

## 「きぼう」利用の週間予定表

2011年11月14日現在

月日	曜日	イベント内容	
11月14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)	
11月15日	火		
11月16日	水		
11月17日	木		・GHF初期起動確認
11月18日	金		・GHF初期起動確認
11月19日	土		・GHF初期起動確認
11月20日	日		・GHF初期起動確認 ・PADLES取外し作業

注 : 日付は日本時間

注 : 上記の予定は2011年11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 GHF: 温度勾配炉  
 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11月14日現在

月日	曜日	イベント内容	
11月21日	月	・GHF初期起動確認	[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)
11月22日	火	・GHF初期起動確認	
11月23日	水	・GHF初期起動確認	
11月24日	木	・GHF初期起動確認	
11月25日	金	・GHF初期起動確認	
11月26日	土	・GHF初期起動確認	
11月27日	日	・GHF初期起動確認	

注 : 日付は日本時間

注 : 上記の予定は2011年11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 GHF: 温度勾配炉  
 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