

「きぼう」利用の週間予定表

2020年4月28日現在

月日	曜日	イベント内容
4月27日	月	<ul style="list-style-type: none"> ・ELF実験 ・JEM内物品移動
4月28日	火	<ul style="list-style-type: none"> ・J-SSOD#13(船外搬出・衛星放出・船内搬入)
4月29日	水	
4月30日	木	<ul style="list-style-type: none"> ・WiLD準備 ・KiboRPC向け準備
5月1日	金	<ul style="list-style-type: none"> ・J-SSOD#13(JEMAL加圧・取外し)
5月2日	土	
5月3日	日	

日付は日本時間

略語【船内利用】

Area PADLES : 「きぼう」船内の宇宙放射線計測

ELF : 静電浮遊炉

Cerebral Autoregulation : 長期宇宙滞在がヒトの脳循環調節機能に及ぼす影響

水再生 : 次世代水再生実証システム

Hourglass : 惑星表面の柔軟地盤の重力依存性調査

【船外利用】

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、ガンマ線バーストの観測

J-SSOD : 小型衛星放出機構

SOLISS : 小型衛星光通信実験装置

HDTV-EF2 : 次世代ハイビジョンカメラシステム

HISUI : ISS搭載型ハイパースペクトルセンサシステム

WiLD : HTVにおけるドッキングモニタ映像の無線LAN伝送軌道上実証 (HTV WLAN Demo)

「きぼう」利用の週間予定表

2020年4月28日現在

月日	曜日	イベント内容
5月4日	月	
5月5日	火	
5月6日	水	
5月7日	木	<ul style="list-style-type: none"> ・WiLD準備 ・PROX C/O for HTV9
5月8日	金	<ul style="list-style-type: none"> ・PROX C/O for HTV9
5月9日	土	
5月10日	日	

日付は日本時間

略語【船内利用】

Area PADLES : 「きぼう」船内の宇宙放射線計測

ELF : 静電浮遊炉

Cerebral Autoregulation : 長期宇宙滞在がヒトの脳循環調節機能に及ぼす影響

水再生 : 次世代水再生実証システム

Hourglass : 惑星表面の柔軟地盤の重力依存性調査

【船外利用】

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、ガンマ線バーストの観測

J-SSOD : 小型衛星放出機構

SOLISS : 小型衛星光通信実験装置

HDTV-EF2 : 次世代ハイビジョンカメラシステム

HISUI : ISS搭載型ハイパースペクトルセンサシステム

WiLD : HTVにおけるドッキングモニタ映像の無線LAN伝送軌道上実証 (HTV WLAN Demo)

[継続実施中]

○船内利用

・ELF 実験

・Area PADLES

・Cerebral

Autoregulation 実験

・Probiotics 実験

○船外利用

・MAXI

・ExHAM

・CALET

・J-SSOD

・SOLISS

・HDTV-EF2

・HISUI