

## 「きぼう」利用の週間予定表

2010年12月13日現在

月日	曜日		イベント内容
12月13日	月		<p><b>[継続実施中]</b></p> <p>船内利用</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES)</li> </ul> <p>船外利用</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・宇宙環境計測ミッション (SEDA-AP)</li> <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>
12月14日	火	マランゴニ 実験	
12月15日	水		
12月16日	木		
12月17日	金		
12月18日	土		
12月19日	日		

注 : 日付は日本時間

注 : 上記の予定は2010年12月13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カオス・乱流とその遷移過程  
(代表研究者: 西野耕一 横浜国立大学大学院 工学研究院 教授)
  - 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12月13日現在

月日	曜日	イベント内容	
12月20日	月	・CB保守点検	<b>[継続実施中]</b>  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)
12月21日	火		
12月22日	水		
12月23日	木		
12月24日	金		
12月25日	土		
12月26日	日		

注 : 日付は日本時間

注 : 上記の予定は2010年12月13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    CB: クリーンベンチ  
 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