

作業計画と実績

2009年10月5日現在

月日	曜日	予定 (9/28版週間予定表より)	実績
9月28日	月	[継続実施中]	[継続実施中]
9月29日	火	・MAXI初期機能確認	・MAXI初期機能確認
9月30日	水	・SEDA-APIによる宇宙環境計測 ・Space Seed実験	・SEDA-APIによる宇宙環境計測 ・Space Seed実験
10月1日	木	・SMILES初期機能確認 ・タンパク質結晶生成宇宙実験	・SMILES初期機能確認 ・タンパク質結晶生成宇宙実験
10月2日	金		
10月3日	土	・文化・人文 社会科学利用 パイロット ミッション (Moon Score)	・文化・人文 社会科学利用 パイロット ミッション (Moon Score)
10月4日	日		

日付は日本時間

- 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
 - 文化・人文社会科学利用パイロットミッション(Moon Score): ISS宇宙飛行士の‘Moon Score’
(代表研究者: 野村仁 京都市立芸術大学美術学部教授)