

徳島大学先端酵素学研究所「共同利用・共同研究」
共同研究 採択一覧 2019

No.	採択金額50万円		単年/2年	
B-1	申請者所属	群馬大学生体調節研究所		
	職名	教授		
	氏名	佐藤 健		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-3	細胞情報学分野	2年
	研究課題	初期胚発生における生体膜成分再編成機構の解析		
	担当教員	小迫 英尊		
B-2	申請者所属	産業医科大学動物研究センター		
	職名	教育教授		
	氏名	宮田 博規		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-6	神経変性病態学分野	2年
	研究課題	プリオン蛋白質の構造変換メカニズムの解明		
	担当教員	坂口 末廣		
B-3	申請者所属	大阪大学微生物病研究所		
	職名	助教		
	氏名	木戸屋 浩康		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-9	免疫制御学分野	2年
	研究課題	腫瘍組織の免疫応答における特徴的血管機能の生体イメージング解析		
	担当教員	岡崎 拓		
B-4	申請者所属	九州大学医学研究院(現 ドイツ・マックスプランク研究所)		
	職名	特任助教(現 博士研究員)		
	氏名	高岡 勝吉		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-4	発生生物学分野	2年
	研究課題	ブタ胚における前後軸の起源		
	担当教員	竹本 龍也		
B-5	申請者所属	北海道大学遺伝子病制御研究所		
	職名	教授		
	氏名	園下 将大		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-9	免疫制御学分野	2年
	研究課題	免疫チェックポイントを阻害する新規化合物の探索		
	担当教員	岡崎 拓		
B-6	申請者所属	大阪大学微生物病研究所		
	職名	教授		
	氏名	山崎 晶		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-3	細胞情報学分野	2年
	研究課題	リン酸化プロテオミクスによるNKT細胞分化の分子メカニズムの解明		
	担当教員	小迫 英尊		
B-7	申請者所属	国立長寿医療研究センター		
	職名	室長		
	氏名	四釜 洋介		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-14	口腔分子病態学分野	2年
	研究課題	高齢マウスを用いたシェーグレン症候群および加齢に伴う口腔乾燥症の病態解明と治療法の開発		
	担当教員	石丸 直澄		

徳島大学先端酵素学研究所「共同利用・共同研究」
共同研究 採択一覧 2019

No.	採択金額50万円		単年／2年	
B-8	申請者所属	国立感染症研究所		
	職名	血液・安全性研究部長		
	氏名	浜口 功		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-5	生体機能学分野	2年
	研究課題	HTLV-1 感染細胞における小胞体ストレス応答の解明		
	担当教員	親泊 政一		
B-9	申請者所属	川崎医科大学薬理学教室		
	職名	助教		
	氏名	北風 圭介		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-5	生体機能学分野	2年
	研究課題	薬理活性化合物を用いた小胞体ストレス応答調節因子の探索		
	担当教員	親泊 政一		
B-10	申請者所属	金沢大学学際科学実験センター		
	職名	准教授		
	氏名	堀家 慎一		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-7	免疫病態学分野	単年
	研究課題	核内ダイナミクスを介した AIRE 依存的発現制御基盤の解明		
	担当教員	松本 満		
B-11	申請者所属	東京大学医科学研究所		
	職名	特任教授		
	氏名	渡邊 すみ子		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-9	免疫制御学分野	単年
	研究課題	免疫抑制性シグナル分子の網膜変性症発症と病態進展における役割の解析		
	担当教員	岡崎 拓		
B-12	申請者所属	東北大学大学院医学系研究科		
	職名	助教		
	氏名	横山 敦		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-11	分子内分泌学研究分野	単年
	研究課題	VIKING 法を用いた皮膚細胞でのビタミン D 受容体転写制御メカニズムの解析		
	担当教員	福本 誠二		
B-13	申請者所属	新潟大学大学院医歯学総合研究科		
	職名	教授		
	氏名	片貝 智哉		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-9	免疫制御学分野	単年
	研究課題	癌リンパ節転移における免疫抑制環境の成立機序と人為的解除の可視化		
	担当教員	岡崎 拓		
B-14	申請者所属	国立研究開発法人理化学研究所		
	職名	訪問研究員(学術振興会外国人特別研究員)		
	氏名	Jin Jianshi		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-9	免疫制御学分野	単年
	研究課題	高速解析を目指した1細胞からの T細胞受容体配列決定法の開発		
	担当教員	岡崎 拓		

徳島大学先端酵素学研究所「共同利用・共同研究」
共同研究 採択一覧 2019

No.	採択金額50万円		単年／2年	
B-15	申請者所属	関西医科大学附属生命医学研究所分子遺伝学部門		
	職名	教授		
	氏名	木梨 達雄		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-7	免疫病態学分野	単年
	研究課題	ヒトおよびマウス胸腺細胞との相互作用による胸腺上皮細胞の成熟過程の解析		
	担当教員	松本 満		
B-16	申請者所属	宮崎大学医学部機能生化学分野		
	職名	特任助教		
	氏名	加藤 裕紀		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-1	ゲノム制御学分野	単年
	研究課題	中枢神経における小胞体品質管理機構の破綻に起因する運動障害のメカニズム		
	担当教員	片桐 豊雅		
B-17	申請者所属	京都大学大学院医学研究科		
	職名	特任教授		
	氏名	本庶 佑		
	募集テーマ	(B) 共同研究 B-3	細胞情報学分野	単年
	研究課題	Proteomics analysis of CSR specific recombination complex in B cell		
	担当教員	小迫 英尊		