

研究成果報告書 (掲載期間 2017.11-2018.10)

機械工学科 白石裕之

学会発表

- (1) 白石裕之：照射強度変化を考慮した BSW (Beam-supported Wave) 特性の数値的検討, 日本航空宇宙学会, 第 62 回宇宙科学技術連合講演会, 2018 年 10 月, 久留米.

科研費採択

- (1) 小紫公也, 白石裕之：15H05770, 基盤研究(S), 高エネルギー電磁ビームに誘起される放電とその工学的応用, 平成 27 年.