

2018年10月期PPMS測定実績

集計日：2019年2月4日

PPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
10月1日(月)	西村	強相関電子物性	関根	TT0
10月2日(火)	西村	強相関電子物性	関根	TT0
10月3日(水)	西村	強相関電子物性	関根	TT0
10月4日(木)	川村	強相関電子物性	川村	ホール効果
10月5日(金)	川村	強相関電子物性	川村	ホール効果
10月6日(土)				
10月7日(日)				
10月8日(月)				
10月9日(火)	石原	極低温物性	宮崎	電気抵抗(rotator)
10月10日(水)	西山	極低温物性	宮崎	電気抵抗(rotator)
10月11日(木)	上田	極低温物性	戎	電気抵抗
10月12日(金)	上田	極低温物性	戎	電気抵抗
10月13日(土)	ピン	強相関電子物性	関根	ホール効果
10月14日(日)	ピン	強相関電子物性	関根	ホール効果
10月15日(月)	星野	強相関電子物性	関根	TT0
10月16日(火)	星野	強相関電子物性	関根	TT0
10月17日(水)	田村	電子物性	桃野	比熱
10月18日(木)	田村	電子物性	桃野	比熱
10月19日(金)	田村	電子物性	桃野	比熱
10月20日(土)	ピン	強相関電子物性	関根	ホール効果
10月21日(日)	ピン	強相関電子物性	関根	ホール効果
10月22日(月)	星野	強相関電子物性	関根	TT0
10月23日(火)	星野	強相関電子物性	関根	TT0
10月24日(水)	岩野	放射線物性	高野	比熱 calibration
10月25日(木)	関	強相関物性	雨海	比熱 calibration
10月26日(金)	田村	電子物性	桃野	電気抵抗
10月27日(土)	西山	極低温物性	宮崎	ホール効果
10月28日(日)	石原	極低温物性	宮崎	電気抵抗
10月29日(月)	関	強相関物性	雨海	電気抵抗
10月30日(火)	関	強相関物性	雨海	電気抵抗
10月31日(水)	星野	強相関電子物性	関根	TT0