

# 2013年9月期MPMS測定実績

集計日：2013年12月3日

MPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
9月1日(日)				
9月2日(月)	藤	極低温物性	戎	
9月3日(火)	藤	極低温物性	戎	
9月4日(水)	藤	極低温物性	戎	
9月5日(木)	塩尻・石原	強相関物性	雨海	
9月6日(金)	塩尻・石原	強相関物性	雨海	
9月7日(土)				
9月8日(日)				
9月9日(月)	守屋・北村	電子物性	桃野	
9月10日(火)	守屋・北村	電子物性	桃野	
9月11日(水)	伊日勒図	生体分子科学	岩佐	
9月12日(木)	伊日勒図	生体分子科学	岩佐	
9月13日(金)	伊日勒図	生体分子科学	岩佐	
9月14日(土)	停電のため、原則使用禁止（14時から翌朝6時までで構わなければ、使用料免除で測定可、ただし利用日数にはカウントします）			
9月15日(日)	停電のため、原則使用禁止（19時から翌朝8時までで構わなければ、使用料免除で測定可、ただし利用日数にはカウントします）			
9月16日(月)	河合	強相関電子物性	関根	
9月17日(火)	河合	強相関電子物性	関根	
9月18日(水)	河合	強相関電子物性	関根	
9月19日(木)	川村	環境調和材料	川村PD	
9月20日(金)	川村	環境調和材料	川村PD	
9月21日(土)				
9月22日(日)				
9月23日(月)				
9月24日(火)	藤	極低温物性	戎	
9月25日(水)	藤	極低温物性	戎	
9月26日(木)	藤	極低温物性	戎	
9月27日(金)	守屋	電子物性	桃野	
9月28日(土)				
9月29日(日)	境・前田	航空宇宙	境	
9月30日(月)	境・前田	航空宇宙	境	