

「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	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">マランゴニ 実験</div> [継続実施中] ○船内利用 ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES) ○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) (※4/21より観測中断中) ・全天のX線天体の監視(MAXI)
6月22日	火	
6月23日	水	
6月24日	木	
6月25日	金	
6月26日	土	
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。

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
 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] ○船内利用 ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES) ○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) (※4/21より観測中断中) ・全天のX線天体の監視(MAXI)
6月29日	火	
6月30日	水	
7月1日	木	
7月2日	金	
7月3日	土	
7月4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。

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