

作業計画と実績

2009年11月30日現在

月日	曜日	予定 (11/24版週間予定表より)			実績			
11月23日	月	RadSilk 実験	GERISE 実験	[継続実施中] ・SEDA-APによる宇宙 環境計測 ・SMILESによる地球 環境計測 ・MAXI初期機能確認	RadSilk 実験	GERISE 実験	[継続実施中] ・SEDA-APによる宇宙 環境計測 ・SMILESによる地球 環境計測 ・MAXI初期機能確認	
11月24日	火							
11月25日	水							
11月26日	木							
11月27日	金							
11月28日	土							
11月29日	日							

日付は日本時間

注：上記の予定は2009年11月30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 Rad Silk実験：「カイコ生体反応による長期宇宙放射線曝露の総合的影響評価」

(代表研究者：古澤壽治 京都工業繊維大学名誉教授)

GERISE実験：「線虫Celegansの宇宙環境におけるRNA干渉とタンパク質リン酸化」

(代表研究者：東谷篤志 東北大学大学院教授)

SEDA-AP：宇宙環境計測ミッション装置

SMILES：超伝導サブミリ波リム放射サウンダ

MAXI：JEM搭載全天X線監視装置