

2019年12月期PPMS測定実績

集計日：2020年1月10日

PPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
12月1日(日)				
12月2日(月)	宮崎	極低温物性	宮崎	ACT+Rotator
12月3日(火)	宮崎	極低温物性	宮崎	ACT+Rotator
12月4日(水)	上田	極低温物性	戎	電気抵抗
12月5日(木)	上田	極低温物性	戎	電気抵抗
12月6日(金)	上田	極低温物性	戎	電気抵抗
12月7日(土)	宮崎	極低温物性	宮崎	ACT+Rotator
12月8日(日)	木下	極低温物性	宮崎	外付け焦電測定
12月9日(月)	川村	強相関電子物性	川村	比熱
12月10日(火)	川村	強相関電子物性	川村	比熱
12月11日(水)	Har iharan	強相関電子物性	関根	電気抵抗
12月12日(木)	西村	強相関電子物性	関根	TTO
12月13日(金)	西村	強相関電子物性	関根	TTO
12月14日(土)	上野	強相関電子物性	関根	比熱
12月15日(日)	田中	極低温物性	宮崎	電気抵抗
12月16日(月)	本間	極低温物性	宮崎	電気抵抗
12月17日(火)	新庄	強相関物性	雨海	比熱
12月18日(水)	新庄	強相関物性	雨海	比熱
12月19日(木)	新庄	強相関物性	雨海	比熱
12月20日(金)	モン	強相関電子物性	関根	比熱
12月21日(土)	モン	強相関電子物性	関根	比熱
12月22日(日)	モン	強相関電子物性	関根	比熱
12月23日(月)	奈良	電子物性	桃野	電気抵抗
12月24日(火)	奈良	電子物性	桃野	比熱
12月25日(水)	奈良	電子物性	桃野	ホール効果
12月26日(木)	原則として、申請は受け付けません			
12月27日(金)	休みの扱いとなる予定です			
12月28日(土)				
12月29日(日)				
12月30日(月)				
12月31日(火)				