

	30日(水)	30日(木)	6月1日(金) パラレルセッション				2日(土)
			202室	201室			
9							
10		9.00 (30-T-13~17)	9.00 (1-P-6~10)	9.00 (1-B-1~5)	9.00 (2-A-5~9)		
	開会挨拶 10.25	10.15	10.15	10.15	10.15		
11	10.30 強誘電体材料 (30-F-1~6)	10.30 薄膜 (30-T-18~23)	10.30 圧電材料 (1-P-11~16)	10.30 基礎 (1-B-6~11)	10.30 薄膜 (2-T-39~44)		
12	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00		
13	昼休み	昼休み	昼休み	昼休み	閉会挨拶 12:15		
14	13.15 薄膜 (30-T-1~6)	13.15 強誘電体材料 (31-F-7~12)	13.15 薄膜 (1-T-29~34)	13.15 基礎・液晶 (1-E-1~6)			
15	14.45	14.45	14.45	14.45			
16	15.00 圧電材料 (30-P-1~5)	15.00 薄膜 (25-T-24~28)	15.00 薄膜 (1-T-35~38)	15.00 圧電材料 (1-P-17~20)			
17	16.15	16.15	16.00	16.00			
	16.30 薄膜 (30-T-7~12)	16.30 特別講演	16.15 マイクロ波材料 (1-M-1~4)	16.15 圧電応用 (1-A-1~4)			
		17.30	17.15	17.15			
18	18.00			17.30			
	18.05 運営委員会	17.45 懇親会	チュートリアル				
				18.30			