

第7回（平成28年度）日本学術振興会 育志賞 受賞者

受賞者氏名 (性別) (年齢)	所属機関	推薦機関	博士課程の研究テーマ
あらずえ ひろき 荒添 弘樹 (男) (26)	東京大学 (工学系研究科 化学生命工学専攻)	高分子学会	グラフィティックカーボンナイトライドの 配向制御に基づく新しい応用探索
いとう あみ 伊藤 亜実 (女) (26)	名古屋大学 (理学研究科 生命理学専攻)	名古屋大学	紡錘体の極形成機構の解明
おがわ (みつのぶ) ゆきこ 小川 (光延) 由希子 (女) (26)	東北大学 (工学研究科 知能デバイス材料学専攻)	東北大学	新規な組織制御原理による超マグネシウム 合金の開発
きし けいいち 岸 慶一 (男) (29)	大阪大学 (経済学研究科 経済学専攻)	大阪大学	企業の研究開発活動に基づく経済成長理論 での賃金格差および特許政策の分析
きたむら だいち 北村 大地 (男) (26)	総合研究大学院大学 (複合科学研究科 情報学専攻)	総合研究大学院大学	非負値行列因子音源モデルに基づく音楽信号 の多チャネルブラインド音源分離
きのした よしあき 木下 佳昭 (男) (26)	学習院大学 (自然科学研究科 生命科学専攻)	学習院大学	アーキア運動観察の基盤構築
くぼた しんぺい 久保田 晋平 (男) (27)	東京大学 (医学系研究科 機能生物学専攻)	日本薬理学会	少数細胞の確率的・増殖的過程により引き 起こされる病気に対する全身・全臓器病理学
ぐんじ めぐ 郡司 芽久 (女) (26)	東京大学 (農学生命科学研究科 農学国際専攻)	日本哺乳類学会	偶蹄類の頸部伸長に伴う筋骨格構造の進化 とその遺伝基盤の解明
こやま ゆうき 小山 裕己 (男) (26)	東京大学 (情報理工学系研究科 コンピュータ科学専攻)	情報処理学会	コンピューショナルなデザイン支援のため の新しい枠組みの開発
さべじ ぱとりっく サベジ パトリック (男) (30) (アメリカ合衆国)	東京藝術大学 (音楽研究科 音楽文化学専攻)	東京藝術大学	音楽の文化的進化を測る：ブリティッ シュ・アメリカンと日本の民謡、ポップ ス、古典音楽の事例を通して
しほや わたる 志甫谷 渉 (男) (26)	名古屋大学 (創薬科学研究科 基盤創薬学専攻)	名古屋大学 日本蛋白質科学会	治療薬および内在性リガンドが結合した、 エンドセリン受容体のX線結晶構造解析
ふかだ ふみ 深田 史美 (女) (26)	京都府立大学 (生命環境科学研究科 応用生命科学専攻)	京都府立大学 日本植物病理学会	植物病原糸状菌における細胞周期と植物感 染制御機構に関する研究
ほり さとし 堀 智 (男) (27)	東京工業大学 (総合理工学研究科 物質電子化学専攻)	東京工業大学	超イオン導電体の新物質創出と次世代エネ ルギーデバイス開発
ますだ けんた 増田 賢人 (男) (26)	東京大学 (理学系研究科 物理学専攻)	東京大学 日本天文学会	高精度測光観測によるトランジット系外惑 星系の探究
むらい ゆうき 村井 祐基 (男) (30)	東京大学 (総合文化研究科 広域科学専攻)	東京大学 日本視覚学会	視覚世界の時空間的安定性を実現する脳情 報処理機構
もちだ けいすけ 持田 啓佑 (男) (25)	東京工業大学 (生命理工学研究科 生体システム専攻)	東京工業大学	オートファジーによる核と小胞体の分解の 分子基盤と生理機能
もりた まどか 守田 まどか (女) (31)	東京大学 (人文社会系研究科 アジア文化研究専攻)	日本オリエント学会	オスマン帝都イスタンブールの都市社会構 造：1730年騒乱後の秩序維持政策と街区

※年齢は平成28年4月1日現在、所属機関は平成28年5月1日現在