

No. 17-9第27回環境工学総合シンポジウム2017 <全体プログラム>

講演1日目 (講演時間 9:30~15:30)					7月11日(火曜日)				
第1室		第2室		第3室		第4室			
62研修交流室(6F)		51研修交流室(5F)		52研修交流室(5F)		401会議室(4F)			
9:00									
9:30	101						401		
	102						402	9:30~10:50 蓄熱・電力貯蔵 座長:田中勝之(日大)	
10:00	103	9:30~10:50 騒音・振動の実験・解析技術(1) 座長:栗田 健(JR東日本)					403		
	104						404		
11:00	105					301	405		
	106	11:00~12:00 騒音・振動の実験・解析技術(2) 座長:高野 靖(日立)			11:00~12:00 大気環境保全・改善技術(1) 座長:吉田恵一郎(阪工大)	302	406	11:00~12:00 新エネルギー(1) 座長:佐々木正信(東京電力EP)	
11:30	107					303	407		
12:00	12:10~12:50 運営委員会 (総務委員会合同)								
13:00	108	201	13:00~14:00 システム評価 座長:上島光浩(都立産技高専)	304	13:00~14:00 大気環境保全・改善技術(2) 座長:小林信介(岐阜大)	305	408	13:00~14:00 新エネルギー(2) 座長:宮嶋彦彦(九大)	
	109	202					409		
13:30	110	203				306	410		
14:00	111	204	14:10~15:10 燃焼・触媒・脱硝特性 座長:井田民男(近畿大)	307	14:10~15:10 大気・水環境評価技術(1) 座長:早川幸男(岐阜大)	308	411	14:10~15:30 新エネルギー(3) 座長:小原伸哉(北見工大)	
14:30	112	205				309	412		
15:00	113	206					413		
	114						414		
15:30	15:40~16:40 特別講演1 「環境改善のためのビジネスモデル」 講師:東海学園大学 経営学部 教授 西村 真 氏 司会:齋藤 潔(早稲田大学)								
16:00	16:40~17:40 特別講演2 「MHIの再生可能エネルギーと火力も含めたエネルギーマネジメント」 講師:三菱重工業株式会社 エネルギー・環境ドメイン 技術統括室 次長 渡部 正治 氏 司会:齋藤 潔(早稲田大学)								
17:00	移動・休憩								
18:00	18:00~20:00 懇親会(表彰式);浜松地ビールレストラン マイン・シュロス								

講演2日目 (講演時間 9:30~17:30)					7月12日(水曜日)				
第1室		第2室		第3室		第4室			
62研修交流室(6F)		51研修交流室(5F)		52研修交流室(5F)		401会議室(4F)			
9:00									
9:30	115						310		
	116	9:30~10:30 低周波音・超低周波音の 評価・改善技術 座長:濱川洋充(大分大)					311	9:30~10:30 大気環境保全・改善技術(3) 座長:吉田篤正(阪府大)	415
10:00	117						312		416
	118	10:40~11:40 騒音・振動の実験・解析技術(5) 座長:堀本信哉(九大)					313		417
11:00	119						314	10:40~11:40 大気・水環境評価技術(2) 座長:大久保雅章(阪府大)	418
	120						315		419
11:30									420
12:00	11:50~12:50 第1技術委員会委員会	11:50~12:50 第2技術委員会委員会	11:50~12:50 第3技術委員会委員会	11:50~12:50 第4技術委員会委員会					
13:00	121	207	13:00~14:00 【OS】次世代バイオ固形エネルギー の技術展開と標準化 座長:澤井 徹(近畿大)	316	13:00~14:00 大気環境保全・改善技術(4) 座長:石野洋二郎(名工大)	317	421	13:00~14:20 省エネルギー(1) 座長:内山聖士(三機工業)	
	122	208				318	422		
13:30	123	209					423		
14:00	124	210	14:10~14:50 【OS】基調講演 窪野 明秀 氏 司会:井田民男(近畿大)	319	14:10~14:50 水環境保全・改善技術(1) 座長:江原由泰(都市大)	320	424		
14:30	125						425		
15:00	126						426	14:30~15:50 省エネルギー(2) 座長:野川洋平(産総研)	
	127	211	15:00~16:00 【OS】次世代バイオ固形エネルギー の技術展開と標準化 座長:田上奈実(近畿大)				427		
15:30	128	212	15:20~16:40 音色・音質の評価と改善 座長:森下達哉(東海大)				428		
16:00	129						429		
16:30	130						430	16:00~17:20 省エネルギー(3) 座長:鄭 宗秀(早大)	
	131						431		
17:00	132	16:50~17:30 騒音・振動の改善技術(3) 座長:飯田明由(豊橋技科大)					432		
17:30									
18:00									