

第5回（平成20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	アリタ シン 有田 伸(男)(38)	東京大学 大学院総合文化研究科 准教授	教育と社会階層の日韓比較社会研究
	ナカイ アサコ 中井 亜佐子(女)(41)	一橋大学 大学院言語社会研究科 准教授	英語圏文学とポストコロニアル批評
	フルサワ タイジ 古澤 泰治(男)(44)	一橋大学 大学院経済学研究科 教授	国際政治経済学へのゲーム理論的アプローチ
	ミヤ ノリコ 宮 紀子(女)(36)	京都大学 人文科学研究所 助教	モンゴル時代の文化政策と出版活動
理 工 系	イトウ コウヘイ 伊藤 公平(男)(42)	慶應義塾大学 理工学部 教授	半導体同位体工学の創出
	イノウエ クニオ 井上 邦雄(男)(42)	東北大学 大学院理学研究科 教授	原子炉を用いたニュートリノ振動の精密測定
	イノウエ マサユキ 井上 将行(男)(37)	東京大学 大学院薬学系研究科 教授	海洋環状ポリエーテル類の全合成研究
	ウエダ マサヒト 上田 正仁(男)(44)	東京大学 大学院理学系研究科 教授	冷却原子気体の理論
	オゴウ セイジ 小江 誠司(男)(44)	九州大学 未来化学創造センター 教授	水溶性金属アクア錯体を用いた水中・常温・常圧での水素分子の活性化
	コバヤシ ナオキ 小林 直樹(男)(39)	東北大学 大学院情報科学研究科 教授	ソフトウェア検証のための型理論
	ソメヤ タカオ 染谷 隆夫(男)(39)	東京大学 大学院工学系研究科 准教授	有機トランジスタの基礎と大面積エレクトロニクスへの応用に関する研究
	ツジ タケシ 辻 雄(男)(40)	東京大学 大学院数理科学研究科 准教授	p進ホッジ理論とその応用
	ツジ ノブヒロ 辻 伸泰(男)(42)	京都大学 大学院工学研究科 教授	超微細粒金属材料に関する研究
	ノウトミ マサヤ 納富 雅也(男)(44)	日本電信電話株式会社 NTT物性科学基礎研究所 主幹研究員	フォトニック結晶中の新奇な物理現象の探索とその応用
ヒロセ ケイ 廣瀬 敬(男)(40)	東京工業大学 大学院理工学研究科 教授	超高压高温下における地球惑星内部物質の実験的研究	
生 物 系	カツノ マサヒサ 勝野 雅央(男)(37)	名古屋大学 高等研究院 特任講師	神経変性疾患の病態解明および治療法開発
	コイズミ シュウイチ 小泉 修一(男)(44)	山梨大学 大学院医学工学総合研究部 教授	グリア細胞による脳機能の制御
	サワムラ タツヤ 沢村 達也(男)(44)	国立循環器病センター 脈管生理部 部長	循環器疾患克服に向けた血管機能異常の分子機構解明
	シラヒゲ カツヒコ 白髭 克彦(男)(43)	東京工業大学 大学院生命理工学研究科 教授	ゲノム情報を基盤とした染色体解析技術の確立とその応用
	トリイ ケイコ 鳥居 啓子(女)(42)	ワシントン大学 生物学部 アソシエイトプロフェッサー	植物の気孔のパターン形成と分化のメカニズムの解明
	ヌレキ オサム 濡木 理(男)(42)	東京大学 医科学研究所 教授	遺伝暗号翻訳の動的機構の構造基盤
	ヤナギサワ ジュン 柳澤 純(男)(44)	筑波大学 先端学際領域研究センター 教授	細胞のエネルギー恒常性を調節する分子機構の研究
	ヨシムラ タカシ 吉村 崇(男)(38)	名古屋大学 大学院生命農学研究科 教授	春を感知するウズラの生物時計の仕組み
ワカヤマ テルヒコ 若山 照彦(男)(41)	理化学研究所 発生・再生科学総合研究センター チームリーダー	バイオテクノロジーによる新たな動物繁殖技術の開発	

※所属機関・職名は平成21年3月1日現在、年齢は平成20年4月1日現在