

作業計画と実績

2016年4月12日現在

月日	曜日	予定 (4/4週間予定表より)	実績
4月4日	月	Biological Rhythms48 実験	Biological Rhythms48 実験
4月5日	火		
4月6日	水		
4月7日	木		
4月8日	金		
4月9日	土		
4月10日	日		

日付は日本時間

- 略語 Biological Rhythms: 長期宇宙飛行時における心臓自律神経活動に関する研究
 JAXA PCG: タンパク質結晶生成実験
 Stem Cells: ES細胞を用いた宇宙環境が生殖細胞に及ぼす影響の研究
 (代表研究者: 森田隆 大阪市立大学教授)
 Space Pup: ほ乳類の繁殖における宇宙環境の影響
 (代表研究者: 若山照彦 山梨大学教授)
 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
 MAXI: JEM搭載全天X線監視装置
 ExHAM: 簡易曝露実験装置
 CALET: 高エネルギー電子・ガンマ線観測装置