

熱工学コンファレンス2011(浜松)【1日目:10月29日(土)】

	A室	B室	C室	D室	E室	F室	G室	H室	I室
9:00									
9:30	OS-1 : 環境・再生 可能エネルギー(1)	OS-4 : 対流伝熱 (1)	OS-5 : 乱流伝熱の 実験とCFD の融合(1)	OS-7 : 電子機器冷 却における 熱流動現象 (1)	OS-9 : 燃焼の最近 の進展(1)	OS-6 : 多孔質の最 近の進展 (1)	一般講演 (1)	OS-11: 沸騰・二相 流(1)	一般講演 (2)
10:00									
10:30									
11:00	OS-1 : 環境・再生 可能エネルギー(2)	OS-4 : 対流伝熱 (2)	OS-5 : 乱流伝熱の 実験とCFD の融合(2)	OS-7 : 電子機器冷 却における 熱流動現象 (2)	OS-9 : 燃焼の最近 の進展(2)	OS-9 : 燃焼の最近 の進展(3)	一般講演 (3)	OS-11: 沸騰・二相 流(2)	一般講演 (4)
11:30									
12:00									
12:30									
13:00									
13:30	OS-14: 熱工学ギャ ラリーコレク ション	OS-4 : 対流伝熱 (3)	OS-5 : 乱流伝熱の 実験とCFD の融合(3)	OS-7 : 電子機器冷 却における 熱流動現象 (3)	OS-9 : 燃焼の最近 の進展(4)	OS-11: 沸騰・二相 流(4)	一般講演 (5)	OS-11: 沸騰・二相 流(3)	一般講演 (6)
14:00									
14:30									
15:00									
15:30									
16:00	部門表彰式(佐鳴会館 会議室)								
16:30	特別講演(佐鳴会館 会議室)								
17:00									
17:30	移動								
18:00									
18:30									
19:00	懇親会(ホテル・クラウンパレス浜松)								
19:30									
20:00									

