

作業計画と実績

2013年2月18日現在

月日	曜日	予定 (2/11週間予定表より)	実績
2月11日	月	マランゴニ 実験	マランゴニ 実験
2月12日	火	マランゴニ 実験	マランゴニ 実験
2月13日	水	・IPUのVRU交換	マランゴニ 実験
2月14日	木		
2月15日	金		
2月16日	土		
2月17日	日		

日付は日本時間

- 略語 IPU: 画像取得処理装置
 VRU: ビデオ録画装置
 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・横浜国立大学大学院教授)
 Hicari: 微小重力下におけるTLZ法による均一組成SiGe結晶育成の研究
 (代表研究者: 木下 恭一・宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究所 主幹研究員)
 Area PADLES: 受動積算型宇宙放射線線量計
 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
 MCE: ポート共有実験装置