

第VI部門 (セッション会場：12番教室)

時間	座長	講演者名	講演者所属	論文名	連名者名※				
9:00 10:30	【VI-A1】 小山 茂 (信州大学) VI-01~VI-05	南 貴大	金沢大学	高解像度カメラとAIを用いた橋梁点検システムの開発と実証実験による課題の把握	藤生 慎	福岡 知隆	塩崎 由人	高山 純一	
		福岡 知隆	金沢大学	橋梁管理のための高解像度カメラとAIを用いた橋梁点検システムの提案	南 貴大	藤生 慎	塩崎 由人	高山 純一	
		長屋 佑美	岐阜工業高等専門学校	UAV-SfM/MVS測量を効果的に学習するためのゲーム教材の開発と評価	菊 雅美				
		堀 綾那	岐阜工業高等専門学校	小型GNSSロガーを用いた高精度測位手法に関する一検討	菊 雅美				
		船野 竣太	東海旅客鉄道(株)	東海道本線伝馬ご線橋改築迂回路橋桁架設について	青山 武司	加納 俊作			
休憩									
10:40 12:10	【VI-A2】 菊 雅美 (岐阜工業高等専門学校) VI-06~VI-11	石綿 勇人	東海旅客鉄道(株)	線路下横断工における安全確保の取組み	齋藤 力哉				
		佐藤 拓馬	信州大学	機械学習を用いた地形情報による土砂災害発生有無の分類	小山 茂	大上 俊之			
		石村 直人	金沢大学	赤外線カメラを用いたモルタル吹付のり面の劣化箇所の検出に関する基礎的研究	藤生 慎	高山 純一	塩崎 由人		
		奥岡 桂次郎	岐阜大学	木曽川流域における対流促進型国土の形成に向けた可能性調査-飛騨川のエネルギー開発と流域状況の関係について-	中村 晋一郎	出村 嘉史	原田 守啓	乃田 啓吾	森田 紘圭
		渡邊 嵩清	中央コンサルタンツ(株)	公共施設等総合管理計画の見直しに向けた一考察	竹内 禎	東山 泰治			
		羽田野 英明	岐阜大学	講演会を活用した新技術DLC(ダイヤモンドライクカーボン)のニーズ探し	川瀬 真弓	六郷 恵哲			

※連名者名の記載は、最大5名までとする。