

2009年度6月期MPMS測定実績

最終更新日時：2009年7月2日、16:20

	使用予定者	研究室	担当教員	備考
6月1日(月)				
6月2日(火)				
6月3日(水)				
6月4日(木)				
6月5日(金)				
6月6日(土)	堀越	極低温物性	戎	
6月7日(日)	堀越	極低温物性	戎	
6月8日(月)	石川	極低温物性	永田	
6月9日(火)	石川	極低温物性	永田	
6月10日(水)	石川	極低温物性	永田	
6月11日(木)	石川	極低温物性	永田	
6月12日(金)	堀越	極低温物性	戎	
6月13日(土)				
6月14日(日)				
6月15日(月)	河内	極低温物性	戎	
6月16日(火)	河内	極低温物性	戎	
6月17日(水)				
6月18日(木)	桃野、佐藤	放射線物性	桃野	
6月19日(金)	三澄、鈴木	放射線物性	桃野	
6月20日(土)	堀越	極低温物性	戎	
6月21日(日)	堀越	極低温物性	戎	
6月22日(月)				
6月23日(火)				
6月24日(水)	小関	極低温物性	永田	
6月25日(木)	小関	極低温物性	永田	
6月26日(金)	白倉	放射線物性	高野	
6月27日(土)	堀越	極低温物性	戎	
6月28日(日)	堀越	極低温物性	戎	
6月29日(月)	堀越	極低温物性	戎	
6月30日(火)	堀越	極低温物性	戎	