

タイムテーブル

11月19日(月)

	A会場 (1F 小講堂)
9:55-10:00	開会の挨拶 (実行委員長:石政 勉)
10:00-11:45	I. 高加速・低加速電子顕微鏡による多様観察 Part 1
11:45-12:20	II. 特別講演
12:20-13:20	昼休み
13:20-14:20	ポスター発表討論(一般講演)
14:20-15:30	III. 高加速・低加速電子顕微鏡による多様観察 Part 2
15:40-17:40	IV. 特別講演
懇親会場へ移動 (徒歩約 10分)	
18:00-20:00	懇親会 (レストラン エルム)

11月20日(火)

	A会場 (1F 小講堂)	B会場(1F 第1会議室)	C会場(1F 第3会議室)
9:00-11:50	V. 血管平滑筋の カルシウムイメージング	VII. グリーン・ナノマテリアル	
11:50-13:00	昼休み		
13:00-16:10	VI. 生命の構造を探る 電子顕微鏡法の最前線	VIII. 分析電子顕微鏡法の 先端的応用 (15:10-15:40) IX. 一般講演	X. イオン液体が切り拓く 新しいSEMの世界
16:15-16:20	閉会の挨拶 (プログラム委員長: 大貫 惣明)		

* 16:30-17:30 A会場において、平成24年度顕微鏡学会北海道支部総会を行ないますので、支部会員はご参加ください。