

2014年9月期MPMS測定実績

集計日：2014年10月16日

MPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
9月1日(月)	鈴木	強相関電子物性	関根	
9月2日(火)	鈴木	強相関電子物性	関根	
9月3日(水)	鈴木	強相関電子物性	関根	
9月4日(木)	川村	環境調和材料	川村	
9月5日(金)	川村	環境調和材料	川村	
9月6日(土)	伊日勒図	生体分子科学	岩佐	
9月7日(日)	伊日勒図	生体分子科学	岩佐	
9月8日(月)	伊日勒図	生体分子科学	岩佐	
9月9日(火)	林	量子物性	本藤(近澤)	
9月10日(水)	林	量子物性	本藤(近澤)	
9月11日(木)	林	量子物性	本藤(近澤)	
9月12日(金)	田口	極低温物性	戎	翌朝6時までには終了
9月13日(土)	停電 (使用禁止 ; 午後だけで構わなければ相談ください)			
9月14日(日)				
9月15日(月)				
9月16日(火)	石原	強相関物性	雨海	
9月17日(水)	守屋・小林	電子物性	桃野	
9月18日(木)	守屋・小林	電子物性	桃野	
9月19日(金)	守屋・小林	電子物性	桃野	
9月20日(土)				
9月21日(日)				
9月22日(月)	大友	極低温物性	戎	
9月23日(火)	大友	極低温物性	戎	
9月24日(水)	奈良・田辺	放射線物性	高野	
9月25日(木)	奈良・田辺	放射線物性	高野	
9月26日(金)	奈良・田辺	放射線物性	高野	
9月27日(土)				
9月28日(日)				
9月29日(月)	三影	強相関電子物性	関根	
9月30日(火)	三影	強相関電子物性	関根	