

<事例研究発表内容一覧>

セッション区分	論文No.	口頭発表者	所属先	題名	事例種類
セッションA-1 2F 中会議室 13:00～15:00 (7編)	1	今村 純	(株) シアテック	盛土による地盤破壊対策のコスト低減策	A型
	2	宮腰 寧崇	長野県急傾斜地崩壊対策事業における地質リスクマネジメント事例について		A型
	3	原 重守	(株) 沁南ダイア	グラウンドアンカー工における確実な定着体造成位置の評価・決定 -見えるものは全て見る-	A型
	4	寺井 康文	大地コンサルタント (株)	切土法面の植生工における地質リスクとコスト縮減の試み	A型
	5	植松 聡	明治コンサルタント (株)	礫層を主体とした地すべり地における集水井施工時の変状と対策	C型
	6	大竹 雄	岐阜大学	木曾川用水路の液状化対策におけるコスト縮減とリスクマネジメントの試み	A型
	7	笠原 健司	(株)朝日土質設計コンサルタント	標準勾配で切土した岩盤法面の崩壊事例	C型
セッションA-2 2F 中会議室 15:10～16:50 (6編)	8	福田 光治	熊本地盤情報評価機構	熊本における地盤リスクのポテンシャルとその回避	D型
	9	吉村 辰朗	復建調査設計 (株) 九州支社	破碎帯に起因する地質リスクを予測した事例	D型
	10	熱田 真一	大成基礎設計 (株)	建設工事における迅速分析法を用いた重金属等の地質リスク管理事例	D型
	11	西田 宣一	復建調査設計 (株) 地盤環境部	軟弱地盤上の大規模土地造成事業における動態観測	A型
	12	岡島 尚司	(株) サンワコン	安価な監視機器を用いた斜面安定管理	D型
セッションB-1 7F 大会議室 13:00～15:00 (6編)	13	高 豪	(株) 新協地質	ボリングコア再見直しによる設計条件誤りの回避	A型
	14	金沢 淳	川崎地質 (株)	断層破碎帯における押し出しリスク低減のための事例分析	D型
	15	安井 成豊	(社) 日本建設機械化協会 施工技術総合研究所	一級河川安永川トンネル新設工事(水源工区)におけるCM方式の活用	D型
	16	稲垣 秀輝	(株) 環境地質	法と社会システムから見た地盤リスク	D型
	17	尾上 秀司	応用地質 (株) 福島支店	国道400号で発生した落石災害に対する対応について	C型
セッションB-2 7F 大会議室 15:10～16:50 (6編)	18	今岡 裕作	北陽技建 (株)	地すべり初期安全率が有する不確かさの低減策とその効果検証 -臨界水位特定による過大設計リスクの低減-	D型
	19	鴨井 幸彦	(株)興和	道路改良(線形変更)にともなう切土により、休眠していた大規模地すべりが再活動した事例	B型
	20	原 勝重	新協地水 (株)	用水管きょ敷設に伴う水道水源と天然記念物(沼野植物群落)保全事例	A型
セッションB-2 7F 大会議室 15:10～16:50 (6編)	21	正岡 裕之	応用地質 (株)	堤体腹付け盛土による近接家屋への影響予測事例	C型
	22	杉山 直起	(株) ダイヤコンサルタント	土研式雨水曝露試験による掘削土のリスク評価	D型
	23	遠座 昭	(株) 建設技術研究所	高千穂峡の観光地としての管理と地質リスク	C型
	24	荒井 正	(株) 日さく 北信越支社	VOCsによる土壌・地下水汚染調査・措置を地質リスクの観点より考察した事例	A型
	25	岡崎 修	明治コンサルタント (株)	カラム試験を用いた第三紀泥岩に含まれる重金属溶出特性の評価～予想される重金属溶出量の過大評価を防ぐため～	D型