

作業計画と実績

2011年10月24日現在

月日	曜日	予定 (10/17週間予定表より)	実績
10月17日	月	<ul style="list-style-type: none"> ・MSPR初期動作確認 	<ul style="list-style-type: none"> ・MSPR初期動作確認
10月18日	火	マラン ゴニ 実験	マラン ゴニ 実験
10月19日	水		
10月20日	木		
10月21日	金		
10月22日	土		
10月23日	日		

日付は日本時間

- 略語
- MSPR: 多目的ラック
 - GHF: 温度勾配炉
 - 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 工学研究院 教授)
 - Area PADLES: 「きぼう」船内の宇宙放射線計測
 - 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