

作業計画と実績

2010年02月01日現在

月日	曜日	予定 (1/25版週間予定表より)	実績		
1月25日	月	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">[継続実施中]</div> <ul style="list-style-type: none"> ・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) ・宇宙庭 	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">[継続実施中]</div> <ul style="list-style-type: none"> ・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) ・宇宙庭 		
1月26日	火			マランゴニ実験準備	マランゴニ実験準備
1月27日	水				
1月28日	木				
1月29日	金			マランゴニ実験	マランゴニ実験
1月30日	土				
1月31日	日				・マランゴニ実験機器チェック

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
 - 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)