2017 年度研究集会採択一覧

* 所属機関・職名は申請時のとおり

				川周筬渕・城石は中前時少とわり
研究代表者	所属機関*	職名*	所内担当教員	研究集会の名称
山本 衛	京都大学	教授	大塚 雄一	第15回MST レーダーワークショップ
松原 豊	名古屋大学	准教授	松原 豊	太陽圏・宇宙線関連の共同研究成果報告会
宗像 一起	信州大学	教授	松原 豊 徳丸 宗利	太陽地球環境と宇宙線モジュレーション
田村 仁	海上・港湾・航空 技術研究所	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
中野 慎也	統計数理研究所	准教授	三好 由純	宇宙環境の理解に向けての統計数理的アプローチ
植田 宏昭	筑波大学	教授	藤波 初木	気候科学と古気候プロキシ研究の接点創出
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
尾形 友道	筑波大学	研究員	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
金谷 有剛	海洋研究開発機構	分野長代理	中山 智喜 松見 豊	第8回国際 DOAS (差分吸収分光法) ワークショップ
吉川 顕正	九州大学	講師	塩川 和夫	シンポジウム - 太陽地球環境研究の現状と将来
家森 俊彦	京都大学	教授	伊藤 好孝	世界科学データシステム・アジア大洋州会 議 2017
市川 香	九州大学	准教授	石坂 丞二	小型飛翔体による海象観測; 高性能センサー vs 複数プラットフォーム
谷本 浩志	国立環境研究所	室長	松見 豊	大気化学分野における若手研究者のキャリ ア形成ためのショートコース
青梨 和正	気象研究所	室長	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
笠原 慧	東京大学	准教授	三好 由純	ERG 衛星粒子観測器データ解析ワークショップ
細川 敬祐	電気通信大学	准教授	三好 由純	脈動オーロラ研究集会
増永 浩彦	名古屋大学	准教授	増永 浩彦	衛星データシミュレータの開発および応用 研究に関わる研究集会
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
今村 隆史	国立環境研究所	センター長	松見 豊	大気化学討論会

研究代表者	所属機関*	職名*	所内担当教員	研究集会の名称
田中 良昌	国立極地研究所	特任准教授	塩川 和夫	太陽地球環境データ解析に基づく超高層大気の空間・時間変動の解明
坪内 健	東京工業大学	研究員	徳丸 宗利	外部太陽圏とピックアップイオン
横山 竜宏	情報通信研究機構	主任研究員	大山 伸一郎	中間圏・熱圏・電離圏研究会
高橋 暢宏	名古屋大学	教授	高橋 暢宏	JpGU 地球惑星科学における航空機観測利用の推進
尾花 由紀	大阪電気通信大学	講師	三好 由純	「プラズマ圏の観測とモデリング」研究集会
松田 昇也	名古屋大学	日本学術振 興会特別研 究員 (PD)	三好 由純	ERG 衛星の電場・プラズマ波動観測データ を用いた解析ワークショップ
阿保 真	首都大学東京	教授	松見 豊	第22回大気ライダー研究会
村山 泰啓	情報通信研究機構	研究統括	塩川 和夫	科学データ研究会
三宅 洋平	神戸大学	准教授	梅田 隆行	STE シミュレーション研究会: 太陽地球惑星系複合システムのシミュレーション研究
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
エコシスワント	海洋研究開発機構	研究員	石坂 丞二	第 5 回アジア海色ワークショップおよび第 14回日韓海色ワークショップの開催
齋藤 義文	宇宙航空研究開発 機構	准教授	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観測計画
河野 英昭	九州大学	准教授	塩川 和夫	電磁圏物理学シンポジウム
阿部 修司	九州大学	学術研究員	西谷 望 草野 完也 塩川 和夫	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
宮岡 宏	国立極地研究所	教授	野澤 悟徳	第 18 回 EISCAT 国際シンポジウム
寺本 万里子	名古屋大学	特任助教	西谷 望	北海道-陸別短波レーダー10 周年記念研究 集会
塩田 大幸	名古屋大学	特任助教	草野 完也 三好 由純 今田 晋亮	太陽地球圏環境予測のためのモデル研究の 展望
横井 喜充	東京大学	助教	草野 完也	太陽物理に関するヘリシティ研究会
西谷 望	名古屋大学	准教授	西谷 望	SuperDARN 研究集会
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
加藤 雄人	東北大学	准教授	三好 由純	ERG ミッションによる内部磁気圏波動粒子相互作用の観測戦略検討会

研究代表者	所属機関*	職名*	所内担当教員	研究集会の名称
篠原 学	鹿児島工業高等専 門学校	教授	塩川 和夫	地域ネットワークによる宇宙天気の観測・ 教育活動に関する研究集会
長濱 智生	名古屋大学	准教授	水野 亮 塩川 和夫 西谷 望 長濱 智生	陸別観測施設設立20周年記念シンポジウム 「宇宙から地球まで」
勝川 行雄	国立天文台	助教	今田 晋亮	DKIST 初期観測計画ワークショップ
堀 智昭	東京大学	特任研究員	西谷 望	中緯度 SuperDARN レビューのためのフォローアップワークショップ
横山 央明	東京大学	准教授	草野 完也 増田 智 今田 晋亮	太陽研連シンポジウム
柴田 一成	京都大学	教授	増田 智 草野 完也	アジア太平洋太陽物理学会合 2017
池田 大輔	東京大学	特任助教	坮 隆志	宇宙素粒子若手の会 2017 年秋の研究会 (応用部門)
飯田 佑輔	関西学院大学	契約助手	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 2017
大野 知紀	東京大学	特任研究員	篠田 太郎	台風セミナー2017
家田 章正	名古屋大学	助教	家田 章正 三好 由純 町田 忍	磁気圏ダイナミクス研究会
三澤 浩昭	東北大学	准教授	三好 由純	第19回惑星圈研究会
前澤 裕之	大阪府立大学	准教授	中島 拓	第 18 回ミリ波テラヘルツ波受信機ワークショップ
小池 真	東京大学	准教授	高橋 暢宏 篠田 太郎 坪木 和久 松見 豊	航空機観測による気候・地球システム科学研究の推進
永岡 賢一	核融合科学研究所	准教授	三好 由純	実験室・宇宙プラズマ研究会「乱流・輸送 粒子加速」