

京都大学生存圏研究所

令和2年度 研究集会(共同利用・共同研究拠点)採択課題一覧

課題番号	研究代表者 研究代表者の所属機関名・職名	所内担当者	研究集会名称	備 考
1	R2- symposium -01	橋口 浩之 京都大学 生存圏研究所・教授	第14回MULレーダー・赤道大気レーダーシンポジウム	所内
2	R2- symposium -02	海老原 祐輔 京都大学 生存圏研究所・准教授	RISH 電波科学計算機実験シンポジウム(KDKシンポジウム)	所内
3	R2- symposium -03	篠原 真毅 京都大学生存圏研究所・教授	第20回宇宙太陽発電と無線電力伝送に関する研究会	所内
4	R2- symposium -04	五十田 博 京都大学 生存圏研究所・教授	木質材料実験棟令和2年度共同利用研究発表会	所内
5	R2- symposium -05	吉村 剛 京都大学 生存圏研究所・教授	令和2年度DOL/LSF全国・国際共同利用研究成果報告会	所内
6	R2- symposium -06	矢崎 一史 京都大学 生存圏研究所・教授	DASH/FBAS全国共同利用成果報告会 ー第11回ー	所内
7	R2- symposium -07	渡辺 隆司 篠原 真毅 京都大学 生存圏研究所・教授	持続的生存圏創成のためのエネルギー循環シンポジウムーマイクロ波高度利用と先端分析化学ー 先進素材開発解析システム(ADAM)シンポジウムーマイクロ波高度利用生存圏フラッグシップ共同研究ー	所内
8	R2- symposium -08	橋口 浩之 京都大学 生存圏研究所・教授	第5回生存圏アジアリサーチノード国際シンポジウム	所内
9	R2- symposium -09	小嶋 浩嗣 京都大学 生存圏研究所・教授	生存圏科学スクール2020	所内
10	R2- symposium -10	梅澤 俊明 京都大学 生存圏研究所・教授	熱帯バイオマスの持続的生産利用 ー熱帯荒廃草原におけるバイオマスエネルギー生産と環境回復ー (生存圏フラッグシップシンポジウム) (第5回熱帯荒廃草原の植生回復利用SATREPS研究集会)	所内

課題番号	研究代表者 研究代表者の所属機関名・職名	所内担当者	研究集会名称	備考
11	R2-symposium-11	海老原 祐輔 京都大学 生存圏研究所・准教授	第14回宇宙空間シミュレーション国際学校	所内
12	R2-symposium-12	伊村 智 情報・システム研究機構 国立極地研究所・教授	ROIS-RISH-AFoPSシンポジウム アジア各国が取り組む極域の過去・現在・将来と生存圏への影響	学外
13	R2-symposium-13	篠原 真毅・吉村 剛 京都大学 生存圏研究所・教授	生存圏ミッションシンポジウム	所内
14	R2-symposium-14	矢野 浩之 京都大学 生存圏研究所・教授	生存圏フォーラム第14回特別講演会および総会	所内
15	R2-symposium-15	田鶴 寿弥子(委員長代理) 京都大学 生存圏研究所・助教	森林資源の有効利用を目指す学際的研究の現状とこれから(男女共同参画との連携)	所内
16	R2-symposium-16	前田 晴良 九州大学総合研究博物館・教授	現在の地学教育の課題ー複合自然災害の理解と減災に向けて	学外
17	R2-symposium-17	横山 竜宏 京都大学 生存圏研究所・准教授	中間圏・熱圏・電離圏研究会	所内
18	R2-symposium-18	秋吉 一成 京都大学大学院 工学研究科・教授	多糖の未来フォーラム2020	学内
19	R2-symposium-19	上田 義勝 京都大学 生存圏研究所・助教	第10回東日本大震災以降の福島県の現状及び支援の取り組みについて	所内
20	R2-symposium-20	高木 浩一 岩手大学理工学部・教授	プラズマ・ナノバブル研究会	学外
21	R2-symposium-21	矢崎 一史 京都大学 生存圏研究所・教授	イソプレノイド研究会	所内

課題番号	研究代表者 研究代表者の所属機関名・職名	所内担当者	研究集会名称	備 考
22	R2-symposium-22	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	海老原 祐輔 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)	学外
23	R2-symposium-23	高橋 けんし・杉山 暁史 京都大学 生存圏研究所・准教授	高橋 けんし 土壌・植物・大気を跨ぐ物質の循環と機能に関するワークショップ	所内
24	R2-symposium-24	矢野 浩之 京都大学 生存圏研究所・教授	矢野 浩之 ナノセルロースシンポジウム2021	所内
25	R2-symposium-25	田鶴 寿弥子 京都大学 生存圏研究所・助教	田鶴 寿弥子 木の文化と科学20	所内
26	R2-symposium-26	田中 良昌 情報・システム研究機構データサイエンス共闘利用基盤施設・特任准教授	山本 衛 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	学外