

第25回技術研究発表会 論文発表・プロジェクト報告 プログラムと時間割

区分	A:環境・エネルギー Room4	B:情報・交通 Room1	C:まちづくり・防災 Room3	プロジェクト・技術報告 Room5
13:35 ～ 13:55	街区・地域スケールの総合エネルギー評価指標に関する研究 東京ガス(株) 工月良太 他	設備振動を電力に変換するワイドバンド振動発電技術の開発と適用 竹中工務店 井上竜太	河川管理施設等構造令の特例を活用した川づくり 株式会社オリエンタルコンサルタンツ 佐藤俊介	小田急電鉄小田原線(代々木上原駅～梅ヶ丘駅間)連続立体交差事業及び複々線化事業 小田急電鉄(株) 宮原賢一
13:55 ～ 14:15	生物多様性評価システムの開発ーエコロジカルネットワークの創出に向けてー 戸田建設(株) 鈴木孝彦 他	災害時も考慮した地域モビリティの確保に関する研究 日本交通計画協会 秋村成一郎 他	東北新幹線直上のPC桁・鋼桁架設(東北縦貫線工事) 鹿島建設(株) 尾崎友哉	東京駅の復原屋根に採用した板金技法 鹿島建設(株) 高村功一
14:15 ～ 14:35	被災地でのスマートコミュニティ構築事業FSIについて 戸田建設(株) 森一紘	災害時にも有益なパーソナル・モビリティの展開に関する研究 日本交通計画協会 秋村成一郎 他	千葉県浦安市の沖積粘性土を対象とした地震後の長期沈下の実測 清水建設(株) 濁川直寛 他	ICTデータの活用による都市交通調査について 国土技術政策総合研究所 藤岡啓太郎
14:35 ～ 14:55	笑顔あふれるエコ・タウン Eco-Viiki プロジェクト 実践女子大学大学院 宇治川正人	仙台駅周辺の大改造(仙台駅前広場再整備・自由通路再整備・帰宅困難者対策) 仙台市 佐藤桂	T型のプレートを用いた壁状部材の新しいせん断補強工法 清水建設(株) 前田敏也	景観設計と駐輪場 サイカパーキング(株) 安部貴史
14:55～15:05	休憩			
15:05 ～ 15:25	ガーデンシティ舞多間における住民参加による環境保全の取組について 都市再生機構 橋本恒一 他	岐阜市のBRTの導入推進に向けた取り組み 岐阜市 青木保親	地下街における避難誘導対策のための試験施行報告 株式会社日建設シビル 大森高樹 他	都市と建築の木質化を実現する耐火木造技術の開発と事例報告 (株)竹中工務店 小林道和
15:25 ～ 15:45	団地内「風の通り道」の暑熱緩和効果に関する検証分析 都市再生機構 東城理恵	公共交通を基軸とした熊本型コンパクトシティの形成 熊本市 古庄修治	DCP構築に向けた利害関係者特性による防災対応力に関する基礎的検討 ものづくり大学 守家志和 他	(仮)日本一の防災機能を目指し、健やかな子どもを育むまちづくり 郡山市 本田陽一
15:45 ～ 16:05	広島二葉の里地区における歴史資産等の地域資源を活かした緑地・公園づくり 都市再生機構 西博和 他	国土政策としての都市・地域計画と交通計画の方向性に関する研究ー首都圏・圏央道等周辺のまちづくりー 都市再生機構 芦野光憲	官民連携制度を活用したまちづくりの促進に関する研究 国土技術研究センター 伊藤伸一 他	「アオーレ長岡」を核とした“まちなか型公共サービス”の展開によるまちづくり 長岡市 葦沢由明
16:05 ～ 16:25	ビッグヒルズ「飯能:自然の廻廊計画」による地域の活性化 都市再生機構 折原夏志 他		災害時・緊急時における避難する経路・場所のバリアフリー化に関する研究ー避難する経路に関するバリアフリー化についてー 国土技術研究センター 鈴木圭一 他	玉造地区のまちづくり 松江市 松尾純一

注) 本表では共同研究者、共同執筆者の方のお名前を省略させていただいております。