

第6回若手による技術研究発表会

主催：日本写真測量学会関西支部，地理情報システム学会関西支部
2010年8月27日（金），常翔学園大阪センター

会場1 301号室

14:30-14:40 開会の挨拶 日本写真測量学会関西支部長 柳川 重信

セッションA 水・緑・歴史		司会 木村 雅俊
14:50-15:10	A-1	大阪市における緑環境の把握 荒木 実穂(大阪工業大学大学院)
15:10-15:30	A-2	水路網に着目した植生の空間分布に関する分析の試み 水嶋 翔吾(摂南大学大学院)
15:30-15:50	A-3	総合的観点からの文化事象の流通路と滞留—岐阜県方言をベースとして— 小野原彩香(同志社大学大学院)
15:50-16:10	A-4	水都大阪における歴史の変遷の把握 松村 隆範(大阪工業大学大学院)

16:10-16:20

休憩

セッションB 業務とシステム		司会 村尾 吉章
16:20-16:40	B-1	砂防基盤図の作成 ～空間情報技術を用いて～ 塩田 定俊(国際航業)
16:40-17:00	B-2	Live ViewとGISを利用した調査業務手法の検討 細江 佳(アジア航測)
17:00-17:20	B-3	新技術MMSの公共測量への適用について 笹 欽一(豊中市)

17:20-17:30 閉会の挨拶 地理情報システム学会関西支部長 吉川 眞

17:30-19:30 懇親会 (於 ラウンジ「翔」)

会場2 302号室

セッションC 都市構造		司会 野村 唯彦
14:50-15:10	C-1	人口分布と土地利用分布に基づいた市街地集積度分析 森 翔吾(摂南大学大学院)
15:10-15:30	C-2	密度推定指標を用いた多偏波SARデータからの都市域分類 岩佐省吾(京都大学大学院)
15:30-15:50	C-3	都市空間の夕暮れ要素抽出方法～建築物のガラス窓に着目して～ 杉山 剛(大阪工業大学大学院)
15:50-16:10	C-4	LiveViewによる景観保存技術の提案 小堀 裕貴(アジア航測)

セッションD 三次元・レーザ		司会 山下 恵
16:20-16:40	D-1	密集市街地を対象とした3次元都市モデリングの省力化 太田 祐喜(京都大学大学院)
16:40-17:00	D-2	MMSデータを利用した応用測量分野に向けた検証 木村 清聡(GIS関西)
17:00-17:20	D-3	航空レーザ計測などの大容量点群データを用いた三次元表現について 湯谷享泰(バスコ)