

令和3年度 研究集会

◎は研究代表者、☆は共同研究育成研究員

No.	研究課題名	研究代表者	所属・職	分野	受入責任教員等	開催時期 (予定)	開催場所
1	中間圏・熱圏・電離圏(MTI)研究集会	津田 卓雄	電気通信大学・大学院情報理工学研究所・准教授	宙空間	富川 喜弘	令和3年9月中の3日間程度	名古屋大学
2	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(極域を軸とする宇宙天気現象の予測精度向上に向けて)	西谷 望	名古屋大学宇宙地球環境研究所・准教授	宙空間	片岡龍峰 小川泰信 行松彰	令和3年9月1日	名古屋大学(状況により、共同開催の他研究集会と調整の上、オンライン開催に変更の可能性あり)
3	南極昭和基地における次世代ネットワークインフラを活用した研究計画	岡田 雅樹	国立極地研究所宙空間研究グループ・准教授	宙空間	岡田 雅樹	令和3年7月15日	ZOOM(ホストは国立極地研究所情報基盤センター)
4	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	阿部 修司	九州大学 国際宇宙天気科学・教育センター・学術研究員	宙空間	田中良昌 門倉昭	2021年9～10月・2日間	名古屋大学(他3研究集会との合同のため。状況によりオンライン開催に変更)
5	SuperDARN研究集会	行松 彰	国立極地研究所 研究教育系・准教授	宙空間	行松 彰	2021年7月～2022年3月(9月頃想定)の1日間	名古屋大学またはオンライン、或いは、併用開催(共同主催機関の持回りを原則として例年開催しており、主催者間の協議の結果、今年度は上記での開催を希望する)
6	PANSY研究集会	佐藤 薫	東京大学大学院理学系研究科・教授	宙空間	堤雅基 富川喜弘 橋本大志	2022年3月頃	東京大学またはオンライン(極地研・東大の合同プロジェクトの研究集会として交互開催しており、2019年度は極地研、2020年度はオンラインで開催)
7	南極海洋-海氷-氷床システムの相互作用と変動に関する研究集会	青木 茂	北海道大学低温科学研究所・准教授	気水圏	田村岳史	2021年11月12日	国立極地研究所 セミナー室
8	南極氷床・海氷・海洋システムの研究に関する今後10年を見据えた将来構想	溝端 浩平	東京海洋大学学術研究院・助教	気水圏	田村 岳史	2021/12/13(予定)	国立極地研究所 セミナー室
9	南極テラヘルツ望遠鏡によるサイエンスの検討	久野 成夫	筑波大学数理工学系・教授	気水圏	本山 秀明	2021年9月頃	国立極地研究所
10	寒冷域における降雪観測や雪結晶の研究と教育の今後の展望	島田 亙	富山大学理学部・准教授	気水圏	平沢 尚彦	令和3年12月20日	国立極地研究所
11	昭和基地衛星受信データを用いた気候研究	鈴木 香寿恵	法政大学・教務助手	気水圏	平沢 尚彦	令和3年7月20日	国立極地研究所
12	南極エアロゾル研究会	原 圭一郎	福岡大学理学部・助教	気水圏	平沢 尚彦	2021年7月26-27日	国立極地研究所
13	2021年度エアロゾル・雲・降水の相互作用に関する研究集会	山下 克也	防災科学技術研究所雪氷防災研究部門・特別研究員	気水圏	當房 豊	令和4年2月17日	国立極地研究所
14	無人機の活用による極地観測の展開	林 政彦	福岡大学理学部・教授	気水圏	平沢 尚彦	令和3年8月1日	国立極地研究所, Zoom
15	2021年度南極メソスケール雪氷研究集会	杉浦 幸之助	富山大学学術研究部都市デザイン学系・教授	気水圏	平沢 尚彦	令和3年8月1日	国立極地研究所
16	極域データの保全・公開と利活用に関する研究集会-II	金尾 政紀	データサイエンス共同利用基盤施設/国立極地研究所・准教授	地圏	金尾 政紀	令和4年2月17日	国立極地研究所(オンライン開催)

No.	研究課題名	研究代表者	所属・職	分野	受入責任教員等	開催時期 (予定)	開催場所
17	南極域地圏変動から探る南極氷床・南大洋変動が及ぼす全球システム変動へのインパクト	奥野 淳一	国立極地研究所・助教	地圏	奥野 淳一	令和3年6月	国立極地研究所
18	北極海における固体地球物理観測研究の挑戦	藤井 昌和	情報・システム研究機構 国立極地研究所・助教	地圏	藤井 昌和	令和3年8月	国立極地研究所
19	自然科学系アーカイブズ研究会	工藤 栄	国立極地研究所アーカイブ室・室長	生物圏	工藤 栄	令和3年8～10月	国立極地研究所
20	冷水性翼足類クリオネ属における幼生期の形態的種同定手法の確立に関する研究集会	高橋 邦夫	国立極地研究所・助教	生物圏	高橋 邦夫	2021年07月	北海道立オホーツク流水科学センター
21	2021年 南極医学・医療ワークショップ	大谷 眞二	鳥取大学国際乾燥地研究教育機構・准教授	生物圏	伊村 智	令和3年7月10日	国立極地研究所 大会議室(オンラインもしくはハイブリッドでの開催可能性あり)

21 件