

平成 25 年度理学系若手研究奨励賞授賞者について

専攻	職名	名前	研究題目
数学	助教	新田 泰文	一般化された複素構造の幾何学と標準計量の存在
基礎物理学	助教	常定 芳基	ハイブリッド観測による超高エネルギー宇宙線スペクトラムの確定
物性物理学	助教	藤芳 暁	温度数 K におけるタンパク質 1 分子の可視蛍光分光の実現
地球惑星科学	助教	高橋 太	回転磁気流体ダイナモモデルによる地球最深部ダイナミクスの解明

以上 4 名