

# 平成 27 年度学会賞授賞報告

平成 27 年度学会賞は、バイエル学術奨励賞国際交流賞 4 件、同国際飛躍賞 2 件の応募があり、選奨委員会で慎重審査の結果、以下の研究論文が選ばれました。

## バイエル学術奨励賞国際交流賞

『multimodal MRI を用いたパーキンソン病の病態解明』  
鎌形康司（順天堂大学大学院医学研究科放射線診断学）

## バイエル学術奨励賞国際飛躍賞

『拡散方向の計測順番最適化による DWI の体動補正手法』  
横沢 俊，越智久晃，尾藤良孝（㈱日立製作所研究開発グループほか）

『脳腫瘍診断における Arterial spin labeling 画像と造影 MRI 画像の不一致に関する検討』  
阿部考志，苛原早保，音見暢一，小濱祐樹，山中森晶，岩本誠司，久岡園花，Majigsuren Mungunkhuyag, Khashbat Delgerdalai, Ganbold Mungunbagana, 原田雅史（徳島大学大学院医歯薬学研究部放射線医学分野ほか）

## 日本磁気共鳴医学会優秀論文賞

『Interpretation of Diffusion MR Imaging Data using a Gamma Distribution Model』  
押尾晃一，新本 弘，Robert V. Mulkern（慶應義塾大学医学部放射線診断科ほか）

『Fast and Robust Estimation of Diffusional Kurtosis Imaging (DKI) Parameters by General Closed-form Expressions and their Extensions』

増谷佳孝，青木茂樹（東京大学病院放射線科，現：広島市立大学大学院情報科学研究科ほか）

## 学術奨励賞

第 43 回日本磁気共鳴医学会大会（青木茂樹大会長：東京ドームホテル）において、学術奨励賞（大会長賞）を 14 名が受賞した。

なお、学会賞にご協賛いただいたバイエル薬品㈱に厚く御礼申し上げます。

以上

選奨委員長 佐々木真理