

2015年12月期MPMS測定実績

集計日：2016年1月4日

MPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
12月1日(火)				
12月2日(水)	松本	放射線物性	高野	
12月3日(木)	松本	放射線物性	高野	
12月4日(金)	松本	放射線物性	高野	
12月5日(土)	岩寄	電子物性	桃野	
12月6日(日)	岩寄	電子物性	桃野	
12月7日(月)	岩寄	電子物性	桃野	
12月8日(火)	齋藤	量子物性	本藤	
12月9日(水)	齋藤	量子物性	本藤	
12月10日(木)	川越	放射線物性	雨海	
12月11日(金)	川越	放射線物性	雨海	
12月12日(土)	西根	強相関電子物性	川村	
12月13日(日)	西根	強相関電子物性	川村	
12月14日(月)	隅田	極低温物性	宮崎	
12月15日(火)	隅田	極低温物性	宮崎	
12月16日(水)	中井	強相関電子物性	関根	
12月17日(木)	中井	強相関電子物性	関根	
12月18日(金)	中井	強相関電子物性	関根	
12月19日(土)	松本	放射線物性	高野	
12月20日(日)	北口	極低温物性	戎	
12月21日(月)	開米	極低温物性	戎	
12月22日(火)	金子	極低温物性	戎	
12月23日(水)	齋藤	量子物性	近澤	
12月24日(木)	齋藤	量子物性	近澤	
12月25日(金)	飯森	先端光分子	飯森	
12月26日(土)	飯森	先端光分子	飯森	
12月27日(日)	岩寄	電子物性	桃野	
12月28日(月)	施錠日、27日まで測定可			
12月29日(火)				
12月30日(水)				
12月31日(木)				