

## 2019 年度奨励共同研究採択一覧

\* 所属機関・学年は申請時のとおり

研究代表者	所属機関*	学年*	所内担当教員	研究課題
岡本幸平	東京大学	修士課程2年	増田 智	太陽観測衛星を用いた太陽フレア由来のニュートリノ探索のためのTime Windowに関する研究
平井あすか	東北大学	博士課程前期2年	三好由純	IPDPタイプ EMIC波動による放射線帯電子降下消失現象の解明
吹澤瑞貴	東北大学	修士2年	三好 由純	静電電子サイクロトロン高調波による低エネルギー電子降下と脈動オーロラ発光
西本将平	防衛大学校	D1	増田 智、今田晋亮	太陽フレア放射スペクトル予測モデルの構築