

## サービス休止等のお知らせ

2000年11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。

本年度は年末年始（2000年12月28日～2001年1月4日）館外サービスを行います。

### ○汎用大型計算機（HITACHI MP5800/320 OS: VOS3/FS-JSS4, HI-OSF/1-MJ）

日付	利用者サービス	センター内作業
11月30日(木)	7:00～14:00までサービス休止	月末処理
12月27日(水)	終日サービス休止	月末処理、ソフトウェア・ハードウェア保守作業
12月28日(木)	館内サービス休止	
1月4日(木)		
1月31日(水)	7:00～14:00までサービス休止	月末処理

### ○超並列型スーパーコンピューター（HITACHI SR2201 OS: HI-UX/MPP）

日付	利用者サービス	センター内作業
11月3日(金)	金曜19:00～月曜9:00 1024PEによるサービス	
11月6日(月)		
12月1日(金)	金曜19:00～月曜9:00 1024PEによるサービス	
12月4日(月)		
12月28日(木)	館内サービス休止	
1月4日(木)		
1月5日(金)	金曜19:00～火曜9:00 1024PEによるサービス	
1月9日(火)		

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

日付	利用者サービス	センター内作業
11月30日(木)	7:00～14:00までサービス休止	月末処理
12月27日(水)	終日サービス休止	月末処理、ソフトウェア・ハードウェア保守作業
12月28日(木)	館内サービス休止	
1月4日(木)		
1月31日(水)	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、netnews 及びホームページのサービス休止情報にご注意下さい。

- ・ MP5800(VOS3/FS, HI-OSF/1-MJ)及び SR8000(HI-UX/MPP)システム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。
- ・ SR2201(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1024PEによるサービスを行います（障害等によりサービス時間が変更となる場合があります）。
- ・ 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・年末年始）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）