

作業計画と実績

2010年12月27日現在

月日	曜日	予定 (12/20週間予定表より)	実績
12月20日	月	[継続実施中] ○船内利用	[継続実施中] ○船内利用
12月21日	火	・「きぼう」船内の 宇宙放射線計測 (Area PADLES)	・「きぼう」船内の 宇宙放射線計測 (Area PADLES)
12月22日	水	・CB保守点検 マランゴニ 実験 ○船外利用 ・宇宙環境計測ミッション (SEDA-AP)	・CB保守点検 マランゴニ 実験 ○船外利用 ・宇宙環境計測ミッション (SEDA-AP)
12月23日	木	・オゾン層を破壊する 大気微量成分の観測 (SMILES) (※4/21より観測中断中)	・オゾン層を破壊する 大気微量成分の観測 (SMILES) (※4/21より観測中断中)
12月24日	金	・全天のX線天体の監視 (MAXI)	・全天のX線天体の監視 (MAXI)
12月25日	土		
12月26日	日		

日付は日本時間

略語 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)
CB: クリーンベンチ
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
SMILES: 超伝導サブミリ波リム放射サウンダ
MAXI: JEM搭載全天X線監視装置