

## 2020年11月期PPMS測定実績

集計日

2021年1月12日

PPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
11月1日(日)				
11月2日(月)				
11月3日(火)				
11月4日(水)				
11月5日(木)	佐々木	極低温物性	戎	電気抵抗
11月6日(金)	佐々木	極低温物性	戎	電気抵抗
11月7日(土)	佐々木	極低温物性	戎	電気抵抗
11月8日(日)	井上	極低温物性	戎	電気抵抗
11月9日(月)	井上	極低温物性	戎	電気抵抗
11月10日(火)	井上	極低温物性	戎	電気抵抗
11月11日(水)	福井	高圧電子物性	川村	電気抵抗
11月12日(木)	福井	高圧電子物性	川村	電気抵抗
11月13日(金)	福井	高圧電子物性	川村	電気抵抗
11月14日(土)				
11月15日(日)	脇舎	材料合成学	脇舎	比熱
11月16日(月)	脇舎	材料合成学	脇舎	比熱
11月17日(火)	上野	強相関電子物性	関根	TT0
11月18日(水)	上野	強相関電子物性	関根	ホール効果
11月19日(木)	上野	強相関電子物性	関根	TT0
11月20日(金)	上野	強相関電子物性	関根	比熱
11月21日(土)	井上	極低温物性	戎	電気抵抗
11月22日(日)	井上	極低温物性	戎	電気抵抗
11月23日(月)	加藤	強相関物性	雨海	電気抵抗
11月24日(火)	上野	強相関電子物性	関根	TT0
11月25日(水)	加藤	強相関物性	雨海	電気抵抗
11月26日(木)	加藤	強相関物性	雨海	電気抵抗
11月27日(金)	上野	強相関電子物性	関根	比熱
11月28日(土)	井上	極低温物性	戎	電気抵抗 (圧力セル温度計校正)
11月29日(日)	井上	極低温物性	戎	電気抵抗 (圧力セル温度計校正)
11月30日(月)	小野	極低温物性	宮崎	ACT