

作業計画と実績

2012年1月30日現在

月日	曜日	予定 (1/23週間予定表より)	実績
1月23日	月	[継続実施中] ○船内利用	[継続実施中] ○船内利用
1月24日	火	・MSPR動作確認	・MSPR動作確認
1月25日	水	・CB定期点検	・CB定期点検
1月26日	木	○船外利用 ・MSPR動作確認 ・CB定期点検	○船外利用 ・MSPR動作確認 ・CB定期点検
1月27日	金	・MSPR動作確認 マランゴニ 実験	マランゴニ 実験
1月28日	土	・JAXA PCG実験準備作業	・JAXA PCG実験準備作業 ・GHF動作確認
1月29日	日	JAXA PCG	・GHF動作確認 JAXA PCG

日付は日本時間

- 略語
- CB: クリーンベンチ
 - MSPR: 多目的実験ラック
 - 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)
 - JAXA PCG: タンパク質結晶生成実験(第5回)
 - GHF: 温度勾配炉
 - Area PADLES: 「きぼう」船内の宇宙放射線計測
 - 2次元ナノテンプレート実験: 微小重力環境を利用した2次元ナノテンプレートの作製
(代表研究者: 木下隆利 名古屋工業大学理事・副学長)
 - 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