## 「きぼう」利用の週間予定表

2010年06月21日現在

月日	曜日	イベント内容	
6月21日	月	マランゴニ	[継続実施中]
6月22日	火	実験	〇船内利用 ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測
6月23日	水	実験	l
6月24日	木		・宇宙環境計測ミッション(SEDA-AP)
6月25日	金		- オゾン層を破壊する大気微量成分の観測 (SMILES) (※4/21より観測中断中)
6月26日	±		・全天のX線天体の監視(MAXI)
6月27日	日		

注:日付は日本時間

注:上記の予定は2010年06月21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。

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 略語

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

## 「きぼう」利用の週間予定表

2010年06月21日現在

月日	曜日	イベント内容	
6月28日	月		[継続実施中]
6月29日	火		○船内利用 ・「きぼう」 船内の宇宙放射線計測
6月30日	水		(Area PADLES)  〇船外利用
7月1日	木		・宇宙環境計測ミッション(SEDA-AP)
7月2日	金		<ul><li>・オゾン層を破壊する大気微量成分の観測 (SMILES) (※4/21より観測中断中)</li><li>・全天のX線天体の監視(MAXI)</li></ul>
7月3日	±		
7月4日	П		

注:日付は日本時間

注:上記の予定は2010年06月21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 Area PADLES: 「きぼう」船内の宇宙放射線計測

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