

	日程	フラッシュ トーク時間	講演番号	講演者氏名	講演タイトル
9月10日（土）9:00から					
1	9月10日	9:00	G5-P-6	新妻 信明	日本海沿岸沖2019年6月18日M6.7, 東北前弧沖2021年2月13日M7.3・2022年3月16日M7.4, 能登2022年6月19日M5.4の地震活動伝搬および新幹線脱線と地震断層面・歪軸方位の関係.
2	9月10日	9:05	G9-P-1	石崎美乃	下部三疊系大沢層の堆積場と酸化還元環境の復元：頻発する洪水流がもたらす沿岸域の貧酸素化メカニズム
3	9月10日	9:10	G9-P-4	朝日啓泰	北西太平洋北海道日高堆積盆地周辺域の後期中新世における海洋表層環境の復元
4	9月10日	9:15	T11-P-1	中村希	駿河湾奥部富士川沖における堆積物の特徴とその堆積状況
5	9月10日	9:20	T11-P-2	中野有紗	ピーク分離を用いた石英粒子のカソードルミネッセンス特性評価に基づく源岩判別指標の提示
6	9月10日	9:25	T11-P-3	中西諒	鉱物学的手法に基づいたInvisible砂質津波堆積物の検出
7	9月10日	9:30	T3-P-1	石輪健樹	東南極・リュツォ・ホルム湾の湖底堆積物コア試料を用いた古環境復元
8	9月10日	9:35	T3-P-2	佐々木聰史	東南極ラングホブデ浅海域における現生貝形虫群集（予察）
9	9月10日	9:40	T5-P-5	吉岡純平	新潟県佐渡島中新統中山層の火山灰ジルコンU-Pb年代測定および珪藻化石層序年代との比較
9月11日（日）9:00から					
1	9月11日	9:00	T12-P-1	森光貴	伊豆大島南東部龍王崎域におけるマグマ活動
2	9月11日	9:05	T12-P-2	鈴木和馬	吾妻火山群最新期、吾妻小富士噴出物の層序と山体形成史
3	9月11日	9:10	T13-P-2	坂田健太郎	茨城県つくば市および周辺地域の3次元地質地盤情報整備
4	9月11日	9:15	T2-P-5	崎 海斗	愛媛県千原鉱山周辺の三波川帯の地質と桜樹屈曲の運動像
5	9月11日	9:20	T4-P-1	海保邦夫	陸と海の動物の大量絶滅の規模と気候変化の関係
6	9月11日	9:25	T7-P-1	成田佳南	愛媛県東温市滑川渓谷の中部中新統石鎚層群高野層
7	9月11日	9:30	T7-P-2	平井智望	島根県隠岐島後に産する変花崗岩類の岩石学的・地球化学的特徴 Petrology and geochemistry of meta-granitoids in Oki-Dogo, Shimane, SW Japan
8	9月11日	9:35	T7-P-5	和田伸也	大島半島北部夜久野オフィオライトにおける大深度ボーリングコアの岩相層序と帶磁率
9	9月11日	9:40	T7-P-6	福井堂子	愛媛県伯方島に産する深成岩類の岩石学的特徴と成因関係
#	9月11日	9:45	T8-P-1	谷川亘	土佐山内家大名の墓石に使用された花崗岩の産地同定