

2013年12月期PPMS測定実績

集計日：2014年1月6日

PPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
12月1日(日)	戎			EverCool調査
12月2日(月)	奈良・田辺	放射線物性	高野	比熱
12月3日(火)	奈良・田辺	放射線物性	高野	比熱
12月4日(水)	奈良・田辺	放射線物性	高野	比熱；EverCoolトラブルのため課金せず
12月5日(木)	中野	極低温物性	戎	TT0
12月6日(金)	中野	極低温物性	戎	TT0
12月7日(土)	谷川	強相関電子物性	関根	電気抵抗
12月8日(日)	谷川	強相関電子物性	関根	電気抵抗
12月9日(月)	谷川	強相関電子物性	関根	電気抵抗
12月10日(火)	中野	極低温物性	戎	TT0
12月11日(水)	田口	極低温物性	戎	TT0
12月12日(木)	田口	極低温物性	戎	TT0
12月13日(金)	田口	極低温物性	戎	TT0
12月14日(土)	奈良・田辺	放射線物性	高野	比熱
12月15日(日)	奈良・田辺	放射線物性	高野	比熱
12月16日(月)	塩尻・石原	強相関物性	雨海	比熱
12月17日(火)	塩尻・石原	強相関物性	雨海	比熱
12月18日(水)	加藤	強相関電子物性	関根	TT0
12月19日(木)	加藤	強相関電子物性	関根	TT0
12月20日(金)	加藤	強相関電子物性	関根	TT0
12月21日(土)	守屋・北村	電子物性	桃野	比熱
12月22日(日)	守屋・北村	電子物性	桃野	比熱
12月23日(月)	守屋・北村	電子物性	桃野	比熱；磁場印加できなかったため課金せず
12月24日(火)				
12月25日(水)				
12月26日(木)	この日に施錠することとなりました。申請は遠慮願います_管理者グループで対処します。			
12月27日(金)	申請は遠慮願います_管理者グループで対処します。			一斉休業日
12月28日(土)		測定不可		
12月29日(日)		測定不可		
12月30日(月)		測定不可		
12月31日(火)		測定不可		