

「きぼう」利用の週間予定表

2009年10月8日現在

月日	曜日	イベント内容	
10月5日	月	タンパク質結晶生成宇宙実験	[継続実施中] ・MAXI初期機能確認 ・SEDA-APIによる宇宙環境計測 ・Space Seed実験 ・SMILES初期機能確認
10月6日	火		
10月7日	水		
10月8日	木		
10月9日	金		
10月10日	土		
10月11日	日		

注 : 日付は日本時間

注 : 上記の予定は2009年10月8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
- MAXI: JEM搭載全天X線監視装置
 - SEDA-API: 宇宙環境計測ミッション装置
 - Space Seed実験: 微小重力環境における高等植物の生活環
(代表研究者: 神阪盛一郎 富山大学 客員教授、大阪市立大学名誉教授)
 - 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

2009年10月8日現在

月日	曜日	イベント内容
10月12日	月	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">[継続実施中]</div> <ul style="list-style-type: none"> ・MAXI初期機能確認 ・SEDA-APIによる宇宙環境計測 ・Space Seed実験 ・SMILES初期機能確認
10月13日	火	
10月14日	水	
10月15日	木	
10月16日	金	
10月17日	土	
10月18日	日	

注 : 日付は日本時間

注 : 上記の予定は2009年10月8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 MAXI: JEM搭載全天X線監視装置
 SEDA-AP: 宇宙環境計測ミッション装置
 Space Seed実験: 微小重力環境における高等植物の生活環
 (代表研究者: 神阪盛一郎 富山大学 客員教授、大阪市立大学名誉教授)
 SMILES: 超伝導サブミリ波リム放射サウンダ