「きぼう」利用の週間予定表

2010年03月23日現在

月日	曜日	イベント内容	
3月22日	月		[継続実施中]
3月23日	火	マランゴニ	・宇宙環境計測ミッション(SEDA-AP)
3月24日	水	実験	・オゾン層を破壊する大気微量成分 の観測(SMILES)
3月25日	木		・全天のX線天体の監視(MAXI)
3月26日	金		・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 「 (Area PADLES) ・PCG実験
3月27日	土		
3月28日	B		

注:日付は日本時間

注:上記の予定は2010年03月23日現在の予定であり、計画の見直しによって変更される可能性がある。

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

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

「きぼう」利用の週間予定表

2010年03月23日現在

月日	曜日	イベント内容		
3月29日	月		マランゴニ	[継続実施中]
3月30日	火		実験	・宇宙環境計測ミッション(SEDA-AP)
3月31日	水			・オゾン層を破壊する大気微量成分 の観測(SMILES)
4月1日	木			・全天のX線天体の監視(MAXI)
4月2日	金			・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES) ・PCG実験
4月3日	±			
4月4日	B			

注:日付は日本時間

注:上記の予定は2010年03月23日現在の予定であり、計画の見直しによって変更される可能性がある。

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

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