

「きぼう」利用の週間予定表

2008年11月4日現在

月日	曜日	イベント内容
11月3日	月	
11月4日	火	
11月5日	水	
11月6日	木	
11月7日	金	
11月8日	土	
11月9日	日	

注：日付は日本時間

注：上記の予定は2008年11月4日現在の予定であり、計画の見直しによって変更される可能性がある。

「きぼう」利用の週間予定表

2008年11月4日現在

月日	曜日	イベント内容
11月10日	月	/
11月11日	火	/
11月12日	水	/
11月13日	木	/
11月14日	金	/
11月15日	土	STS-126(ULF2)で以下の宇宙実験セル及び実験試料を打上げ ・氷の結晶成長実験(1課題) ・宇宙放射線影響評価のための細胞培養実験(2課題)
11月16日	日	/

注 : 日付は日本時間

注 : 上記の予定は2008年11月4日現在の予定であり、計画の見直しによって変更される可能性がある。

略語 氷の結晶成長実験 : 氷結晶成長におけるパターン形成(北海道大学 古川義純教授)
 細胞培養実験(2課題) :
 哺乳動物培養細胞における宇宙環境曝露後の*p.53*調節遺伝子群の遺伝子発現(奈良県立医大 大西武雄教授)
 ヒト培養細胞におけるTK変異タイのLOHパターン変化の検出(理化学研究所 谷田貝文夫副主任研究員)