

第29回 建設マネジメント問題に関する研究発表・討論会【平成23年12月15日(木) 研究発表討論会 10:30~17:00】

第I会場(AB)		第II会場(CD)		第III会場(EF)		第IV会場(講堂)	
10:30~11:50 事業計画・評価 司会:木下賢司[プレストレスト・コンクリート建設業協会]		10:30~11:50 コスト/積算 司会:森田康夫[国土技術政策総合研究所]		10:30~11:50 プロジェクトマネジメント 司会:高崎 英邦[日本大学]		10:30~11:50 公共調達 司会:小澤一雅[東京大学]	
1-1	被災可能性に対する不安尺度の開発:信頼性の検討 ★ 松本 美紀[愛媛大学]	2-1	落札率への入札者数と低入札価格調査基準価格の影響 ★ 島崎 敏一[日本大学]	3-1	マネジメント要素の階層性に関する研究 ★ 鈴木 信行[(財)日本建設情報総合センター]	4-1	設計・施工一括発注方式におけるコンソーシアム方式の活用についての一提案 ★ 工藤 匡貴[国土交通省国土技術政策総合研究所]
1-2	被災可能性に対する不安尺度の開発:因子不変性の検討 松本 美紀[愛媛大学]	2-2	公共工事入札の落札率の変動要因に関する分析—一般土木工事及びアスファルト工事を対象として— ★ 松村 吉晃[日本大学]	3-2	地質リスクから見た山岳トンネルの地質調査における留意点 ★ 長谷川 信介[(独)防災科学技術研究所]	4-2	公共工事のリスクと技術提案に伴うリスク負担に関する調査 ★ 馬場 一人[(株)建設技術研究所]
1-3	長野県における地方鉄道の価値を考慮した路線存続に関する研究 ★ 高瀬 達夫[信州大学]	2-3	コスト構造改善効果の計測手法の改善について 横井 宏行[国土交通省 国土技術政策総合研究所]	3-3	滋賀県湖南市における都市整備プロジェクト構想に関する研究 西田 拓也[立命館大学]	4-3	発注者支援型CM方式におけるCMR等の役割について ★ 多田 寛[国土交通省 国土技術政策総合研究所]
1-4	既存ダム機能向上のための事後評価に関する研究—栃木県の管理ダムを事例として— ★ 松本 茂[栃木県]	2-4	積算方式の違いによる入札参加・価格決定行動の比較に関する研究 ★ 森本 恵美[徳島大学 大学院]	3-4	都市再編成構想と段階的実現化のためのプロジェクトマネジメントに関する実証的研究 藤田 和宏[立命館大学]	4-4	設計・施工一括発注方式の効果と適性に関する一考察 ★ 工藤 匡貴[国土交通省 国土技術政策総合研究所]
12:10~13:20 第IV会場(講堂) ランチミーティング 「継承されるべき土木の現場技術とは何か」—栃木県の現場マニュアルについて— 司会:築瀬 範彦[足利工業大学] 話題提供:栃木県県土整備部砂防水資源課副主幹 松本茂氏							
13:40~15:20 維持管理 司会:滑川達[徳島大学]		13:40~15:20 リスク/環境 司会:渡邊法美[高知工科大学]		13:40~15:00 PPP/PFI 司会:有岡正樹[鳥取大学]		13:40~15:00 公共調達 司会:高野伸栄[北海道大学]	
1-5	マルコフ連鎖モデルを用いた係留施設の劣化進行予測の信頼性評価 ★ 古谷 宏一[北海道大学 大学院工学院]	2-5	タイ王国における廃棄物処理事業の初期環境評価 ★ 谷澤 勇気[鴻池組]	3-5	道路事業におけるPPP制度の国際比較と日本への展望 ★ 尾中 隆文[鹿島建設(株)]	4-5	CM方式等による発注者支援策の導入効果の計測・評価手法の一提案 ★ 多田 寛[国土交通省国土技術政策総合研究所]
1-6	マルコフモデルにより劣化予測を行った係留施設のライフサイクルコスト分析 ★ 佐藤 互[北海道大学 大学院工学院]	2-6	環境修復事業のマネジメントの体系化に関する研究 ★ 下池 季樹[国際環境ソリューションズ(株)]	3-6	インフラPFI事業のためのリスクを考慮した経済・財務・融資・財政支出統合分析システム 宮本 和明[東京都市大学]	4-6	フィリピン及びベトナムにおける円借款事業の契約条件の運用実態調査 ★ 松葉 保孝[東京大学]
1-7	非斉次ポアソンモデルによるコンクリートの剥離・剥落の統計分析 福田 泰樹[大阪大学大学院工学研究科]	2-7	建設作業現場におけるコミュニケーションエラーの職位による認識の違い ★ 高橋 明子[早稲田大学]	3-7	PFI道路事業におけるリスクの連鎖性を考慮した計量分析 上田 友翔[東京都市大学大学院]	4-7	公共工事入札契約制度における企業評価制度の国際比較 ★ 木下 誠也[愛媛大学]
1-8	予防保全管理のための点検・監視技術の開発について 角 拓史[国土交通省 国土技術政策総合研究所]	2-8	リスク評価に基づいた道路施設の総合維持管理手法の開発 ★ 杉浦 聡志[大日コンサルタント(株)]	3-8	道路ネットワークの修繕・維持管理PFI/PPP事業の課題に関する一考察 内藤 誠司[パシフィックコンサルタンツ(株)]	4-8	大手建設企業を対象とした経営状況指標分析—工種の差異に着目して— 川村 竜功[徳島大学大学院]
1-9	道路区間の異質性を考慮した落下物発生リスクと巡回間隔 貝戸 清之[大阪大学大学院工学研究科]	2-9	道路斜面防災マネジメントにおける事業優先度評価手法に関する研究 ★ 関口 信康[パシフィックコンサルタンツ(株)]				
		15:30~16:50 経済環境/労働環境 司会:牧角 龍憲[九州共立大学]		15:30~16:50 合意形成 司会:築瀬範彦[足利工業大学]		15:30~16:50 総合評価方式 司会:木下誠也[愛媛大学]	
		2-10	現下の経済動向を踏まえた公共投資効果に関する基礎的研究 ★ 門間 俊幸[国土技術政策総合研究所]	3-9	施設の利用差異を考慮した道路維持管理に関する住民意識構造分析 ★ 高野 伸栄[北海道大学 大学院 ]	4-9	総合評価方式における技術評価方法の改善に関する考察 ★ 石原 康弘[国土交通省 道路局]
		2-11	マクロ経済への影響を踏まえた公共事業関係費の水準と調達方法の裁量的調整についての基礎的考察 ★ 藤井 聡[京都大学 大学院]	3-10	子どもを対象とした住民参加による公園づくりの事例報告—品川区立鮫洲運動公園を例として— ★ 小川 晋[品川区役所]	4-10	地方中小自治体における総合評価方式による入札制度導入の実態に関する研究 ★ 藤島 博英[足利工業大学]
		2-12	各都道府県の人口増減がコンクリート需要に及ぼす影響 ★ 大内 雅博[高知工科大学]	3-11	地方部への移住者の価値観の特徴に関する研究 ★ 大橋 幸子[国土交通省 国土技術政策総合研究所]	4-11	地方公共工事における総合評価方式の特性と入札・契約制度改革に関する一考察 ★ 二宮 仁志[大分県]
		2-13	地域協働型道路施設管理を目指した仕組みづくりと人づくりのあり方に関する研究 ★ 大野 沙知子[岐阜大学 大学院]	3-12	住民参加型入札の可能性に関する研究 鳥影 和也[国土交通省 北海道開発局 小樽開発建設部 倶知安道路事務所]	4-12	地方建設業の応札戦略と公共調達制度ダイナミクスの分析的研究 ★ 二宮 仁志[大分県]

★ :査読付き論文  
:査読なし論文