

博士学術賞

名古屋大学大学院工学研究科
有機・高分子化学専攻
博士課程後期課程3年

片桐 佳 殿

あなたは有機・高分子化学専攻博士後期課程在学中、自らが中心となり世界トップレベルの研究成果を挙げられました。名大鏡友会はその功績をたたえ、ここに博士学術賞を授与して表彰します。今後ますます研鑽を積まれ、学術の発展に貢献されることを期待します。

研究題目

キラル鉄(III)光触媒を用いる高エナンチオ選択的ラジカルカチオン
[2+2]及び[4+2]環化付加反応
Highly Enantioselective Radical Cation [2 + 2] and [4 + 2] Cycloadditions by
Chiral Iron(III) Photoredox Catalysis

令和六年三月二十五日

名古屋大学大学院工学研究科
化学生命工学科関連講座同窓会

名大鏡友会

会長 本多 裕之

