

プログラム

5月15日				
11:00-12:00	ブルカー横浜 デモラボ見学 (集合時間 10:45駅)			
12:00 - 16:00	各自昼食・移動			
16:00 - 16:05	開講式	会長挨拶・事務連絡	平田 拓	SEST会長 事務連絡(内田)
16:05 - 16:30	基礎	1講 ESR超入門	野尻 浩之	東北大学 教授
16:30 - 16:35		休憩		
16:35 - 17:15		2講 基礎と原理	中村 敏和	分子科学研究所
17:15 - 17:25		休憩		
17:25 - 18:10		3講 装置と測定の実験	島田 愛子	日本電子株式会社
18:10 - 19:00	夕食	夕食		
19:00 - 19:30	休憩			
19:30 - 20:00	交流	4講 若手の会について(2名)	伊郷 祐馬	若手の会代表
				若手の会副代表
20:00 - 21:00		自由時間		
5月16日				
7:30 - 9:00		朝食		
9:00 - 9:45		5講 生体応用における基礎	安川 圭司	久留米大学 教授
9:45 - 10:00		休憩		
10:00 - 10:45	応用	6講 ESRスペクトルの解析(溶液)	浅野 素子	群馬大学 教授
10:45 - 11:00		休憩		
11:00 - 11:45		7講 スペクトルから分子の電子状態を観る	生駒 忠昭	新潟大学 教授
11:45 - 12:00		休憩		
12:00 - 13:00		休憩 昼食		
13:00 - 13:45	応用	8講 ESRで色々な分子の運動を観る	前田 公憲	埼玉大学 准教授
13:45 - 14:00		休憩		
14:00 - 14:45		9講 ESR応用事例紹介	原 英之	ブルカー・ジャパン株式会社
14:45 - 15:00		休憩		
15:00 - 16:45	交流	参加者の研究紹介&修了式		
16:45 - 17:00		休憩		
17:00 - 18:30		夕食 バーベキュー		
18:30 - 21:00		研究交流		
5月17日				
7:30 - 9:00		朝食		
9:00		解散		