

2013年6月期MPMS測定実績

集計日：2013年8月28日、16:50

MPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
6月1日(土)				
6月2日(日)				
6月3日(月)				
6月4日(火)	伊日勒図	生体分子科学	岩佐	
6月5日(水)	熊谷	放射線物性	高野	
6月6日(木)	熊谷	放射線物性	高野	
6月7日(金)	川合	強相関電子物性	関根	
6月8日(土)				
6月9日(日)				
6月10日(月)				
6月11日(火)	伊日勒図	生体分子科学	岩佐	
6月12日(水)				
6月13日(木)	藤	極低温物性	戎	
6月14日(金)	藤	極低温物性	戎	
6月15日(土)	藤	極低温物性	戎	
6月16日(日)				
6月17日(月)	平川・荒川	強相関物性	村山	
6月18日(火)	平川・荒川	強相関物性	村山	
6月19日(水)	平川・荒川	強相関物性	村山	
6月20日(木)	塩尻・石原	強相関物性	雨海	
6月21日(金)	塩尻・石原	強相関物性	雨海	
6月22日(土)	川村	環境調和材料	川村PD	
6月23日(日)	川村	環境調和材料	川村PD	
6月24日(月)	川村	環境調和材料	川村PD	
6月25日(火)	守屋・北村	電子物性	桃野	
6月26日(水)	守屋・北村	電子物性	桃野	
6月27日(木)	守屋・北村	電子物性	桃野	
6月28日(金)	伊日勒図	生体分子科学	岩佐	
6月29日(土)	川村	環境調和材料	川村PD	
6月30日(日)	川村	環境調和材料	川村PD	