

2016年6月期PPMS測定実績

集計日：2016年9月20日

MPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
6月1日(水)	安良岡	放射線物性	雨海	電気抵抗
6月2日(木)	安良岡	放射線物性	雨海	電気抵抗
6月3日(金)	中島	強相関電子物性	関根	比熱
6月4日(土)	中島	強相関電子物性	関根	比熱
6月5日(日)	高橋	電子物性	桃野	電気抵抗
6月6日(月)	高橋	電子物性	桃野	電気抵抗
6月7日(火)				
6月8日(水)				
6月9日(木)				
6月10日(金)				
6月11日(土)				
6月12日(日)				
6月13日(月)				
6月14日(火)	Shiv Singh	環境調和材料	Mele	電気抵抗、Ic
6月15日(水)				
6月16日(木)				
6月17日(金)				
6月18日(土)	高橋	電子物性	桃野	比熱・電気抵抗
6月19日(日)	高橋	電子物性	桃野	比熱・電気抵抗
6月20日(月)	高橋	電子物性	桃野	比熱・電気抵抗
6月21日(火)	高橋	電子物性	桃野	比熱・電気抵抗
6月22日(水)	高橋	電子物性	桃野	比熱・電気抵抗
6月23日(木)	Shiv Singh	環境調和材料	Mele	電気抵抗、Ic
6月24日(金)	Shiv Singh	環境調和材料	Mele	電気抵抗、Ic
6月25日(土)	清水	極低温物性	戎	電気抵抗
6月26日(日)	清水	極低温物性	戎	電気抵抗
6月27日(月)	清水	極低温物性	戎	電気抵抗
6月28日(火)	Shiv Singh	環境調和材料	Mele	電気抵抗、Ic
6月29日(水)	Shiv Singh	環境調和材料	Mele	電気抵抗、Ic
6月30日(木)	Shiv Singh	環境調和材料	Mele	電気抵抗、Ic