

「きぼう」利用の週間予定表

2009年6月8日現在

月日	曜日	イベント内容	
6月8日	月	<p style="text-align: center;">FACET実験</p> <p style="text-align: center;">(代表研究者: 稲富 裕光 JAXA 宇宙科学研究本部 准教授)</p>	
6月9日	火		
6月10日	水		
6月11日	木		<p style="text-align: center;">生体機能モニター実験</p> <p style="text-align: center;">(代表研究者: JAXA 向井千秋 宇宙医学生物学 研究室室長)</p>
6月12日	金		
6月13日	土		
6月14日	日		

注 : 日付は日本時間

注 : 上記の予定は2009年6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
- FACET実験: ファセット的セル状結晶成長機構の研究
(代表研究者: 稲富裕光 JAXA宇宙科学研究本部准教授)
 - 生体機能モニター実験: 軌道上における簡易型生体機能モニター装置による医学データ取得
(代表研究者: 向井千秋 JAXA宇宙医学生物学研究室室長)

「きぼう」利用の週間予定表

2009年6月8日現在

月日	曜日	イベント内容
6月15日	月	
6月16日	火	・「きぼう」実験棟への「きぼう」船外実験プラットフォームの取付け
6月17日	水	
6月18日	木	
6月19日	金	
6月20日	土	
6月21日	日	・「きぼう」船外実験プラットフォームへの曝露実験装置 (MAXI、SEDA) の取付け

注 : 日付は日本時間

注 : 上記の予定は2009年6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 宇宙環境計測装置