

## 「きぼう」利用の週間予定表

2010年01月04日現在

月日	曜日	イベント内容
1月4日	月	[継続実施中]  ・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)  ・全天のX線天体の監視(MAXI)  ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES)  ・宇宙庭
1月5日	火	
1月6日	水	
1月7日	木	
1月8日	金	
1月9日	土	
1月10日	日	

注：日付は日本時間

注：上記の予定は2010年01月04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 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  
 宇宙庭: 宇宙庭(代表提案者:松井紫朗 京都市立芸術大学准教授)

## 「きぼう」利用の週間予定表

2010年01月04日現在

月日	曜日	イベント内容
1月11日	月	[継続実施中]  ・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)  ・全天のX線天体の監視(MAXI)  ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測(Area PADLES)  ・宇宙庭
1月12日	火	
1月13日	水	
1月14日	木	
1月15日	金	
1月16日	土	
1月17日	日	

注 : 日付は日本時間

注 : 上記の予定は2010年01月04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    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  
          宇宙庭: 宇宙庭(代表提案者:松井紫朗 京都市立芸術大学准教授)