

2023年度(令和5年度) 研究者育成

採択番号	援助対象者	所 属*	研 究 課 題	研究指導者*	金 額 (万円)
HPTF23501	赤井 亮太	大阪大学大学院工学研究科・応用化学専攻	有機塩の結晶粉末による有機半導体の抜本的な性能向上	藤内 謙光	30
HPTF23502	今吉 優輔	大阪公立大学大学院工学研究科物質化学生命系専攻・化学工学分野	微視構造評価による粉体の高速圧縮成形メカニズム解明	大崎 修司	30
HPTF23503	巽 由奈	東京工業大学大学院物質理工学院 ・応用化学系応用化学コース	脂肪酸を用いた医薬品共結晶の形成と薬物溶解性の制御	下山 裕介	30
HPTF23504	山崎 理子	横浜国立大学大学院理工学府化学 ・生命系理工学専攻	非水系窒化物スラリーの凍結乾燥造粒	多々見 純一	30
HPTF23505	HO, Thi Thanh Nguyen	広島大学大学院先進理工系 科学研究科 ・化学工学プログラム	多孔質セラミックス担体による高耐久性電極触媒の開発	荻 崇	30

* 所属と研究指導者は申請時点