

2022年度 若手研究者育成経費採択一覧

(1) 個人研究

区分	No.	研究代表者			研究課題	研究期間
		所属	資格	氏名		
人文社会系	1	法学部	教授	坂本 治也	市民社会組織としての青年会議所の活動実態の分析	1年
	2	文学部	准教授	嶋中 博章	近世フランスにおける女性王族の宮廷と女官の研究	1年
理工系	3	総合情報学部	教授	友枝 明保	自動運転車の数値モデリングと渋滞緩和を実現する効果的な車両制御法の構築	1年
	4	環境都市工学部	准教授	荒木 貞夫	高透過性・高選択性を両立したゼオライト膜の合成	1年
	5	化学生命工学部	准教授	森重 大樹	最軽量マグネシウム合金のパルス電解による防食処理	1年
	6	先端科学技術推進機構	特別任用助教	村瀬 敦郎	ゼラチン架橋型温度応答性インジェクタブルポリマーシステムの構築	1年
	7	先端科学技術推進機構	特別任命助教	奥田 大輔	酸素の酸化還元反応を電荷補償に利用する活物質の利用率向上手法の開発	1年
件数 7件						

(2) 共同研究

区分	No.	研究代表者			研究分担者			研究課題	研究期間
		所属	資格	氏名	所属	資格	氏名		
人文社会系	1	社会学部	教授	松下 慶太	社会学部	准教授	溝口 佑爾	ハイブリッドワークにおける組織・チームの一体感・愛着の研究	2年
理工系	2	総合情報学部	教授	米澤 朋子	総合情報学部	准教授	佐々木恭志郎	エージェントを用いた共感的音楽体験共有の価値創造に関する研究	2年
	3	社会安全学部	准教授	伊藤 大輔	環境都市工学部	助教	山本 雄平	深層学習を用いたドライブレコーダ映像からの危険箇所の予測による運転行動への影響評価	2年
	4	システム理工学部	准教授	山本 真人	システム理工学部	准教授	本多 周太	ディラック物質の電極利用による二次元半導体FETの急峻スロープ化の検討	2年
件数 4件									