

## 作業計画と実績

2010年05月24日現在

月日	曜日	予定 (5/17週間予定表より)			実績		
5月17日	月	Fish Scales 実験	[継続実施中]		Fish Scales 実験	[継続実施中]	
5月18日	火		○船内利用			○船内利用	
5月19日	水		・「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)	
5月20日	木		・PCG実験			・PCG実験	
5月21日	金		○船外利用			○船外利用	
5月22日	土		・宇宙環境計測ミッション (SEDA-AP)			・宇宙環境計測ミッション (SEDA-AP)	
5月23日	日		・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)	
		・Myco実験		・Myco実験			

日付は日本時間

略語 Fish Scales実験: 宇宙空間における骨代謝制御: キンギョの培養ウロコを骨のモデルとした解析  
(代表研究者: 鈴木信雄 金沢大学 環日本海域環境研究センター 准教授)

Myco実験: ISSに滞在する宇宙飛行士の身体真菌叢評価

Area PADLES: 「きぼう」船内の宇宙放射線計測

PCG実験: タンパク質結晶生成宇宙実験

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