

## 作業計画と実績

2014年6月11日現在

月日	曜日	予定 (6/2週間予定表より)	実績
6月2日	月	・Resist Tubule実験関連作業	・Resist Tubule実験関連作業
6月3日	火		
6月4日	水	・Resist Tubule実験関連作業	・Resist Tubule実験関連作業
6月5日	木		
6月6日	金		
6月7日	土	Resist Tubule 実験	Resist Tubule 実験
6月8日	日		

日付は日本時間

略語 Resist Tubule: 植物の抗重力反応機構—シグナル変換・伝達から応答まで  
 (代表研究者:保尊隆享 大阪市立大学大学院理学研究科教授)  
 Area PADLES: 受動積算型宇宙放射線線量計  
 Stem Cells実験: 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実験: 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)  
 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  
 SMILES: 超伝導サブミリ波リム放射サウンダ  
 MCE: ポート共有実験装置