

2022年4月期PPMS測定実績

集計日: 2022年10月25日

PPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
4月1日(金)	阿部・宮崎	極低温物性	宮崎	ACT + Rotator
4月2日(土)				
4月3日(日)				
4月4日(月)	淡路	強相関電子物性	関根	ホール効果
4月5日(火)	淡路	強相関電子物性	関根	TT0
4月6日(水)				
4月7日(木)	平瀬	電子物性	桃野	比熱
4月8日(金)				
4月9日(土)				
4月10日(日)				
4月11日(月)	宮崎	極低温物性	宮崎	電気抵抗
4月12日(火)	伊東	強相関物性	雨海	3He 電気抵抗
4月13日(水)	伊東	強相関物性	雨海	3He 電気抵抗
4月14日(木)	伊東	強相関物性	雨海	3He 電気抵抗
4月15日(金)	宮崎	極低温物性	宮崎	電気抵抗
4月16日(土)				
4月17日(日)				
4月18日(月)	平瀬	電子物性	桃野	比熱
4月19日(火)				
4月20日(水)	淡路	強相関電子物性	関根	TT0
4月21日(木)	淡路	強相関電子物性	関根	TT0
4月22日(金)				
4月23日(土)				
4月24日(日)				
4月25日(月)	阿部・宮崎	極低温物性	宮崎	ACT + Rotator
4月26日(火)	淡路	強相関電子物性	関根	TT0
4月27日(水)	平瀬	電子物性	桃野	比熱
4月28日(木)	阿部・宮崎	極低温物性	宮崎	ACT + Rotator
4月29日(金)				
4月30日(土)				
4月31日(日)				