

作業計画と実績

2012年2月20日現在

月日	曜日	予定 (2/13週間予定表より)	実績
2月13日	月	[継続実施中] ○船内利用	[継続実施中] ○船内利用
2月14日	火	・JAXA PCG ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES)	・JAXA PCG ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES)
2月15日	水	・2次元ナノテンプレート実験	・2次元ナノテンプレート実験
2月16日	木	○船外利用	○船外利用
2月17日	金	・宇宙環境計測ミッション (SEDA-AP) ・全天のX線天体の監視 (MAXI)	・宇宙環境計測ミッション (SEDA-AP) ・全天のX線天体の監視 (MAXI)
2月18日	土	・4K極低温機械式冷凍機の技術データ取得 (SMILES)	・4K極低温機械式冷凍機の技術データ取得 (SMILES)
2月19日	日		

日付は日本時間

略語 JAXA PCG: タンパク質結晶生成実験(第5回)
 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