

作業計画と実績

2009年11月9日現在

月日	曜日	予定 (10/26版週間予定表より)	実績
11月2日	月	[継続実施中]	[継続実施中]
11月3日	火	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">マランゴニ対流実験 テーマ2 準備作業</div> <ul style="list-style-type: none"> •Space Seed 実験 •SEDA-APによる宇宙環境計測 •MAXI初期機能確認 •SMILES初期機能確認 	<ul style="list-style-type: none"> •Space Seed 実験 •SEDA-APによる宇宙環境計測 •MAXI初期機能確認 •SMILES初期機能確認
11月4日	水		
11月5日	木		
11月6日	金		
11月7日	土		
11月8日	日		

日付は日本時間

- 略語 マランゴニ対流実験テーマ2: マランゴニ対流における時空間構造
 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)
 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