

2020年11月期MPMS測定実績

集計日

2021年1月12日

MPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
11月1日(日)	上野	強相関電子物性	関根	
11月2日(月)	上野	強相関電子物性	関根	
11月3日(火)	上野	強相関電子物性	関根	
11月4日(水)	福井	高圧電子物性	川村	
11月5日(木)	福井	高圧電子物性	川村	
11月6日(金)	古市	極低温物性	宮崎	
11月7日(土)				
11月8日(日)				
11月9日(月)	荒木	放射線物性	高野	
11月10日(火)	荒木	放射線物性	高野	
11月11日(水)	荒木	放射線物性	高野	
11月12日(木)	荒木	放射線物性	高野	
11月13日(金)	Zhao Lijuan	極低温物性	戎	
11月14日(土)	Zhao Lijuan	極低温物性	戎	
11月15日(日)	Zhao Lijuan	極低温物性	戎	
11月16日(月)	Zhao Lijuan	極低温物性	戎	
11月17日(火)	一戸、飯森	先端光分子	飯森	
11月18日(水)	加藤	強相関物性	雨海	
11月19日(木)	加藤	強相関物性	雨海	
11月20日(金)	脇舎	材料合成学	脇舎	
11月21日(土)	脇舎	材料合成学	脇舎	
11月22日(日)	金沢	希土類センター	金沢	
11月23日(月)	金沢	希土類センター	金沢	
11月24日(火)	加藤	強相関物性	雨海	
11月25日(水)	上野	強相関電子物性	関根	
11月26日(木)	片山	極低温物性	戎	
11月27日(金)	一戸、飯森	先端光分子	飯森	
11月28日(土)	一戸、飯森	先端光分子	飯森	
11月29日(日)	一戸、飯森	先端光分子	飯森	
11月30日(月)	古市、小野	極低温物性	宮崎	