

第51回土木学会関東支部技術研究発表会 プログラム／スケジュール【暫定版】

| 会場番号 | 1日目 2024年3月4日 | | | 2日目 2024年3月5日 | | | | | | |
|-------|---|-------------------|--|--|---------------------|---|---|---|----------------------------|--|
| | 研究発表会① 10:00~11:30(90分) | 昼食 12:45~13:45 | 研究発表会② 14:00~15:30(90分) | 研究発表会③ 15:45~17:15(90分) | 17:30~19:00 | 研究発表会④ 10:00~11:30(90分) | 昼食 | 研究発表会⑤ 13:00~14:30(90分) | 研究発表会⑥ 14:45~16:15(90分) | |
| 第1会場 | I① セッション名 構造工学1 座長 藤倉修一 (座長所属) 宇都宮大学 第I部門 I-1~6 | 特別講演会 | I② 応用力学1 堀口俊行 防衛大学校 I-7~13 | I③ 応用力学2 長谷部寛 日本大学 I-14~21 | 意見交換会 (学生食堂(生協)) | I⑦ 地震工学2 志賀正崇 長岡技科大 I-41~48 | I⑧ 風工学 岸祐介 東京立大学 I-49~54 | | | |
| 第2会場 | I④ セッション名 構造工学2 座長 車谷麻緒 (座長所属) 茨城大学 第I部門 I-22~27 | | I⑤ 地震工学1 井上和真 群馬工業高等専門学校 I-28~34 | I⑥ 構造工学3 後藤源太 高速道路総合技術研究所 I-35~40 | | I⑨ 鋼構造1 谷口望 日本大学 I-55~59 | I⑩ 鋼構造2 タイウイサル 宇都宮大学 I-60~64 | | | |
| 第3会場 | II① セッション名 河川工学1 座長 永野博之 (座長所属) 群馬工業高等専門学校 第II部門 II-1~7 | | II② 河川工学2 多田毅 防衛大学校 II-8~14 | II③ 河川工学3 銭潮潮 河川情報センター II-15~21 | | II⑦ 水防災1 天口英雄 東京立大学 II-43~49 | II⑧ 水防災2 五十嵐善哉 埼玉大学 II-50~57 | II⑨ 水防災3 小山直紀 中央大学 II-58~65 | | |
| 第4会場 | II④ セッション名 海岸工学1 座長 嶋原良典 (座長所属) 防衛大学校 第II部門 II-22~28 | | II⑤ 海岸工学2 福谷陽 関東学院大学 II-29~35 | II⑥ 基礎水理 飯村耕介 宇都宮大学 II-36~42 | | II⑩ 河川環境1 村上和仁 千葉工業大学 II-66~72 | II⑪ 河川環境2 平川隆一 前橋工科大学 II-73~79 | II⑫ 河川環境3 青木宗之 東洋大学 II-80~86 | | |
| 第5会場 | III① セッション名 土および地盤の動的性質 座長 海野寿康 (座長所属) 宇都宮大学 第III部門 III-1~7 | | III② 補強土・新土質材料① 西岡英俊 中央大学 III-8~14 | III③ 補強土・新土質材料② 藤原覚太 東海大学 III-15~20 | | III⑦ 基礎及び地下構造物① 梶山慎太郎 山梨大学 III-42~48 | III⑬ 流域水文・水文気象 白川直樹 山梨大学 III-87~94 | | | |
| 第6会場 | III④ セッション名 土の変形・強度・破壊・安定① 座長 山中光一 (座長所属) 日本大学 第III部門 III-21~27 | | III⑤ 土の変形・強度・破壊・安定② 友部 遼 東京工業大学 III-28~34 | III⑥ 土の変形・強度・破壊・安定③ 山栗祐樹 中央大学 III-35~41 | | III⑧ 施工・管理・調査・計測① 安井利彰 前田建設工業 III-49~55 | III⑨ 施工・管理・調査・計測② 藤井 直 オリエンタル白石 III-56~61 | III⑩ 基礎及び地下構造物② 杉山太宏 東海大学 III-62~68 | | |
| 第7会場 | IV① セッション名 環境・防災計画1 座長 鈴木崇伸 (座長所属) 東洋大学 第IV部門 IV-1~7 | | IV② 環境・防災計画2 及川康 東洋大学 IV-8~13 | IV③ 環境・防災計画3 仲村成貴 日本大学 IV-14~20 | | IV⑦ 地域・都市計画1 鈴木美緒 東海大学 IV-42~48 | IV⑧ 地域・都市計画2 二宮仁志 東洋大学 IV-49~55 | | | |
| 第8会場 | IV④ セッション名 測量・リモートセンシング・GIS 座長 羽柴秀樹 (座長所属) 日本大学 第IV部門 IV-21~27 | | IV⑤ 交通計画1 須ヶ間淳 埼玉大学 IV-28~34 | IV⑥ 交通計画2 稲垣具志 東京都市大学 IV-35~41 | | IV⑨ 交通工学1 福田敦 日本大学 IV-56~62 | IV⑩ 交通工学2 佐々木邦明 早稲田大学 IV-63~69 | | | |
| 第9会場 | V① セッション名 コンクリート用材料1 座長 未定 (座長所属) 第V部門 V-1~7 | | V② コンクリート用材料2、 構造物の維持・補修1 未定 V-8~14 | V③ 構造物の維持・補修2 未定 V-15~21 | | V⑦ 物性・再生・リサイクル・エコ1 未定 V-42~48 | V⑧ 再生・リサイクル・エコ2 未定 V-49~55 | V⑨ 舗装一般、路面評価 未定 V-56~61 | | |
| 第10会場 | V④ セッション名 施工、プレキャストコンクリート、耐久性 座長 未定 (座長所属) 第VI部門 V-22~28 | | V⑤ 新材料・新工法、特殊コンクリート 未定 V-29~33 | V⑥ 非破壊検査・診断 未定 V-34~41 | | | | | | |
| 第11会場 | VI① セッション名 技術開発(1)/計測・ 情報処理/設計技術 座長 棚橋卓也 (座長所属) 鹿島建設㈱ 第VI部門 VI-1~7 | | VI② 施工計画・管理(1)/ 鉄道工学(1) 小林孝行 ㈱フジタ VI-8~14 | VI③ 施工計画・管理(2)/ 鉄道工学(2) 岩崎広幸 ㈱安藤・間 VI-15~22 | | VI④ 施工計画・管理(3)/ 鉄道工学(3)/建設労務・安 棚橋卓也 鹿島建設㈱ VI-23~29 | VI⑤ 維持補修/施工計画・ 管理(4)/鉄道工学(4)/ 建設機械・設備(2)/ 技術開発(2) 小林孝行 ㈱フジタ VI-30~37 | | | |
| 第12会場 | VII① セッション名 水処理と環境DNA 座長 村上和仁 (座長所属) 千葉工業大学 第VII部門 VII-1~6 | | VII② 生態系評価1 大久保努 木更津工業高等専門学校 VII-7~13 | VII③ 生態系評価2 堀尾明宏 群馬工業高等専門学校 VII-14~20 | | VII④ 有効利用 山崎宏史 東洋大学 VII-21~25 | VII⑤ 環境シミュレーション 角田貴之 中央大学 VII-26~31 | | | |