

2021年12月期PPMS測定実績

集計日：2021年1月5日

PPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
12月1日(水)	川村	高圧電子物性	川村	比熱
12月2日(木)	伊東	強相関物性	雨海	電気抵抗
12月3日(金)	伊東	強相関物性	雨海	電気抵抗
12月4日(土)	川村	高圧電子物性	川村	比熱
12月5日(日)	川村	高圧電子物性	川村	比熱
12月6日(月)	本間	強相関電子物性	関根	TTO
12月7日(火)	長谷川	極低温物性	戎	電気抵抗
12月8日(水)	長谷川	極低温物性	戎	電気抵抗
12月9日(木)	長谷川	極低温物性	戎	電気抵抗
12月10日(金)	平瀬	電子物性	桃野	比熱(3He)
12月11日(土)	平瀬	電子物性	桃野	電気抵抗
12月12日(日)	平瀬	電子物性	桃野	電気抵抗
12月13日(月)	寺坂	強相関電子物性	関根	電気抵抗
12月14日(火)	寺坂	強相関電子物性	関根	電気抵抗
12月15日(水)	阿部	極低温物性	宮崎	ACT
12月16日(木)	竹内	極低温物性	宮崎	ACT
12月17日(金)	川村	高圧電子物性	川村	比熱
12月18日(土)	川村	高圧電子物性	川村	比熱
12月19日(日)	佐々木	極低温物性	戎	電気抵抗
12月20日(月)	佐々木	極低温物性	戎	電気抵抗
12月21日(火)	佐々木	極低温物性	戎	電気抵抗
12月22日(水)	伊東	強相関物性	雨海	電気抵抗
12月23日(木)	伊東	強相関物性	雨海	電気抵抗
12月24日(金)	川村	高圧電子物性	川村	比熱
12月25日(土)	川村	高圧電子物性	川村	比熱
12月26日(日)				
12月27日(月)				
12月28日(火)	休みの扱いとなる予定です			
12月29日(水)				
12月30日(木)				
12月31日(金)				