

作業計画と実績

2010年02月22日現在

月日	曜日	予定 (2/15版週間予定表より)	実績
2月15日	月	[継続実施中] ・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) Myco実験 ・全天のX線天体の監視(MAXI) ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES) ・PCG実験 ・宇宙庭	[継続実施中] ・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) Myco実験 ・全天のX線天体の監視(MAXI) ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES) ・PCG実験 ・宇宙庭
2月16日	火		
2月17日	水		
2月18日	木		
2月19日	金		
2月20日	土		
2月21日	日		

日付は日本時間

略語 Myco実験:ISSに滞在する宇宙飛行士の身体真菌叢評価
 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
 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
 宇宙庭:宇宙庭(代表提案者:松井紫朗 京都市立芸術大学准教授)