

# 2017年9月期MPMS測定実績

集計日：2017年11月2日

MPMS	使用予定者	研究室	担当教員	備考
9月1日(金)				
9月2日(土)				
9月3日(日)				
9月4日(月)	伊藤	放射線物性	雨海	
9月5日(火)	伊藤	放射線物性	雨海	
9月6日(水)	横田	電子物性	桃野	
9月7日(木)	横田	電子物性	桃野	
9月8日(金)	横田	電子物性	桃野	
9月9日(土)	伊藤	放射線物性	雨海	
9月10日(日)	伊藤	放射線物性	雨海	
9月11日(月)	國田	放射線物性	高野	
9月12日(火)	國田	放射線物性	高野	
9月13日(水)	國田	放射線物性	高野	
9月14日(木)	伊藤	放射線物性	雨海	
9月15日(金)				
9月16日(土)				
9月17日(日)				
9月18日(月)				
9月19日(火)	森	強相関電子物性	関根	
9月20日(水)	森	強相関電子物性	関根	
9月21日(木)	今本, 飯森	先端光分子	飯森	
9月22日(金)	今本, 飯森	先端光分子	飯森	
9月23日(土)				
9月24日(日)				
9月25日(月)	北口	極低温物性	戎	
9月26日(火)	北口	極低温物性	戎	
9月27日(水)	北口	極低温物性	戎	
9月28日(木)	北口	極低温物性	戎	
9月29日(金)	北口	極低温物性	戎	
9月30日(土)				