

サービス休止等のお知らせ

2000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。

○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
9月29日(金) 10月28日(土)	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 特別高圧受変電設備の定期点検、空調設備の定期点検、 月末処理(31日14:00からサービス開始予定)
10月31日(火) 11月30日(木)	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（HITACHI SR2201 OS: HI-UX/MPP）

日付	利用者サービス	センター内作業
10月6日(金) 10月9日(月) 10月28日(土)	金曜19:00～月曜9:00 1024PEによるサービス	特別高圧受変電設備の定期点検、空調設備の定期点検
10月30日(月) 11月3日(金)	終日サービス休止	
11月6日(月)	金曜19:00～月曜9:00 1024PEによるサービス	

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

日付	利用者サービス	センター内作業
9月29日(金) 10月28日(土)	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
10月31日(火) 11月30日(木)	7:00～14:00までサービス休止	特別高圧受変電設備の定期点検、空調設備の定期点検、 月末処理(31日14:00からサービス開始予定) 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。
- ・ 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。

(システム管理掛)