

2022年10月期MPMS測定実績

集計日: 2022年12月27日

MPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
10月1日(土)	高橋	極低温物性	宮崎	
10月2日(日)	高橋	極低温物性	宮崎	
10月3日(月)				
10月4日(火)				
10月5日(水)				
10月6日(木)	堀井	極低温物性	戎	
10月7日(金)	堀井	極低温物性	戎	
10月8日(土)				
10月9日(日)	阿部・竹内	極低温物性	宮崎	
10月10日(月)	阿部・竹内	極低温物性	宮崎	
10月11日(火)	藤本	強相関物性	雨海	
10月12日(水)	藤本	強相関物性	雨海	
10月13日(木)	藤本	強相関物性	雨海	
10月14日(金)	本藤, 木井	量子流体固体	本藤	
10月15日(土)	金沢	超伝導工学	金沢	
10月16日(日)	金沢	超伝導工学	金沢	
10月17日(月)	荒木	放射線物性	高野	
10月18日(火)	荒木	放射線物性	高野	
10月19日(水)	荒木	放射線物性	高野	
10月20日(木)	LIN, 嶺, 上原	量子物性	黒澤	
10月21日(金)	LIN, 嶺, 上原	量子物性	黒澤	
10月22日(土)				
10月23日(日)				
10月24日(月)	松本	強相関電子物性	関根	
10月25日(火)	松本	強相関電子物性	関根	
10月26日(水)	松本	強相関電子物性	関根	
10月27日(木)	阿部・高橋	極低温物性	宮崎	
10月28日(金)	阿部・高橋	極低温物性	宮崎	
10月29日(土)	荒木	放射線物性	高野	
10月30日(日)				
10月31日(月)	藤本	強相関物性	雨海	