

作業計画と実績

2010年02月15日現在

月日	曜日	予定 (2/8版週間予定表より)	実績
2月8日	月	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">マランゴニ実験</div> [継続実施中] ・宇宙環境計測ミッション(SEDA-AP) ・オゾン層を破壊する大気微量成分の観測(SMILES) ・全天のX線天体の監視(MAXI) ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES) ・PCG実験 ・宇宙庭	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">マランゴニ実験</div> [継続実施中] ・宇宙環境計測ミッション(SEDA-AP) ・オゾン層を破壊する大気微量成分の観測(SMILES) ・全天のX線天体の監視(MAXI) ・「きぼう」船内の宇宙放射線計測 (Area PADLES) ・PCG実験 ・宇宙庭
2月9日	火		
2月10日	水		
2月11日	木		
2月12日	金		
2月13日	土		
2月14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時空間構造
 - 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
 - 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
 - 宇宙庭: 宇宙庭(代表提案者: 松井紫朗 京都市立芸術大学准教授)