

セッション	開始-終了*	時間(分)*	氏名	国・所属	タイトル
開会の辞	10:00-10:05	5	倉渕 隆	東京理科大学	
Policy [Heiselberg, 澤地]	10:05-10:40	35	W.Gids	TNO	Advanced Ventilation Systems for Classrooms 教室における新しい換気システム
	10:40-11:15	35	Yuguo Lee	中国・香港大学	Natural Ventilation for Infection Control in Health Care Facilities 医療施設における感染コントロールのための自然換気
	11:15-11:35	20	澤地 孝男	独立行政法人建築研究所	省エネ法(仮)
	11:35-12:10	35	Richard de Dear	オーストラリア・シドニー大学	未定
	12:10-13:10	60	昼食/Lunch		
換気力学 [Santamouris, 大場]	13:10-13:30	20	倉渕 隆	東京理科大学	開口部位置別における居住域風速と通風量の関係
	13:30-14:05	35	Per Heiselberg	デンマーク・オールボー大学	Buoyancy Driven Natural Ventilation through Horizontal Openings 水平開口部における温度差換気
	14:05-14:25	20	甲谷 寿史	大阪大学	文献レビュー(仮)
	14:25-15:00	35	Martin Liddament	英国・Warwick大学	Applicable Natural Ventilation 自然換気の適用可能性
	15:00-15:15	15	休憩/Coffee Break		
負荷 [de Dear, 倉渕]	15:15-15:35	20	大場 正昭	東京工芸大学	通風利用による住宅の冷房負荷削減効果
	15:35-15:55	20	西澤 繁毅	国土技術政策総合研究所	実証実験
	15:55-16:30	35	Mat Santamouris	ギリシャ・アテネ大学	Efficiency of Night Ventilation Techniques 夜間換気手法の有効性
	16:30-16:50	20	武政 祐一	鹿島技術研究所	Natural Ventilation with Dynamic Facades - Japanese Example - ファサードを有効利用した自然換気 -日本における実施例-
閉会の辞	16:50-17:00	10	大場 正昭	東京工芸大学	

\*質疑応答5分を含む