

**徳島大学先端酵素学研究所「共同利用追加公募」
(A)共同利用 採択一覧**

No.				採択金額
A(追)-1	申請者所属	愛媛大学プロテオサイエンスセンター		
	職名	教授		
	氏名	澤崎 達也		
	募集テーマ	(A) 共同利用 A-2	プロテオーム解析	50万円
	研究課題	新規近接依存性ビオチン化酵素AirIDの開発と利用		
	担当教員	小迫 英尊		
A(追)-2	申請者所属	東京大学大学院薬学系研究科		
	職名	教授		
	氏名	後藤 由季子		
	募集テーマ	(A) 共同利用 A-2	プロテオーム解析	50万円
	研究課題	ウイルス感染防御応答におけるシグナル伝達機構の解析		
	担当教員	小迫 英尊		
A(追)-3	申請者所属	九州大学		
	職名	名誉教授, 基幹教育院 民間等共同研究員		
	氏名	藤木 幸夫		
	募集テーマ	(A) 共同利用 A-2	プロテオーム解析	50万円
	研究課題	リン酸化修飾による細胞内小器官ペルオキシソームの機能制御		
	担当教員	小迫 英尊		
A(追)-4	申請者所属	和歌山県立医科大学動物実験施設		
	職名	准教授		
	氏名	磯野 協一		
	募集テーマ	(A) 共同利用 A-1	次世代シーケンス/マイクロアレイ解析	50万円
	研究課題	細胞老化を誘導する新規ポリコーン群遺伝子変異に関する基礎研究		
	担当教員	片桐 豊雅		
A(追)-5	申請者所属	大阪大学蛋白質研究所		
	職名	准教授		
	氏名	加納 純子		
	募集テーマ	(A) 共同利用 A-2	プロテオーム解析	50万円
	研究課題	大型類人猿StSat配列領域の機能解析		
	担当教員	小迫 英尊		
A(追)-6	申請者所属	立命館大学薬学部		
	職名	教授		
	氏名	小池 千恵子		
	募集テーマ	(A) 共同利用 A-3	ゲノム編集マウス作製	50万円
	研究課題	網膜視覚伝達チャンネルの転写制御解析		
	担当教員	竹本 龍也		
A(追)-7	申請者所属	Institute of Clinical Biochemistry Hannover Medical School		
	職名	Principal Investigator		
	氏名	Ilir Mehmeti		
	募集テーマ	(A) 共同利用	次世代シーケンス/マイクロアレイ解析	50万円
	研究課題	Understanding the role of oxidative and ER stress in beta cells		
	担当教員	親泊 政一 (※採択の場合、全面的に共同利用のサポートをするので担当教員名を親泊教授にしています。)		
A(追)-8	申請者所属	岡山大学		
	職名	教授		
	氏名	上原 孝		
	募集テーマ	(A) 共同利用 A-1	次世代シーケンス/マイクロアレイ解析	50万円
	研究課題	ニトロソ化ストレスによるDNA メチル化パターン変化の特定		
	担当教員	片桐 豊雅		
A(追)-9	申請者所属	徳島大学大学院医歯薬学研究部		
	職名	教授		
	氏名	岩本 勉		
	募集テーマ	(A) 共同利用 A-3	ゲノム編集マウス作製	50万円
	研究課題	歯の発生に関わる分子の同定		
	担当教員	竹本 龍也		