

令和8年度 第78回 土木学会中国支部研究発表会 若手優秀発表者賞受賞者一覧

日時: 令和8年6月20日(土) 場所: 広島大学東広島キャンパス

発表セッション		所属	名前
I-①	構造工学・鋼橋・維持管理	広島大学	明新 元希
I-②	応用力学・鋼構造・材料	徳山工業高等専門学校	豊田 良生
I-③	地震工学・耐震工学・計測	広島大学	Zhang Shuyi
I-④	構造工学・維持管理・施工	徳山工業高等専門学校	兼坂 亜季
I-⑤	振動工学・構造力学・計算モデル	鳥取大学	中條 聖也
II-①	流砂・地形変化	中電技術コンサルタント(株)	大江 航志
II-②	波浪・浮体構造物	国土交通省中国地方整備局	高柳 奎人
II-③	水環境	山口大学	松澤 匠記
II-④	計測・センシング技術の利用と機械学習	山口大学	奥村 竣
II-⑤	河道管理	山口大学	田村 昂大
II-⑥	洪水・波による流況と海浜・河口部の地形変化	呉工業高等専門学校	舘 福太郎
III-①	砂質土・粘土の物性	山口大学	大山 諒馬
III-②	改良土・粘土の物性	山口大学	椿 永遠
III-③	地盤防災	山口大学	河野 篤樹
III-④	砂質土の物性	広島大学	岡山 桃子
III-⑤	解析・モデリング	山口大学	古賀 夏葵
III-⑥	改良土の物性	広島大学	福原 寛二
IV-①	計画手法・物流	鳥取大学	野村 温
IV-②	市街地・生活交通	鳥取大学	佐野 佑樹
IV-③	公共交通・モビリティ	呉工業高等専門学校	石部 颯己
IV-④	多様な交通・災害	鳥取大学	山根 普敬
V-①	混和材料の活用と物性評価	岡山大学	城 裕陽
V-②	副産物の活用技術と物性評価	岡山大学	高田 恵生
V-③	耐久性一般	広島工業大学	大久保 遥生
V-④	評価技術・構造性能	山口大学	長瀬 立昇
V-⑤	新しい土木材料	徳山工業高等専門学校	神足 羽奏
VI-①	DX・新技術・評価	徳山工業高等専門学校	鶴田 こゆき
VI-②	AI・維持管理・技術継承	山口大学	國澤 日和
VI-③	3D・数値設計・合理設計	(株)ウエスコ	宇田 俊亮
VII-①	環境保全・管理, 下・廃水処理 (1)	広島大学	山本 康平
VII-②	環境保全・管理, 下・廃水処理 (2)	鳥取大学	木下 拓海