

## 2020 年度研究集会採択一覧

\* 所属機関・職名は申請時のとおり

研究代表者	所属機関*	職名*	所内担当教員	研究集会名
<b>【総合解析】</b>				
永岡 賢一	自然科学研究機構 核融合科学研究	准教授	三好由純	実験室・宇宙プラズマにおける波動励起と粒子加速・加熱
浅井 歩	京都大学	准教授	増田智	研究シンポジウム「宇宙におけるプラズマ爆発現象」
飯田 佑輔	新潟大学	准教授	今田晋亮	太陽観測データにおける特徴検出ワークショップ2020
塩田 大幸	情報通信研究機構	研究員	草野完也	太陽地球圏環境予測のためのモデル研究の展望
銭谷 誠司	神戸大学	特命准教授	梅田隆行	STE シミュレーション研究会
清水 敏文	宇宙航空研究開発機構	准教授	増田智	太陽研連シンポジウム
細川 敬祐	電気通信大学	教授	三好由純	脈動オーロラ研究集会
三澤 浩昭	東北大学	准教授	三好由純	第22回 惑星圏研究会
三好 由純	名古屋大学	教授	三好由純	ジオスペース変動現象の予測に関する研究集会
桂華 邦裕	東京大学	准教授	三好由純	内部磁気圏研究会:放射線帯粒子の加速と消失
篠原 育	宇宙航空研究開発機構	准教授	三好由純	複数衛星観測に基づくジオスペースのプラズマ・高エネルギー粒子ダイナミクス研究会
松田 昇也	宇宙航空研究開発機構	特任助教	三好由純	複数地点観測に基づく内部磁気圏のプラズマ波動解析ワークショップ
村上 豪	宇宙航空研究開発機構	助教	三好由純	国際水星探査計画BepiColomboによる内部太陽圏探査
加藤 雄人	東北大学	教授	三好由純	衛星観測・地上観測・モデル・シミュレーションによる内部磁気圏波動粒子相互作用の統合研究検討会
尾花 由紀	大阪電気通信大学	准教授	三好由純	「プラズマ圏の観測とモデリング」研究集会
中村 正人	宇宙航空研究開発機構	教授	三好由純	太陽地球惑星圏の研究領域のロードマップ作成に向けた研究会
寺本 万里子	九州工業大学	助教	三好由純	宇宙天気、電離圏プラズマ、大気物理分野における超小型衛星の利用

研究代表者	所属機関*	職名*	所内担当教員	研究集会名
<b>【太陽圏宇宙線】</b>				
徳丸 宗利	名古屋大学	教授	徳丸宗利	太陽圏・宇宙線関連の共同研究成果報告会
赤堀 卓也	自然科学研究機構 国立天文台	特任研究員	岩井一正	次世代の宇宙地球環境研究に向けた電波観測技術検討会
Tajima Hiroyasu	名古屋大学	Professor	田島 宏康	宇宙プラズマにおける粒子加速ワークショップ
Kato Chihiro	信州大学	教授	徳丸宗利	太陽地球環境と宇宙線モジュレーション
細川 佳志	東北大学	特任助教	松原豊	第5回 YMAP秋の研究会
成行 泰裕	富山大学	准教授	徳丸宗利	惑星間空間プラズマにおける波動現象

研究代表者	所属機関*	職名*	所内担当教員	研究集会名
<b>【電磁気圏】</b>				
塩川 和夫	名古屋大学	教授	塩川和夫	超高層大気・電磁気圏研究の成果公表のための論文執筆ワークショップ
土屋 史紀	東北大学	助教	塩川和夫 岩井一正	シンポジウム - 太陽地球環境研究の現状と将来
田中 良昌	情報・システム研究機構 データサイエ	特任准教授	塩川和夫	太陽地球系物理学分野のデータ解析手法、ツールの理解と応用
平原 聖文	名古屋大学	教授	平原聖文	宇宙地球結合系における物理機構・素過程に関する統合的研究形態・体系の構築・推進
野澤 悟徳	名古屋大学	准教授	野澤悟徳	EISCAT研究集会
笠原 慧	東京大学	准教授	平原聖文	彗星大気・プラズマ研究集会
西谷 望	名古屋大学	准教授	西谷望	極域・中緯度SuperDARN研究集会
久保 勇樹	情報通信研究機構	研究マネージャー	西谷望	STE研究連絡会現象報告会および現象解析ワークショップ(第一回:宇宙天気現象の予測精度向上に向けて)
齋藤 義文	宇宙航空研究開発機構	教授	平原聖文	極域電離圏における電離大気流出現象のメカニズム解明に向けた戦略的研究
新堀 淳樹	名古屋大学	特任助教	大山伸一郎	中間圏・熱圏・電離圏研究会
阿部 修司	九州大学	学術研究員	西谷望	STE研究連絡会現象報告会および現象解析ワークショップ(第二回:磁気圏・電離圏プラズマ、超高層大気変動の相互作用)
村山 泰啓	情報通信研究機構	研究統括	塩川和夫	国際シンポジウム:「分野を越えたデータの国際連携」
齊藤 昭則	京都大学	准教授	大塚雄一	宇宙空間からの地球超高層大気観測に関する研究会

研究代表者	所属機関*	職名*	所内担当教員	研究集会名
<b>【大気陸域海洋】</b>				
久保田 拓志	宇宙航空研究開発機構	主任研究開発員	増永 浩彦	衛星による高精度降水推定技術の開発とその利用の研究企画のための集会
Siswanto Eko	海洋研究開発機構	Researcher	石坂 丞二	第8回アジア海色ワークショップ「第17回日韓海色ワークショップ」
齋藤 尚子	千葉大学	准教授	持田 陸宏	第25回大気化学討論会
青木 輝夫	情報・システム研究機構 国立極地研	特任教授・副センター長	栗田直幸	ニーオルスンにおける雲・エアロゾル・放射観測に関する研究集会
村田 功	東北大学	准教授	長濱智生	地上赤外分光観測による大気組成変動検出に関する研究集会
遠藤 貴洋	九州大学	准教授	石坂丞二	東シナ海の物質循環ならびに基礎生産に関わる物理・化学・生物過程
根田 昌典	京都大学	助教	石坂丞二	大気海洋相互作用に関する研究集会
前澤 裕之	大阪府立大学	准教授	中島拓	第21回ミリ/テラヘルツ波受信機技術に関するワークショップ
Miyamoto Yoshiaki	慶應義塾大学	Assistant Professor	篠田太郎	台風セミナー2020
本多 嘉明	千葉大学	准教授	高橋暢宏	将来の衛星地球観測に関する研究集会
坂井 亜規子	名古屋大学	准教授	大畑祥	氷河融解を加速する光吸収性不純物に関する研究
田村 仁	海上・港湾・航空技術研究所	主任研究官	相木秀則	海洋波および大気海洋相互作用に関するワークショップ
市川 香	九州大学	准教授	石坂丞二	2020年代の海洋観測 ―ブレーンストーミング;超小型衛星でのSDGs海洋観測仕様―
古市 尚基	水産研究・教育機構	主任研究員	相木秀則	海洋乱流に関する観測およびモデリング研究集会
相木 秀則	名古屋大学	准教授	相木秀則	インド洋/太平洋域における海洋循環/環境応用に関する研究集会□
水野 亮	名古屋大学	教授	水野亮	陸別・母子里観測所ユーザーズミーティング

研究代表者	所属機関*	職名*	所内担当教員	研究集会名
<b>【年代測定】</b>				
南 雅代	名古屋大学	教授	南雅代	第33回(2020年度)名古屋大学宇宙地球環境研究所年代測定研究部シンポジウム
<b>【航空機利用】</b>				
小池 真	東京大学	准教授	篠田太郎	航空機観測による気候・地球システム科学研究の推進
高橋 暢宏	名古屋大学	教授	高橋暢宏	JpGUセッション「航空機・無人機観測による地球惑星科学の推進」および関連会合の開催