

◎平成27年度科学研究費助成事業(科学研究費補助金「特別研究促進費」)交付内定者一覧

単位:千円

研究種目名	課題番号	研究課題名	部局名	職名	氏名	交付内定額 (直接経費)
特別研究促進費	15H05793	2015年ネパール地震と地震災害に関する総合調査	理工学研究科(工学系)	教授	矢田部 龍一	20,600

◎平成27年度科学研究費助成事業(科学研究費補助金「奨励研究」)交付内定者一覧

研究種目名	課題番号	研究課題名	部局名	職名	氏名	交付内定額 (直接経費)
奨励研究	15H00318	新燃焼法による木質系難処理災害廃棄物の超低温燃焼技術の開発と固体燃料化の推進	工学部	技術系職員	阿部 文明	500
奨励研究	15H00559	中枢-末梢関連炎症を標的とした新規腫瘍性大腸炎治療薬の開発に向けた網羅的研究	医学部附属病院	薬剤師	田坂 祐一	500
奨励研究	15H00564	ドキシフルリジンを用いた新規手足症候群モデル動物の作製と治療薬の薬理学的研究	医学部附属病院	薬剤師	飛鷹 範明	500
奨励研究	15H00570	放射線誘発口腔粘膜炎に対するバルプロ酸ナトリウムの有用性および安全性に関する研究	医学部附属病院	薬剤師	渡邊 真一	500
奨励研究	15H00591	EOSIN蛍光3D血管造影からの透過型電子顕微鏡組織観察法の検討	学術支援センター	技術専門職員	首藤 政親	300
奨励研究	15H00682	携帯型脳波計による簡便な小児睡眠評価法の有用性の検討	医学部附属病院	看護師	清水 洋志	500

◎平成27年度科学研究費助成事業(科学研究費補助金「特別研究員奨励費」)交付内定者一覧

研究種目名	課題番号	研究課題名	部局名	職名	氏名	交付内定額 (直接経費)
特別研究員奨励費	15F15065	日本産河川昆虫カワゲラの種多様性の系統発生の再評価:DNAと形態に基づく種分類	理工学研究科	准教授	渡辺 幸三	800
特別研究員奨励費	15J00237	水素結合性2次元超分子構造をテンプレートとしたキラリな結晶性金属ナノシートの構築	理工学	PD	佐藤 久子	1,100
特別研究員奨励費	15J03774	ポリユビキチン鎖形成により惹起されるシグナル伝達経路ネットワークの解明	理工学	DC1	澤崎 達也	900
特別研究員奨励費	15J04570	有害重金属汚染された基盤に自生する地衣類における生物圏-地圏相互作用	理工学	DC2	榊原 正幸	900
特別研究員奨励費	15J06233	下部マントル物質の含水条件下における高圧相転移と高圧物性	地球深部ダイナミクス研究センター	PD	入船 徹男	1,100
特別研究員奨励費	15J06264	縮合型TTFオリゴマーの合成と有機二次電池への展開	理工学	DC2	御崎 洋二	1,200
特別研究員奨励費	15J07644	タンパク質相互作用を介したCaMKホスファターゼのダイナミックな制御メカニズム	連合農学	DC2	末吉 紀行	1,200
特別研究員奨励費	25-03366	河川水生昆虫カワゲラの環境適応と遺伝的分化:ゲノムとタンパク質の進化	理工学研究科	准教授	渡辺 幸三	600
特別研究員奨励費	25-8679	中性子回折用超高压装置の開発と高圧下における水素結合系物質の挙動の解明	地球深部ダイナミクス研究センター	PD	入船 徹男	1,200
特別研究員奨励費	26-11168	アカマツのアレロパシーとアレロケミカルに関する研究	連合農学	DC2	加藤 尚	800
特別研究員奨励費	26-2800	野生生物における極性PPCPsの汚染実態および生体残留性の解明とリスク評価	理工学	PD	田辺 信介	900
特別研究員奨励費	26-5947	蛍光イメージングと光操作を駆使したがん転移におけるEMTとMETの時空間解析	医学(系)	PD	今村 健志	900
特別研究員奨励費	26-5970	性能照査型設計法に基づいた農業水利施設のための新機能性コンクリート材料の開発	連合農学	DC2	佐藤 周之	900
特別研究員奨励費	26-6348	鯨類における有機ハロゲン代謝物の脳内移行動態解明とそのリスク評価	沿岸環境科学研究センター	PD	岩田 久人	1,000
特別研究員奨励費	26-6611	希少糖生産酵素L-リボースイソメラーゼの改良および希少オリゴ糖生産技術の開発	連合農学	DC2	高田 悟郎	700
特別研究員奨励費	26-7002	プロテインキナーゼCDKL5の新規基質に着目したRett症候群の発症機構の解明	連合農学	PD	亀下 勇	1,000
特別研究員奨励費	26-8015	葉酸依存性メチル化酵素群の機能と生理的意義の解明	理工学	PD	堀 弘幸	900

【転入者】

研究種目名	課題番号	研究課題名	部局名	職名	氏名	交付内定額 (直接経費)
特別研究員奨励費	25-1690	非クラマース縮退を持つプラセオジム化合物における多極子揺らぎと超伝導対形成の相関	理工学研究科(工学系)	助教	松本 圭介	1,000
特別研究員奨励費	25-3782	ニフトリにおける非酵素的糖化反応化合物の生理的機能解明と産肉性向上への応用	農学部	助教	牧野 良輔	1,100