦(く)」を「化(か	い)楽(がく)」へ - 化	/ 学嫌いをなくす	高大連携研究と実践ー	渡	邉	陽	介	明誠高等学校	教諭
(共同研究)						岡	部	悠	希	豊山高等学校	·教諭
1件						金	築	裕	之	豊山女子高等	学校・教諭
						多	胡	伸	博	豊山高等学校	·教諭
						市	Ш	隼	人	生産工学部・准	教授
						岡	田	昌	樹	生産工学部·教	授
						中	釜	達	朗	生産工学部·教	授
						藤	井	孝	宜	生産工学部·教	授