## 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] 〇船内利用		[継続実施中] 〇船内利用
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	〇船外利用 ・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	〇船外利用 ・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		・オゾン層を破壊する 大気微量成分の観測
12月24日	金		(SMILES) (※4/21より観測中断中) ・全天のX線天体の監視		(SMILES) (※4/21より観測中断中) ・全天のX線天体の監視
12月25日	±		(MAXI)		(MAXI)
12月26日	日				

日付は日本時間

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