

第11回日本ジオパーク全国大会島根半島・宍道湖中海大会ポスターセッションコアタイム

| グループ | 時間 | 区分 | テーマ | 氏名 | 所属 | タイトル |
|------|-------------|----------------|----------------------|--------------------------------|--------------------------|---|
| 1 | 13:05～13:25 | ポスターセッションコアタイム | 1.活動事例(保全・保護) | 岩出 昌 | 大雪山カムイミントラジオパーク構想推進協議会 | 北海道旭川市神居古潭峡谷の奇岩「魔神の頭」の流木撤去作業と今後の展望 |
| | 13:25～13:45 | ポスターセッションコアタイム | 1.活動事例(保全・保護) | 大井 信三 | 筑波山地域ジオパーク推進協議会 | 里山ジオツアーの勧め |
| 2 | 13:05～13:25 | ポスターセッションコアタイム | 1.活動事例(保全・保護) | 肥沼 隆弘 | 秩父まるごとジオパーク推進協議会 | ジオパーク秩父におけるサイト保全方針～天然記念物保存活用計画とジオパーク保全計画の策定に向けて～ |
| | 13:25～13:45 | 小中高大学生発表 | 1.活動事例(保全・保護) | 佐々木 聡史 | 島根大学大学院 総合理工学研究科 | 島根半島・宍道湖中海ジオパーク～学生から見た4年間～ |
| 3 | 13:05～13:20 | ポスターセッションコアタイム | 2.活動事例(担い手育成) | 香取 拓馬 | 糸魚川ジオパーク協議会 | 地元山岳会と共働したジオトレイルの魅力発信 ～糸魚川ジオパーク桐海新道の例～ |
| | 13:20～13:35 | ポスターセッションコアタイム | 2.活動事例(担い手育成) | 小島 隆夫 | 苗場山麓ジオパーク振興協議会 | ガイドによる情報発信 |
| | 13:35～13:50 | ポスターセッションコアタイム | 2.活動事例(担い手育成) | 中野 加織里、日比野 剛 | 白山手取川ジオパーク推進協議会 | 10年間の教育活動の成果を分析する |
| 4 | 13:05～13:20 | ポスターセッションコアタイム | 2.活動事例(担い手育成) | 藤田 尚子 | 萩ジオパーク推進協議会 | 生徒と考えたい！地球の気持ち ～専門員と学ぶ大地と人のイイ関係～ |
| | 13:20～13:35 | ポスターセッションコアタイム | 2.活動事例(担い手育成) | 餅田 修一、脇坂 弘明、橋本 登志雄、古河 尚訓、普照 豊 | 白山手取川ジオパーク推進協議会 | 白山手取川ジオパーク学習支援員の活動 |
| | 13:35～13:50 | ポスターセッションコアタイム | 5.活動事例(地域振興) | 芝崎 浩子 | 南紀熊野ジオパークガイドの会 | ジオパークガイドで有名観光地をより深く楽しく！-JR西日本『WEST EXPRESS 銀河』における『橋杭岩』ガイドの取り組み事例- |
| 5 | 13:05～13:20 | ポスターセッションコアタイム | 4.活動事例(ネットワークの意義・活用) | 王生 透 | (一社)立山黒部ジオパーク協会 | ジオパークってなに？っていう人へのアプローチについて |
| | 13:20～13:35 | ポスターセッションコアタイム | 4.活動事例(ネットワークの意義・活用) | 倉林 実央 | 島原市地域おこし協力隊 | 島原半島ユネスコ世界ジオパークにおける“火山funfanプロジェクト”の取り組み |
| | 13:35～13:50 | ポスターセッションコアタイム | 4.活動事例(ネットワークの意義・活用) | 檜崎 知行 | Mine秋吉台ジオパーク推進協議会 | 大嶺炭田資料活用に関する産・官・学・民の協同作業の成果と副産物 |
| 6 | 13:05～13:20 | ポスターセッションコアタイム | 6.最近の学術研究成果 | 太田(小矢野) 悠造 | 鳥取県立山陰海岸ジオパーク海と大地の自然館 | 山陰海岸ジオパークにおける専門家を招聘した海洋生物相調査 |
| | 13:20～13:35 | ポスターセッションコアタイム | 6.最近の学術研究成果 | 仲山 暢 | 島根大学、自然科学研究科、環境システム科学専攻 | 島根半島沿岸における熱帯性大型有孔虫の定着実態 |
| | 13:35～13:50 | 小中高大学生発表 | 6.最近の学術研究成果 | 野田 美空 | 松江工業高等専門学校 | シジミにおけるマイクロプラスチックの摂取量とアミノ酸への影響調査 |
| 7 | 13:05～13:20 | ポスターセッションコアタイム | 6.最近の学術研究成果 | 松原 誠 | 防災科学技術研究所/地震学会ジオパーク支援委員会 | 「防災科研 地震だねっと！」「防災科研 揺れてるねっと！」の展開と活用、地震学習会「ジオパーク活動で使える地震学5:『ジオパーク』×『活断層』」&地震学会秋季大会ジオパークオンライン巡検 |
| | 13:20～13:35 | ポスターセッションコアタイム | 6.最近の学術研究成果 | 吉瀬 毅 | 桜島・錦江湾ジオパーク | 鹿児島県始良市のジオストーリー 帖佐鍋倉の鋼山製鉄業について |
| | 13:35～13:50 | 小中高大学生発表 | 6.最近の学術研究成果 | 濱田 真実 | 島根大学 | 島根半島・宍道湖中海ジオパークにおける中新世魚鱗化石について |
| 8 | 13:05～13:50 | ポスターセッションコアタイム | 6.最近の学術研究成果 | 山口 弘幸 | 鎮西学院大学 | 島原半島ユネスコ世界ジオパークにおけるユニバーサルデザイン・ジオツアーの整備検討 |
| | | ポスターセッションコアタイム | 6.最近の学術研究成果 | 山口 弘幸 | 鎮西学院大学 | 島原半島ユネスコ世界ジオパークにおけるユニバーサルツーリズム研修と検討課題 |
| | | ポスターセッションコアタイム | 6.最近の学術研究成果 | 山口 弘幸 | 鎮西学院大学 | 南紀熊野ジオパークにおけるユニバーサルデザイン・ジオツアーの整備検討 |
| 9 | 13:05～13:20 | ポスターセッションコアタイム | 7.ジオパークにある神話・伝説 | 岩本 直哉 | 銚子ジオパーク推進協議会 | 古代における銚子周辺の重要性和海跡湖「椿海」にまつわる伝説について |
| | 13:20～13:35 | ポスターセッションコアタイム | 7.ジオパークにある神話・伝説 | 荻野 慎諧 | 恐竜渓谷ふくい勝山 | 古志の八岐大蛇は、越の国の自然現象？ 地元の古い文献を科学的視点で読み返してみよう |
| | 13:35～13:50 | ポスターセッションコアタイム | 7.ジオパークにある神話・伝説 | 金山 恭子 | 鳥取県立山陰海岸ジオパーク海と大地の自然館 | 『鷲峰山と大山の背比べ』を地球科学的に検討してみた |
| 10 | 13:05～13:25 | ポスターセッションコアタイム | 7.ジオパークにある神話・伝説 | 谷口 海愛 | 伊豆大島ジオパーク推進委員会 | 伊豆大島ジオパーク「カップと水の物語」 |
| | 13:25～13:45 | ポスターセッションコアタイム | 7.ジオパークにある神話・伝説 | 成田 浩一、中嶋 亮 | 豊岡市環境経済部大交流課 | 豊岡盆地とアメノヒボコ伝説 |
| 11 | 13:05～13:25 | ポスターセッションコアタイム | 7.ジオパークにある神話・伝説 | 野村律夫 | 島根半島・宍道湖中海ジオパーク協議会 | Geomorphology(地球神話)をジオパークに活かすための背景 ～地域の地球神話を科学的に深め、地域に合ったプログラム作りをしよう～ |
| | | ポスターセッションコアタイム | 7.ジオパークにある神話・伝説 | 野村律夫 | 島根半島・宍道湖中海ジオパーク協議会 | 地球神話でみる島根半島・大船山の謎 一なぜ、水の神が生まれ坐す山となったのかー |
| | 13:25～13:45 | ポスターセッションコアタイム | 8.ジオパークにある神話・伝説 | 小河原 孝彦、小林 猛生 | 糸魚川ジオパーク協議会 | ジオパークと神話の世界 |
| 12 | 13:05～13:25 | ポスターセッションコアタイム | 7.ジオパークにある神話・伝説 | 古川 広樹 | 浅間山ジオパーク推進協議会 事務局 | 浅間山夜分大焼之図は史実を誇張したものか |
| | 13:25～13:45 | ポスターセッションコアタイム | 7.ジオパークにある神話・伝説 | メイ スーザン、近藤 綾子 | 白山手取川ジオパーク推進協議会 | 白山手取川ジオパークに伝わる伝説 |
| 13 | 13:05～13:15 | 小中高大学生発表 | 2.活動事例(担い手育成) | 林愛美 谷口優奈 | 高知県立室戸高等学校 | 私たちにできること-地震災害から命を守るために- |
| | 13:15～13:25 | 小中高大学生発表 | 2.活動事例(担い手育成) | 二本柳若菜・中村琴・今美実 | 青森県立大湊高等学校 | 下北ジオパークにおける課題研究の取り組み |
| | 13:30～13:40 | 小中高大学生発表 | 2.活動事例(担い手育成) | 秋田 ひなた 板谷 莉里 小西 菜穂 田島 汰一 本谷 羽菜 | 石川県立鶴来高等学校 | 白山手取川ジオパークを未来へ！～価値発信と持続可能性～ |
| | 13:40～13:50 | 小中高大学生発表 | 5.活動事例(地域振興) | 中村孝・池部莉央・熊野舞桜・品川 葵 | 山口県美祢市立秋芳中学校 | 水をテーマに考える自然保護と自然活用 |