

2017年8月期PPMS測定実績

集計日：2017年11月2日

PPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
8月1日(火)				
8月2日(水)	横田	電子物性	桃野	電気抵抗
8月3日(木)	伊藤	放射線物性	雨海	電気抵抗
8月4日(金)	伊藤	放射線物性	雨海	電気抵抗
8月5日(土)				
8月6日(日)				
8月7日(月)	Sirimart	強相関電子物性	関根	TTO
8月8日(火)	Yuttana	強相関電子物性	関根	TTO
8月9日(水)	横田	電子物性	桃野	電気抵抗
8月10日(木)	横田	電子物性	桃野	電気抵抗
8月11日(金)				
8月12日(土)				
8月13日(日)				
8月14日(月)				
8月15日(火)				
8月16日(水)	Shrikant Saini	環境調和材料	Mele	AC抵抗
8月17日(木)	Shrikant Saini	環境調和材料	Mele	AC抵抗
8月18日(金)	Shrikant Saini	環境調和材料	Mele	AC抵抗
8月19日(土)	Shrikant Saini	環境調和材料	Mele	AC抵抗
8月20日(日)	Shrikant Saini	環境調和材料	Mele	AC抵抗
8月21日(月)	Shrikant Saini	環境調和材料	Mele	AC抵抗
8月22日(火)	横田	電子物性	桃野	電気抵抗
8月23日(水)	清水	極低温物性	戎	電気抵抗
8月24日(木)	清水	極低温物性	戎	電気抵抗
8月25日(金)	清水	極低温物性	戎	電気抵抗
8月26日(土)	清水	極低温物性	戎	電気抵抗
8月27日(日)	清水	極低温物性	戎	電気抵抗
8月28日(月)	横田	電子物性	桃野	比熱
8月29日(火)	横田	電子物性	桃野	比熱
8月30日(水)	横田	電子物性	桃野	比熱
8月31日(木)	横田	電子物性	桃野	電気抵抗