

総合地球環境学研究所「博物館・展示を活用した最先端研究の可視化・高度化事業」  
2020年度報告会 プログラム

第1回

日時:3月2日(火)13時~15時

場所:総合地球環境学研究所 (Zoom)

時 間	発表時間(分)	取 組 名 称	発 表 者
13:00 - 13:10	10	子どもから地域へ、映像でひろがるサニテーション	山内 太郎
13:10 - 13:20	10	School Lunch 2050 - The interactive homepage	Maximilian Spiegelberg
13:20 - 13:30	10	日本科学未来館での展示とWebの統合を通じた可視化・高度化に関する取り組み	金本 圭一朗
13:30 - 13:40	10	オンラインによる共創支援システムおよび学習教材の開発:新時代のTD研究に向けて	大西 有子
13:40 - 13:50	10	超学際研究における共創・共有・活用プロセスを可視化・評価するルーブリックの作成	金 セツピョル
13:50 - 14:00	10	専門家と非専門家の「わからなさ」の可視化—「わからなさ」に向き合うコミュニケーションをめざして	中原 聖乃
14:00 - 14:30	30	質疑応答	
14:30 - 15:00	30	今後の進め方について	

第2回

日時:3月4日(木)13時~15時

場所:総合地球環境学研究所 (Zoom)

時 間	発表時間(分)	取 組 名 称	発 表 者
13:00 - 13:10	10	AIを活用した リモート 古民家再生プロジェクト	松本 多恵
13:10 - 13:20	10	地域に根ざした豊かな自然の恵みと防災減災の両立とは?:高質映像による地域協働の深化と国内外への発信	吉田 丈人
13:20 - 13:30	10	東ティモールの地域住民との協働による“シビック・プライド”醸成のための映像作成:検証と展開	阿部 健一
13:30 - 13:40	10	民の世界—大学と地域の連携による記憶・技術・風土の継承 ※2019年度計画の継続	三村 豊
13:40 - 13:50	10	未来資源としてのアーカイブ資料の可能性を顕在化する仕組みの開発と理論化—食と方言に関する可視化を軸としたウェブ・ミュージアムとミニ・モバイル・ミュージアムの実践を通して—	熊澤 輝一
13:50 - 14:20	30	質疑応答	
14:20 - 15:00	40	今後の進め方について	