

## サービス休止等のお知らせ

2002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。  
8月12日（月）から21日（水）まで館内サービスを休止します。

### ○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 2日 (金)	金曜 18:00 ~ 月曜 9:30	空調機保守作業のため
↓	まで 128 ノードジョブ運転	
8月 5日 (月)		
8月 12日 (月)		
↓	終日サービス休止	
8月 18日 (日)		
9月 6日 (金)	金曜 18:00 ~ 月曜 9:30	
↓	まで 128 ノードジョブ運転	
9月 9日 (月)		
10月 4日 (金)	金曜 18:00 ~ 月曜 9:30	
↓	まで 128 ノードジョブ運転	
10月 7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 (水)	7:00 ~ 14:00 までサービス休止	月末処理
8月 12日 (月)		空調機保守作業のため
↓	終日サービス休止	
8月 21日 (水)		月末処理
8月 30日 (金)	7:00 ~ 14:00 までサービス休止	月末処理
9月 30日 (月)	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

### 【バルク利用システム】

### ○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 (水)	7:00 ~ 14:00 までサービス休止	月末処理
8月 12日 (月)		空調機保守作業のため
↓	終日サービス休止	
8月 18日 (日)		月末処理
8月 30日 (金)	7:00 ~ 14:00 までサービス休止	月末処理
9月 30日 (月)	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ホームページ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。
- ・ スーパーコンピューティング部門のホームページのアドレスは以下のとおりです。  
<http://www.cc.u-tokyo.ac.jp/>

### 【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。