

作業計画と実績

2010年4月5日現在

月日	曜日	予定 (3/30版週間予定表より)	実績
3月29日	月	[継続実施中] ○船内利用 ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES) ・PCG実験 ○船外利用 ・宇宙環境計測ミッション(SEDA-AP) ・オゾン層を破壊する大気微量成分 の観測(SMILES) ・全天のX線天体の監視(MAXI)	[継続実施中] ○船内利用 ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES) ・PCG実験 ○船外利用 ・宇宙環境計測ミッション(SEDA-AP) ・オゾン層を破壊する大気微量成分 の観測(SMILES) ・全天のX線天体の監視(MAXI)
3月30日	火		
3月31日	水		
4月1日	木		
4月2日	金		
4月3日	土		
4月4日	日		

日付は日本時間

略語 マランゴニ実験: マランゴニ対流における時空間構造
 Area PADLES: 「きぼう」船内の宇宙放射線計測
 PCG実験: タンパク質結晶生成宇宙実験
 SEDA-AP: 宇宙環境計測ミッション装置
 SMILES: 超伝導サブミリ波リム放射サウンダ
 MAXI: JEM搭載全天X線監視装置