

2011年度3月期PPMS測定実績

最終更新日時：2011年5月26日、10:00

PPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
3月1日(火)	高橋	極低温物性	戎	比熱
3月2日(水)	高橋	極低温物性	戎	比熱
3月3日(木)	高橋	極低温物性	戎	比熱
3月4日(金)				
3月5日(土)				
3月6日(日)				
3月7日(月)				
3月8日(火)	雨海	強相関物性	雨海	DC電気抵抗
3月9日(水)	雨海	強相関物性	雨海	DC電気抵抗
3月10日(木)	雨海	強相関物性	雨海	DC電気抵抗
3月11日(金)	雨海	強相関物性	雨海	3He, DC電気抵抗
3月12日(土)				
3月13日(日)				
3月14日(月)	谷口	量子物性	本藤	DC電気抵抗
3月15日(火)	谷口	量子物性	本藤	DC電気抵抗
3月16日(水)				
3月17日(木)				
3月18日(金)				
3月19日(土)				
3月20日(日)				
3月21日(月)				
3月22日(火)	雨海	強相関物性	雨海	DC電気抵抗
3月23日(水)	雨海	強相関物性	雨海	DC電気抵抗
3月24日(木)	雨海	強相関物性	雨海	3He, DC電気抵抗
3月25日(金)	雨海	強相関物性	雨海	3He, DC電気抵抗
3月26日(土)				
3月27日(日)				
3月28日(月)				
3月29日(火)				
3月30日(水)				
3月31日(木)				