

先週の作業計画と実績

2008年8月4日

| 月日 | 曜日 | 週間予定 (2008年7月22日現在) | 実績 |
|-------|----|---|--|
| 7月28日 | 月 | 流体実験ラック、IPU、SCOF、PLTの初回起動 | 同左の作業を完了 |
| 7月29日 | 火 | ・SCOF機能確認(ファイル転送機能、観察系) ・IPU機能確認(PLTからのコマンド送信確認) ・CBの起動に向けた準備作業 | 同左の作業を完了 |
| 7月30日 | 水 | CBの起動に向けた準備作業 | ・同左の作業を完了 ・7/31予定のシリコンオイル除去フィルター取り付けを完了 |
| 7月31日 | 木 | 流体実験ラックのシリコンオイル除去フィルター取り付け | 作業なし |
| 8月1日 | 金 | 計画なし | 作業なし |
| 8月2日 | 土 | 計画なし | 作業なし |
| 8月3日 | 日 | 計画なし | 作業なし |

日付は日本時間

略語

- 流体実験ラック組み込み実験装置
IPU 画像取得処理装置
SCOF 溶液結晶化観察装置
- 細胞実験ラック組み込み実験装置
CB クリーンベンチ
- その他
PLT ペイロードラップトップターミナル
(宇宙飛行士が軌道上で実験データ等を見るためのコンピュータ)