

## 「きぼう」利用の週間予定表

2011年5月9日現在

月日	曜日	イベント内容
5月9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) ・全天のX線天体の監視 (MAXI) ・4K極低温機械式冷凍機の技術データ取得 (SMILES)
5月10日	火	
5月11日	水	
5月12日	木	
5月13日	金	
5月14日	土	
5月15日	日	

注：日付は日本時間

注：上記の予定は2011年5月9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  
 MAXI: JEM搭載全天X線監視装置  
 SMILES: 超伝導サブミリ波リム放射サウンダ

## 「きぼう」利用の週間予定表

2011年5月9日現在

月日	曜日	イベント内容	
5月16日	月	<p>[継続実施中]</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>・全天のX線天体の監視 (MAXI)</li> <li>・4K極低温機械式冷凍機の技術データ取得 (SMILES)</li> </ul>	
5月17日	火		
5月18日	水		Myco実験 (サンプル取得)
5月19日	木		
5月20日	金		
5月21日	土		
5月22日	日		

注 : 日付は日本時間

注 : 上記の予定は2011年5月9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    Myco実験: 国際宇宙ステーションに滞在する宇宙飛行士の身体真菌叢評価  
 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  
 MAXI: JEM搭載全天X線監視装置  
 SMILES: 超伝導サブミリ波リム放射サウンダ