

学術講演・特別講演などのスケジュール

9月10日(火)					
	A室	B室	C室	D室	E室
9:00					
9:20					
9:40					
10:00					
10:20					
10:40					
11:00					
11:20					
11:40					
12:00	受付 12:00～				
12:20					
12:40					
13:00					
13:20	OS6(1) 霜・雪・氷 13:00～14:20 A111-A114	OS3(1) デシカント 13:00～14:40 B111-B115	WS-3 コールドチェーン 13:00～15:30 C111-C116	GS(1) 一般 13:00～14:20 D111-D114	OS8(1) 低GWP冷媒 13:00～14:20 E111-E114
13:40					
14:00					
14:20					
14:40					
15:00	OS6(2) 霜・雪・氷 14:40～16:20 A121-A125	OS3(2) デシカント 15:00～16:40 B121-B125	OS9(1) 食品・生体 16:00～17:00 C122-C124	GS(2) 一般 14:40～16:20 D121-D125	OS8(2) 14:40～15:40 E121-E123
15:20					
15:40					
16:00					
16:20					
16:40					
17:00					

9月11日(水)						
	A室	B室	C室	D室	E室	講堂
9:00	受付 8:30～					
9:20						
9:40						
10:00						
10:20						
10:40						
11:00						
11:20						
11:40						
12:00	受付 12:00～					
12:20						
12:40						
13:00	(理事会 12:00～13:00)					
13:20						
13:40	OS5(1) 熱交換器 13:00～14:30 A221-A224	SN-2 冷凍技士 セミナー 13:30～ 15:30 B231-B233	OS9(4) 食品・生体 13:00～14:20 C231-C234	OS4(1) 圧縮機 13:00～14:20 D221-D224	OS11(2) 13:00～14:00 E221-E223	
14:00						
14:20						
14:40						
15:00	OS5(2) 14:40～15:40 A231-A233	OS9(5) 14:40～15:40 C241-C243		OS4(2) 14:40～15:20 D232-D233	OS11(3) 14:20～15:20 E231-E233	
15:20						
15:40						
16:00						
16:20						
16:40						
17:00						
17:20						
17:40						
18:00						
						特別講演 16:00～ 17:30

9月12日(木)					
	A室	B室	C室	D室	E室
9:00	受付 8:30～				
9:20					
9:40					
10:00					
10:20					
10:40					
11:00					
11:20					
11:40					
12:00	受付 12:00～				
12:20					
12:40					
13:00					
13:20					
13:40	OS5(5) 熱交換器 13:00～14:20 A331-A334	OS3(7) デシカント 13:00～14:20 B331-B334	OS9(8) 13:00～14:00 C331-C333	OS1(1) シミュレーション 13:00～14:20 D331-D335	WS-2 次世代冷凍 システム探訪 13:00～15:40 E331-E333 E341-E343
14:00					
14:20					
14:40					
15:00	OS5(6) 熱交換器 14:40～16:00 A341-A344	OS3(8) デシカント 14:40～16:20 B341-B345	OS2(1) 吸収式 14:20～15:40 C341-C344	OS1(2) シミュレーション 14:40～16:40 D341-D346	
15:20					
15:40					
16:00					
16:20					
16:40					
17:00					
	OS2(2) 16:00～17:00 C351-C353				

- OS-1 冷凍空調機器におけるシミュレーション技術
- OS-2 吸収式冷凍機・ヒートポンプ
- OS-3 デシカント・調湿／吸着・ケミカルヒートポンプ
- OS-4 圧縮機の最新技術と将来動向
- OS-5 熱交換器における技術展開
- OS-6 霜・雪・氷の諸現象と利用技術
- OS-7 固液相変化を伴う熱・物質移動現象
- OS-8 低GWP代替冷媒の物性とアプリケーション
- OS-9 食品および生体の冷凍に関連する最新技術
- OS-10 次世代冷凍システム技術
- OS-11 空調・給湯機器の性能評価

GS 一般セッション

- WS-1 熱交換器の技術開発動向と開発事例
- WS-2 次世代冷凍システム探訪
- WS-3 コールドチェーン高度化開発普及協議会シンポジウム

- SN-1 圧縮機セミナー
- SN-2 冷凍技士セミナー