

平成 13 年度 土木学会関西支部年次学術講演会 会場およびプログラム総括表

日時：平成 13 年 6 月 2 日（土） 9:00～17:00（優秀発表者表彰式・懇親会：大阪市立大学第 1 学生ホール 17:30～19:00）場所：大阪市立大学杉本キャンパス 2・3 号館 （1/2）

部門	会場	時刻 教室	午前の部				午後の部				題数	備考
			9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00		
	-1	3号館 322	耐荷力(1) - 1～6 伊藤 満・丹羽 量久 9:00～10:30		耐荷力(2) - 7～12 10:45～12:15			構造解析 - 13～18 坂野 昌弘・狩野 正人 13:30～15:00		疲労 - 19～25 15:15～17:00	25	休憩室 3号館 321
	-2	3号館 323	耐風(1) - 26～30 小林 紘士・八木 知己 9:00～10:15		耐風(2) - 31～35 10:45～12:00			振動(1) - 36～41 北村 泰寿・畑中 章秀 13:30～15:00		振動(2) - 42～46 15:15～16:30	21	
	-3	3号館 324	合成構造(1) - 47～52 松井 繁之・安川 義行 9:00～10:30		合成構造(2) - 53～57 10:45～12:00			合成構造(3) - 58～62 平城 弘一・山田 岳史 13:30～14:45			16	
	-4	3号館 325	耐震(1) - 63～68 西村 宣男・松村 政秀 9:00～10:30		耐震(2) - 69～75 10:45～12:30			耐震(3) - 76～81 家村 浩和・足立 幸郎 13:30～15:00		耐震(4) - 82～88 15:15～17:00	26	
	-5	3号館 326	地震動・危険度解析 - 89～94 高田 至郎・本田 利器 9:00～10:30		地震時防災 - 95～102 10:45～12:45			景観 - 103～108 渡邊 英一・木田 秀人 13:45～15:15		補修・補強 - 109～114 15:30～17:00	26	
	-1	3号館 331	水災害(1) - 1～5 井上 和也・高橋 智幸 9:00～10:15		水災害(2) - 6～12 10:30～12:15			流出 - 13～20 宝 馨・堀 智晴 13:15～15:15		水・物質循環 - 21～26 15:30～17:00	26	休憩室 3号館 337
	-2	3号館 332	開水路流 - 27～33 中山 昭彦・神田 佳一 9:00～10:45		河道・水制 - 34～39 10:55～12:25			河床変動・排砂 - 40～45 西田 修三・三輪 浩 13:20～14:50		湖沼・沿岸域水理 - 46～53 15:00～17:00	27	
	-3	3号館 333	混相流 - 54～58 江藤 剛治・牛島 省 9:00～10:15		計測法 - 59～65 10:30～12:15			数値解析 - 66～72 角野 昇八・川崎 浩司 13:30～15:15		河川環境 - 73～77 15:30～16:45	24	
	-4	3号館 334	波浪 - 78～83 出口 一郎・沖 和哉 9:00～10:30		漂砂 - 84～89 10:45～12:15			海岸環境 - 90～96 酒井 哲郎・荒木 進歩 13:30～15:15		構造物・越波 - 97～101 15:30～16:45	24	
	-1	2号館 232	圧密 - 1～7 高田 直俊・林 健二 9:00～10:45		動的問題 - 8～13 11:00～12:30			せん断・砂質土 - 14～20 関口 秀雄・中山 義久 13:30～15:15		せん断・粘性土 - 21～26 15:30～17:00	26	休憩室 3号館 236
	-2	2号館 233		調査・計測 - 27～33 諏訪 靖二・朴 美京 10:00～11:45			岩盤力学 - 34～40 西垣 好彦・西山 哲 13:15～15:00		トンネル - 41～47 15:15～17:00	21		
	-3	2号館 234	斜面安定 - 48～53 田中 泰雄・大野 司郎 9:00～10:30		補強土・軽量土 - 54～59 10:45～12:15			地盤改良(1) - 60～64 玉野 富雄・勝見 武 13:30～14:45		地盤改良(2) - 65～69 15:15～16:30	22	

平成 13 年度 土木学会関西支部年次学術講演会 会場およびプログラム総括表

日時：平成 13 年 6 月 2 日（土） 9:00～17:00（優秀発表者表彰式・懇親会：大阪市立大学第 1 学生ホール 17:30～19:00）場所：大阪市立大学杉本キャンパス 2・3 号館 （2 / 2）

部門	会場	時刻 教室	午前の部				午後の部				題数	備考	
			9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00			17:00
	-1	2号館 2 2 1	計画・制度 - 1～6 村橋 正武・岩崎 義一 9:15～10:45	マネジメント - 7～12 11:00～12:30	地域整備 - 13～18 小林 潔司・富田 安夫 13:30～15:00	既成市街地 - 19～24 15:15～16:45					24	休憩室 2号館 2 2 6	
	-2	2号館 2 2 2	調査・社会実験 - 25～30 塚口 博司・岸野 啓一 9:15～10:45	物流・港湾・空港 - 31～36 11:00～12:30	交通基盤計画 - 37～42 森津 秀夫・多々納 裕一 13:30～15:00	交通現象分析 - 43～48 15:15～16:45					24		
	-3	2号館 2 2 3	景観構造 - 49～53 川崎 雅史・吉川 真 9:15～10:30	歴史環境 - 54～59 11:00～12:30	景観・空間利用 - 60～65 和田 章仁・田中 尚人 13:30～15:00	地域福祉 - 66～71 15:15～16:45					23		
	-4	2号館 2 2 4	防災計画(1) - 72～77 河田 恵昭・林 春男 9:15～10:45	防災計画(2) - 78～83 11:00～12:30	環境計画 - 84～87 日野 泰雄・飯田 克弘 13:30～14:30	交通施設計画 - 88～91 14:45～15:45					20		
	-1	3号館 3 2 7	ポーラス・高強度コンクリート - 1～6 矢村 潔・荒巻 智 9:00～10:30	耐久性 - 7～12 10:45～12:15	舗装 - 13～18 吉田 信之・鈴木 宏信 13:30～15:00	土木材料一般 - 19～23 15:15～16:30					23	休憩室 3号館 3 2 1	
	-2	3号館 3 2 8	コンクリート構造(1) - 24～29 豊福 俊英・真鍋 英規 9:00～10:30	コンクリート構造(2) - 30～35 10:45～12:15	コンクリート構造(3) - 36～42 井上 晋・中本 純次 13:30～15:15	品質管理・検査 - 43～47 15:30～16:45					24		
	-1	2号館 2 3 5			橋梁施工技術・IT・その他 - 1～8 横山 雅臣・熊谷 樹一郎 13:30～15:30					8	休憩室 2号館 2 3 6		
	-1	3号館 3 3 5	環境保全・廃棄物 - 1～6 天野 耕二・乾 徹 10:30～12:00		環境システム(1) - 7～12 金子 泰純・三浦 浩之 13:30～15:00		環境システム(2) - 13～17 15:15～16:30				17	休憩室 3号館 3 3 7	
ワーク ショップ		2号館 2 2 5				ワークショップ 13:30～15:00 浅層大断面トンネルに関する 調査研究 研究代表者：田村 武					1	休憩室 2号館 2 2 6	
		3号館 3 3 6				ワークショップ 14:00～16:00 新たな「都心」創造に向けた都市交通に 関する研究 研究代表者：岡村 隆正					1	休憩室 3号館 3 3 7	