

第25回日本バイオイメーシング学会学術集会 日程表

9月4日(日)		9月5日(月)		9月6日(火)	
		9:00	開会	9:00	
		9:10			シンポジウム3
			シンポジウム1 「細胞レベルの分子ダイナミクス」		「ナノバイオイメーシング:1 分子から細胞までの先端 手法」
		11:10		11:00	
			ポスターサマリー講演1		ポスターサマリー講演2
12:00	受付	12:10		12:00	
12:30	はじめに		休憩		休憩
12:40					
	公開講座1 「化学の力で見えないがんを 見つける」	13:10		13:00	総会
13:25			ポスター討論1	13:40	
	公開講座2 「Life is small-スマホ顕微鏡 が拓くミクロ世界」	14:10			ポスター討論2
14:25		14:20	休憩	14:40	
	休憩&展示			14:50	休憩
14:55			シンポジウム2 「分子から個体まで神経系 を見る」		シンポジウム4 「薬学とバイオイメーシ ング」
	公開講座3 「3Dプリンタが可能にする 『分子を見て、触って考える』 過程」	16:20		16:50	
15:40		16:30	休憩	17:00	休憩
	公開講座4 「3DCGが医療を変え…る？」		特別講演 松田 道行(京大・医)		奨励賞受賞者講演
16:25				17:30	
16:45	休憩&展示	17:30		17:40	閉会式・表彰式
	公開講座5 「コミュニケーション能力の神 経基盤: イメーシング手法に よるアプローチ」	17:40			
17:30			休憩		
17:40	おわりに				
			懇親会		
		19:10			

