

		28日(水)		29日(木)		30日(金) パラレルセッション 201室 202室				31日(土)	
10		開会挨拶 10.25		強誘電体材料 II	9.00 (29-F-6 ~ 10) 10.15	マイクロ波 I	9.00 (30-M-1 ~ 5) 10.15	圧電 III	9.00 (30-P-12 ~ 16) 10.15	薄膜 V	9.00 (31-T-22 ~ 26) 10.15
	11			基礎 (28-B-1 ~ 6) 10.30 12.00	薄膜 II	10.30 (29-T-6 ~ 11) 12.00	マルチフェロ II	10.30 (30-L-6 ~ 9) 11.30 11.30 ゲスト講演 12.00	圧電 IV	10.30 (30-P-17 ~ 22) 12.00	圧電 V
12		昼休み		昼休み		昼休み		昼休み		閉会挨拶 11:45	
13		強誘電体材料	13.15 (28-F-1 ~ 5) 14.30	圧電 II	13.15 (29-P-7 ~ 11) 14.30	強誘電体材料 III	13.15 (30-F-11 ~ 15) 14.30	薄膜 III	13.15 (30-T-12 ~ 16) 14.30		
14		薄膜 I	14.45 (28-T-1 ~ 5) 16.00	マルチフェロ I	14.45 (29-L-1 ~ 5) 16.00	マイクロ波 II	14.45 (30-M-6 ~ 9) 15.45	薄膜 IV	14.45 (30-T-17 ~ 21) 16.00		
15		圧電	16.15 (28-P-1 ~ 6) 17.45	招待講演 17.00 特別講演 18.00	16.15 17.00 17.00 18.00	基礎 II	16.15 (30-B-7 ~ 11) 17.30 17.30 チュートリアル 18.30				
16		運営委員会 18.00		懇親会 18.00							
17											
18											