

学術支援センター(物質科学部門) 利用者安全・機器講習日程(H28年度)

※「利用者講習(利用者全員必須)」、「機器講習(各機器において原則初めて利用者)になります。

今年度の利用者安全講習は、4/22(金)16:20～、4/25(月)16:20～からグリーンホールにて行います。「利用者安全講習」を受講することにより、全ての機器の安全講習を受講したことに致します。2回行いますので、どちらか1回、必ず出席してください。

	2016/5/9(月)	2016/5/10(火)	2016/5/11(水)	2016/5/12(木)		2016/5/13(金)
8:30～10:00					9:00～ 透過型電子顕微鏡 阪本辰顕/電子顕微鏡室(102室) *工・能材以外2年目以上	
10:20～11:50		分子科学高等実習 I (NMR・講義) 谷弘幸/理学部S23 *機器講習はEX400を受講すること	EX270 林実/工学部1号館605	GC-MS 小西理実/GC-MS室	透過型電子顕微鏡 阪本辰顕/電子顕微鏡室(102室) *工・能材以外初めて	
12:40～14:10	ESR 小原敬士/ESR室(101室)	EX400 鎌田浩子/NMR室(104室)		AL400 高瀬雅祥/総合研究棟 I 1F共同実験室 1	透過型電子顕微鏡 阪本辰顕/電子顕微鏡室(102室) *工・能材初めて	
14:30～16:00					透過型電子顕微鏡 阪本辰顕/電子顕微鏡室(102室) *工・能材2年目以上	
	2016/5/16(月)	2016/5/17(火)	2016/5/18(水)	2016/5/19(木)		2016/5/20(金)
8:30～10:00						
10:20～11:50	ICP-MS 佐野 栄/理学部S24	分子科学高等実習 I (質量分析・講義) 倉本誠/理学部S23 *機器講習は質量分析を受講すること				質量分析ICP-AES 倉本誠/MS室(103室)
12:40～14:10		質量分析 小西理実/MS室(103室)		分子科学高等実習 I (単結晶X線・講義と機器講習) 森重樹/2Fセミナー室		
14:30～16:00						

※注意事項

NMR(AV500): 初めて利用時に行いますので、その際に機器取扱責任者(谷弘幸)まで連絡してください

粉末X線: 初めて利用時に行いますので、その際には日程に余裕を持って事務室まで連絡してください

単結晶X線: 初めて利用時に行いますので、その際に機器取扱責任者(森重樹)まで連絡してください

分光系等の装置: 初めて利用時に行いますので、その際に機器取扱責任者(谷弘幸)まで連絡してください

FE-SEM・SEM: 初めて利用時に行いますので、その際には日程に余裕を持って事務室まで連絡してください