

## サービス休止のお知らせ

1999年5月中旬からの計算サービスの予定は以下のとおりです。

### ○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
5月31日(月)	7:00~14:00 サービス休止	月末処理
6月30日(水)	終日サービス休止	月末処理及びソフトウェア/ハードウェア保守作業
7月30日(金)	7:00~14:00 サービス休止	月末処理
8月31日(火)	7:00~14:00 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
5月14日(金)	金曜 19:00~月曜 9:00 1024PEによるサービス	
5月17日(月)		
6月4日(金)	金曜 19:00~月曜 9:00 1024PEによるサービス	
6月7日(月)		
7月2日(金)	金曜 19:00~月曜 9:00 1024PEによるサービス	
7月5日(月)		
8月6日(金)	金曜 19:00~月曜 9:00 1024PEによるサービス	
8月9日(月)		

### ○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
5月29日(土)	終日サービス休止	システム調整
5月31日(月)	7:00~14:00 サービス休止	月末処理
6月30日(水)	終日サービス休止	月末処理及びソフトウェア/ハードウェア保守作業
7月30日(金)	7:00~14:00 サービス休止	月末処理
8月31日(火)	7:00~14:00 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。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。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。
- 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・祝祭日) 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)