# サービス休止等のお知らせ

2003年9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。

## ○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
10 月 3日(金)	金曜18:00 ~ 月曜9:30	
	まで 128 ノードジョブ運転	
10月 6日 (月)		
10 月 24日 (金)	8:00 までサービス	
	終日サービス休止	特別高圧受変電設備定期点検、空調機メンテナンス
10 月 28日 (火)	9:30 サービス開始	
11 月 7日 (金)	金曜18:00 ~ 月曜9:30	
	まで 128 ノードジョブ運転	
11 月 10日 (月)		
12 月 5日(金)	9:30 サービス開始	
	金曜18:00 ~ 月曜9:30	
12 月 8日(月)	まで 128 ノードジョブ運転	

#### ○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
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
10 月 24日 (金)	8:00 までサービス	
	終日サービス休止	特別高圧受変電設備定期点検、空調機メンテナンス
10 月 28日 (火)	9:30 サービス開始	
10 月 31 日 (金)	7:00 ~ 14:00 までサービス休止	月末処理
11 月 28日 (金)	7:00 ~ 14:00 までサービス休止	月末処理

### 【バルク利用システム】

〇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
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
10 月 24日 (金)	8:00 までサービス	
	終日サービス休止	特別高圧受変電設備定期点検、空調機メンテナンス
10 月 28日 (火)	9:30 サービス開始	
10 月 31 日 (金)	7:00 ~ 14:00 までサービス休止	月末処理
11 月 28日 (金)	7:00 ~ 14:00 までサービス休止	月末処理

- \* 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.utokyo.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計間 原則として 2 4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) のサービス運動計制
    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)