

2026年度 06)研究集会 採択一覧

47 件

*所属機関・職名は、原則、申請書のとおり掲載しています。

*In principle, proposer's affiliation and job title in this list are based on the application.

研究代表者 Principal Investigator	所属機関* Affiliation	職名* Job title	所内担当教員 Corresponding ISEE researcher	研究課題名 Project title
田中 良昌	情報・システム研究 機構データサイエンス 共同利用基盤施設	准教授	三好 由純	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
佐藤 雅彦	東京理科大学	准教授	原田 裕己	火星電磁気学の開拓:火星宇宙天気と固体圏の結合
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
浅村 和史	宇宙航空研究開発 機構	准教授	三好 由純	次期極域探査衛星計画研究集会
松田 昇也	金沢大学	准教授	三好 由純	IMPACT衛星の科学戦略:高エネルギー電子降り込み現象の解明に向けて
堀田 英之	名古屋大学	教授	堀田 英之	太陽研連シンポジウム2026
永岡 賢一	自然科学研究機構 核融合科学研究所	教授	三好 由純	実験室・宇宙プラズマ研究集会ー位相空間ダイナミクスとその応用ー
飯田 佑輔	新潟大学	准教授	堀田 英之	情報科学技術との融合による太陽圏物理学の新展開 2026
栗田 怜	京都大学	准教授	三好 由純	内部磁気圏研究集会:ERGプロジェクト長期観測によるジオスペースシステムの包括的理解に向けて
齋藤 義文	宇宙科学研究所	教授	三好 由純	太陽地球惑星圏の研究領域における将来衛星計画検討会
土屋 史紀	東北大学	教授	三好 由純	宇宙プラズマ・恒星放射が惑星超高層大気・衛星表層環境に及ぼす影響

研究代表者 Principal Investigator	所属機関* Affiliation	職名* Job title	所内担当教員 Corresponding ISEE researcher	研究課題名 Project title
加藤 雄人	東北大学	教授	三好 由純	内部磁気圏における波動粒子相互作用の衛星・地上観測ならびにモデル・シミュレーション統合研究検討会
三澤 浩昭	東北大学	准教授	三好 由純	第28回 惑星圏研究会
三好 隆博	広島大学	助教	堀田 英之	STEシミュレーション研究会:計算科学を軸とする分野横断的研究の交差点
篠原 育	宇宙航空研究開発機構	教授	三好 由純	太陽圏システム科学としての宇宙天気研究における「あらせ」の役割
千葉 翔太	名古屋大学	特任助教	三好 由純	BepiColomboが拓く太陽圏システム科学の新展開□
塩田 大幸	情報通信研究機構	研究マネージャー	三好 由純	太陽地球圏環境予測のためのモデル研究の展望
加藤 千尋	信州大学	教授	岩井 一正	太陽地球環境と宇宙線モジュレーション
田島 宏康	名古屋大学	教授	田島 宏康	太陽圏・宇宙線関連の共同研究成果報告会
吉田 将	東京大学	特任研究員	毛受 弘彰	宇宙素粒子若手の会 第11回 秋の研究会
松岡 彩子	京都大学	教授	岩井 一正	シンポジウム-太陽地球環境研究の現状と未来
西谷 望	名古屋大学	准教授	西谷 望	極域・中緯度SuperDARNの将来展望に関する研究集会
野澤 悟徳	名古屋大学	准教授	野澤 悟徳	EISCAT研究集会
中田 裕之	千葉大学	准教授	大山 伸一郎	中間圏・熱圏・電離圏研究会
阿部 修司	九州大学	特任准教授	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)

研究代表者 Principal Investigator	所属機関* Affiliation	職名* Job title	所内担当教員 Corresponding ISEE researcher	研究課題名 Project title
久保 勇樹	情報通信研究機構	副室長	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)
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
村田 功	東北大学	准教授	長浜 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
久保田 拓志	国立研究開発法人 宇宙航空研究開発 機構	研究領域主幹	増永 浩彦	衛星による雲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
長浜 智生	名古屋大学	准教授	長浜 智生	陸別・母子里観測所ユーザーズミーティング2027
中島 拓	公立諏訪東京理科大学	准教授	長浜 智生	東アジア・ミリ/テラヘルツ波受信機技術に関するワークショップ
齋藤 尚子	国立大学法人千葉 大学	准教授	持田 陸宏	第31回大気化学討論会
尾形 友道	海洋研究開発機構	副主任研究員	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
田中 将裕	自然科学研究機構 核融合科学研究所	准教授	栗田 直幸	同位体の環境挙動研究と回収・濃縮・計測技術開発に関する研究集会
富田 裕之	北海道大学大学院	准教授	相木 秀則	大気海洋相互作用に関する研究集会□
本多 牧生	国立研究開発法人 海洋研究開発機構	上席研究員(シニア)	三野 義尚	CO ₂ 除去に関わる海の生物炭素ポンプ研究の現状と将来展望
西川 泰弘	大阪教育大学	特任講師	栗田 直幸	惑星・氷衛星地震探査に向けた極域氷震データの定量化と観測設計研究会
藤波 初木	名古屋大学	講師	藤波 初木	モンスーン研究集会
田村 仁	港湾空港技術研究所	上席研究官	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

研究代表者 Principal Investigator	所属機関* Affiliation	職名* Job title	所内担当教員 Corresponding ISEE researcher	研究課題名 Project title
近藤 雅征	広島大学	准教授	檜山 哲哉	LeXtra/iLEAPS研究集会 2026
藤木 利之	岡山理科大学理学	准教授	北川 浩之	琵琶湖掘削堆積物のマルチプロキシ統合解析による高精度古環境復元に関する研究集会
伊藤 健吾	大阪大学大学院	助教	北川 浩之	日本年代測定ワークショップ
長田 充弘	日本大学	助手	北川 浩之	地質学と年代学の連携—専門家の「いま」を知り、総合科学としての地質学の展開
南 雅代	名古屋大学宇宙地球環境研究所	教授	南 雅代	第38回(2026年度)名古屋大学宇宙地球環境研究所年代測定研究シンポジウム
樋口 篤志	千葉大学	教授	高橋 暢宏	将来の衛星地球観測に関する研究集会
篠田 太郎	名古屋大学	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
尾形 友道	海洋研究開発機構	副主任研究員	相木 秀則	海洋・大気マルチスケール相互作用シミュレーションの研究集会