

第3回（平成18年度）日本学術振興会賞受賞者一覧

系別	受賞者氏名(性別)(年齢)	所属機関 職名	授賞の対象となった研究業績
人 社 系	イシハラ アエカ 石原 あえか(女)(37)	慶應義塾大学 商学部助教授	ゲーテの《自然という書物》：近代ドイツ文学における自然科学受容についての一考察
	カジイ アツシ 梶井 厚志(男)(42)	京都大学 経済研究所教授	不確実性と情報のマイクロ経済理論
	コンドウ タカヒロ 近藤 孝弘(男)(42)	名古屋大学 大学院教育発達科学研究科助教授	国際関係における歴史教育政策に関する比較研究
	フクエ ミツル 福江 充(男)(42)	富山県 [立山博物館] 主任・学芸員	近世立山信仰の展開
	ミゾグチ コウジ 溝口 孝司(男)(42)	九州大学 大学院比較社会文化研究院助教授	社会考古学の理論的・方法論的開発と応用研究
	ワタナベ チカコ 渡辺 千香子(女)(43)	大阪学院短期大学 国際文化学科助教授	物語論の観点から古代メソポタミア美術を解釈する研究
理 工 系	オオクマ タケン 大熊 毅(男)(44)	北海道大学 大学院工学研究科教授	ケトン類の不斉水素化反応の開発
	オオモリ ケンジ 大森 賢治(男)(43)	自然科学研究機構 分子科学研究所教授	アト秒コヒーレント制御法の開発と応用
	カワサキ マサシ 川崎 雅司(男)(44)	東北大学 金属材料研究所教授	金属酸化物の精密エピタキシーと電子機能化に関する研究
	コウ ショウミン 侯 召民(男)(44)(中国)	理化学研究所 主任研究員	新しい希土類重合触媒と新規機能性材料の開発
	コバヤシ トシユキ 小林 俊行(男)(43)	京都大学 数理解析研究所教授	代数・幾何・解析にまたがるリー群の無限次元表現の理論と不連続群の研究
	スギヤマ ナオシ 杉山 直(男)(44)	名古屋大学 大学院理学研究科教授	宇宙マイクロ波背景放射に関する理論的研究
	タナカ マサアキ 田中 雅明(男)(44)	東京大学 大学院工学系研究科教授	半導体と磁性体からなる複合構造の研究とスピンエレクトロニクスへの展開
	ツバキ ノリタツ(ファン リ) 椿 範立(範 立)(男)(40)	富山大学 大学院理工学研究部(工学)教授	石油代替エネルギーに着目した触媒プロセスの開発
	ドウヤ ケンジ 銅谷 賢治(男)(44)	沖縄科学技術研究基盤整備機構 大学院大学先行研究 神経計算ユニット代表研究者	脳の回路と分子機構への計算理論的アプローチ
フルサワ アキラ 古澤 明(男)(44)	東京大学 大学院工学系研究科助教授	量子テレポーテーションネットワークの基礎研究	
生 物 系	アラキ タカシ 荒木 崇(男)(42)	京都大学 大学院生命科学研究科教授	高等植物の花成の制御機構の研究
	イワタ ソウ 岩田 想(男)(42)	インペリアルカレッジロンドン 生命科学科デービットブロー記念生物物理学教授、構造生物学センターディレクター	膜タンパク質の結晶構造解析
	カタギリ ヒデキ 片桐 秀樹(男)(43)	東北大学 大学院医学系研究科教授	糖・エネルギー代謝調節における臓器間情報ネットワーク機構の発見
	サワモト カズノブ 澤本 和延(男)(38)	慶應義塾大学 医学部助教授	神経系の発生・再生過程における細胞の増殖・分化・移動
	タナカ シンジ 田中 真二(男)(43)	東京医科歯科大学 情報医科学センター／肝胆膵外科特任助教授	外科の臨床検体に基づいた消化器癌解析と新しい治療法の開発
	フルカワ タカヒサ 古川 貴久(男)(42)	大阪バイオサイエンス研究所 発生生物学部門研究部長	脊椎動物の網膜発生の分子機構の解析
	ミヤワキ アツシ 宮脇 敦史(男)(44)	理化学研究所 脳科学総合研究センター グループディレクター、チームリーダー	蛍光タンパク質の学際的開発研究
	ヤマナカ シンヤ 山中 伸弥(男)(43)	京都大学 再生医科学研究所教授	細胞の核を初期化する遺伝子の解析と多分化能を持つ幹細胞の樹立
	ヨシザキ ゴロウ 吉崎 悟朗(男)(40)	東京海洋大学 海洋科学部助教授	生殖細胞移植による新たな魚類養殖技法の開発

※所属機関・職名は平成18年12月1日現在、年齢は平成18年4月1日現在