

作業計画と実績

2009年9月21日現在

月日	曜日	予定 (9/14版週間予定表より)	実績				
9月14日	月	・PADLES 設置作業	Space Seed 実験	MAXI 動作 確認 作業	SEDA -AP 動作 確認 作業	タンパ ク質 結晶 生成 宇宙 実験	・PADLES 設置作業
9月15日	火	・マランゴニ実験 準備作業					・マランゴニ実験 準備作業
9月16日	水						
9月17日	木						
9月18日	金						
9月19日	土						
9月20日	日						

日付は日本時間

略語 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)
 マランゴニ実験 : マランゴニ対流におけるカオス・乱流とその遷移過程
 (代表研究者: 西野耕一 横浜国立大学 教授)
 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
 PADLES: 受動積算型宇宙放射線線量計