

## 「きぼう」利用の週間予定表

2010年06月14日現在

月日	曜日	イベント内容	イベント内容
6月14日	月	・文化/人文社会科学利用 パイロットミッション (Moon Score)	[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15日	火	マランゴニ 実験	
6月16日	水	マランゴニ 実験	
6月17日	木		
6月18日	金		
6月19日	土		
6月20日	日		

注：日付は日本時間

注：上記の予定は2010年06月14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 文化/人文社会科学利用パイロットミッション(Moon Score)：ISS宇宙飛行士の‘Moon’ Score  
(代表研究者：野村仁 京都市立芸術大学大学院教授)
- 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14日現在

月日	曜日	イベント内容	
6月21日	月		[継続実施中]
6月22日	火	マランゴニ	○船内利用 ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES)
6月23日	水	マランゴニ 実験	○船外利用 ・宇宙環境計測ミッション(SEDA-AP)
6月24日	木		・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25日	金		・全天のX線天体の監視(MAXI)
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14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