土木工学部会

第2会場

7032号教室

(発表時間 10分:討論時間 5分)

10:45~12:00 <座長> 前島 拓

【土木工学セッション2-1】

土-2-1 2019年8月24日福島県いわき市で発生した斜面変動について

〇 梅村 順

(日大工・十木)

土-2-2 表層非液状化層の影響に着目した可撓コラム載荷実験

○ 松能 直登 (日大工・土木・院生)

森 洸平 (日大工・土木・学生)

仙頭 紀明 (日大工・土木)

土-2-3 定ひずみ制御試験による液状化解析パラメータの決定法に関する研究

○ 齋藤 和寿 (日大工・土木・院生)

仙頭 紀明 (日大工・土木)

土-2-4 ふとんかごの排水効果に着目した屋外盛土湛水実験の再現解析

○ 石井 康介 (日大工・土木・院生)

仙頭 紀明 (日大工・土木)

(7014教室)

【特別講演】 マルチタレント発掘のすすめ―若手研究者に捧げるバラード―

一般財団法人ファジィシステム研究所 所長(副理事長,研究部長兼務)

山川 烈 氏

【土木工学セッション2-2】

土-2-6 輪荷重走行試験による水の浸入を受けるプレキャスト床版継手部の耐疲労性評価

○ 大川 健太郎 (日大工・土木・院生)

子田 康弘(日大工・土木)岩城 一郎(日大工・土木)

土-2-7 未利用フライアッシュIV種相当を用いたコンクリートの場所打ちPC床版への

適用に関する検討

○ 冨塚 翔太 (日大工・土木・院生)

榊原 直樹 (日大工・土木・院生)

 子田 康弘
 (日大工・土木)

 岩城 一郎
 (日大工・土木)

土-2-8 降雨の時間変化による地下水位の非定常変動を考慮した

斜面崩壊フラジリティの評価手法

○ 山岸 泰河 (日大工・土木・院生)

中村 晋 (日大工・土木)

土-2-9 斜材が破断した鋼トラス橋の耐荷性能に関する研究

○ 番場 誠人 (日大工・土木・院生)

笠野 英行 (日大工・土木)

十-2-10 アスファルト舗装上からの道路橋RC床版の損傷度評価に関する検討

○ 前島 拓 (日大工・土木)