

サービス休止等のお知らせ

2003年7月中旬からの計算機サービスの予定は以下のとおりです。

2003年8月11日(月) 18:00～8月18日(月) 9:30、サービス休止します。

○超並列型スーパーコンピューターシステム (HITACHI SR8000/MPP OS: HI-UX/MPP)

日付	利用者サービス	センター内作業
8月1日(金)	金曜 18:00～月曜 9:30 まで 128 ノードジョブ運転	電力消費節減のためサービス休止
8月4日(月)		
8月11日(月)	18:00 までサービス 終日サービス休止	
8月18日(月)	9:30 サービス開始	
9月5日(金)	金曜 18:00～月曜 9:30 まで 128 ノードジョブ運転	
9月8日(月)		

○運用支援システム (OS: VOS3/FS-JSS4, HI-OSF/1-MJ)

日付	利用者サービス	センター内作業
7月31日(木)	7:00～14:00 までサービス休止	月末処理
8月11日(月)	18:00 までサービス 終日サービス休止	電力消費節減のためサービス休止
8月18日(月)	9:30 サービス開始	
8月29日(金)	7:00～14:00 までサービス休止	月末処理
9月30日(火)	終日サービス休止	月末処理、ハードウェア・ソフトウェア保守作業

【バレル利用システム】

○ベクトル並列型スーパーコンピューターシステム (HITACHI SR8000/128 OS: HI-UX/MPP)

日付	利用者サービス	センター内作業
7月31日(木)	7:00～14:00 までサービス休止	月末処理
8月11日(月)	18:00 までサービス 終日サービス休止	電力消費節減のためサービス休止
8月18日(月)	9:30 サービス開始	
8月29日(金)	7:00～14:00 までサービス休止	月末処理
9月30日(火)	終日サービス休止	月末処理、ハードウェア・ソフトウェア保守作業

* サービス休止の計画は原稿作成時の予定です。やむを得ずサービスを変更したり休止する場合がありますので LOGON/login 時のオープニングメッセージ及びスーパーコンピューティング部門のホームページ(<http://www.cc.u-tokyo.ac.jp/>)のサービス休止情報にご注意下さい。

- ・ SR8000/MPP (HI-UX/MPP)システムサービス運転時間
原則として24時間サービスです。また原則として毎月、第一土・日曜日は128 ノードジョブ実行可能なシステム構成によるサービスを行います。
- ・ SR8000/128 (HI-UX/MPP) 及び運用支援システム (VOS3/FS, HI-OSF/1-MJ) のサービス運転時間
原則として24時間サービスです。ただし月末処理日はシステムを停止します。

【注意事項】

- * 17 時以降及び休日(土・日・祝日)は、自動運転システムによる自動運転のため万一システム障害等でサービスが停止した場合、運転を継続できない場合が考えられます。その場合はその時間をもってサービスを中止しますのでご了承ください。
- * 17 時 15 分以降及び休日の計算機の利用は館外からのみとなります。

(システム管理掛)