

第6回（平成21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	イダ タカノリ 依田 高典(男)(43)	京都大学 大学院経済学研究科 教授	情報及び健康に関する消費者選好の実証経済学的研究
	カシナガ マサオ 樫永 真佐夫(男)(38)	人間文化研究機構 国立民族学博物館 准教授	黒タイ文化の継承に関する研究
	カワイ ノブユキ 川合 伸幸(男)(42)	名古屋大学 大学院情報科学研究科 准教授	認知と学習の起源に関する比較認知心理学的研究
	ニシムラ リョウ 西村 玲(女)(36)	(財)東方研究会 研究員	普寂を中心とする日本近世仏教思想の研究
理 工 系	イガラシ タケオ 五十嵐 健夫(男)(36)	東京大学 大学院情報理工学系研究科 准教授	3Dコンピュータグラフィックスのための直感的デザインインタフェースに関する先駆的研究
	オザワ ナルタカ 小澤 登高(男)(34)	東京大学 大学院数理科学研究科 准教授	離散群と作用素環の研究
	キクチ カズヤ 菊地 和也(男)(43)	大阪大学 大学院工学研究科 教授	生体内分子を可視化する化学プローブのデザイン・合成・生物応用の研究
	サトウ オサム 佐藤 治(男)(44)	九州大学 先導物質化学研究所 教授	光を中心としたダイナミック磁性物質の開発
	シバタ マサル 柴田 大(男)(43)	京都大学 基礎物理学研究所 教授	数値的一般相対論の開拓およびその応用
	スギノメ ミチノリ 杉野目 道紀(男)(43)	京都大学 大学院工学研究科 教授	高機能ホウ素反応剤のデザインと創製に基づいた触媒的精密有機合成の研究
	タケウチ シゲキ 竹内 繁樹(男)(40)	北海道大学 電子科学研究所 教授	光子を用いた量子情報通信処理の創成
	タケウチ ショウジ 竹内 昌治(男)(36)	東京大学 生産技術研究所 准教授	マイクロ流体デバイス技術によるナノバイオ研究
	チバ シゲル 千葉 滋(男)(40)	東京工業大学 大学院情報理工学研究科 教授	ロードタイム・リフレクションを活用したプログラミングの研究
	ハタ ケンジ 畠 賢治(男)(41)	(独)産業技術総合研究所 ナノチューブ応用研究センター 研究チーム長	カーボンナノチューブ合成の基礎と用途開発への応用に関する研究
	フジイ サトシ 藤井 聡(男)(40)	京都大学 大学院工学研究科 教授	社会的ジレンマに関する社会科学的工学研究とその実践
	モチヅキ タクロウ 望月 拓郎(男)(36)	京都大学 数理解析研究所 准教授	調和バンドルの漸近挙動の研究
	ユアサ シンジ 湯浅 新治(男)(40)	(独)産業技術総合研究所 エレクトロニクス研究部門 研究グループ長	高性能磁気トンネル接合素子の開発と実用化
生 物 系	ゴトウ ユキコ 後藤 由季子(女)(44)	東京大学 分子細胞生物学研究所 教授	細胞の増殖・生死・分化運命を制御するシグナル伝達機構の解明
	サカキバラ ヒトシ 榊原 均(男)(43)	(独)理化学研究所 植物科学研究センター グループディレクター	サイトカイニンの生合成機構の解明と着粒数制御に関する新規機能の発見
	シラネ ミチコ 白根 道子(女)(42)	九州大学 生体防御医学研究所 准教授	細胞内小胞輸送による神経機能の制御機構の解明
	タケダ キヨシ 竹田 潔(男)(42)	大阪大学 大学院医学系研究科 教授	自然免疫系による腸管粘膜免疫系の制御機構の解明
	トウハラ カズシゲ 東原 和成(男)(42)	東京大学 大学院農学生命科学研究科 教授	匂いやフェロモンを感知する嗅覚の分子メカニズムに関する研究
	ヒガシヤマ テツヤ 東山 哲也(男)(37)	名古屋大学 大学院理学研究科 教授	花粉管ガイダンスをはじめとした植物生殖の動態および分子機構の解明
	ムラタ シゲオ 村田 茂穂(男)(39)	東京大学 大学院薬学系研究科 教授	哺乳類プロテアソームの多様性と生物学的意義の解明
ヤマシタ トシヒデ 山下 俊英(男)(44)	大阪大学 大学院医学系研究科 教授	損傷中枢神経回路の再生と可塑性を制御する分子機構の解明	

※所属機関・職名は平成22年1月1日現在、年齢は平成21年4月1日現在