

# 2023年1月期MPMS測定実績（確定；朱文字要精算）

最終更新日時：2023年 1月 19日

再整理

2023年4月7日

MPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
1月1日(日)	休止			
1月2日(月)				
1月3日(火)				
1月4日(水)				
1月5日(木)	藤村	極低温物性	宮崎	
1月6日(金)	宮崎	極低温物性	宮崎	
1月7日(土)	嶺	量子物性	黒澤	
1月8日(日)	嶺	量子物性	黒澤	
1月9日(月)	嶺	量子物性	黒澤	
1月10日(火)	新井	強相関電子物性	関根	
1月11日(水)	荒木	放射線物性	高野	
1月12日(木)	荒木	放射線物性	高野	
1月13日(金)	荒木	放射線物性	高野	
1月14日(土)	荒木	放射線物性	高野	
1月15日(日)	荒木	放射線物性	高野	
1月16日(月)	近藤	先端光分子	飯森	
1月17日(火)	近藤	先端光分子	飯森	
1月18日(水)	照井	極低温物性	戎	
1月19日(木)	堀井	極低温物性	戎	
1月20日(金)	近藤	先端光分子	飯森	
1月21日(土)	藤村	極低温物性	宮崎	
1月22日(日)	高橋・竹内	極低温物性	宮崎	
1月23日(月)	Anif	極低温物性	戎	
1月24日(火)	吉村	強相関物性	雨海	
1月25日(水)	吉村	強相関物性	雨海	
1月26日(木)	吉村	強相関物性	雨海	
1月27日(金)	宮崎	メンテナンス		
1月28日(土)	高橋	極低温物性	宮崎	
1月29日(日)	高橋	極低温物性	宮崎	
1月30日(月)	藤本	強相関物性	雨海	追加
1月31日(火)				