

サービス休止等のお知らせ

2003年1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
2月7日(金) ↓ 2月10日(月)	金曜18:00～月曜9:30 まで128ノードジョブ運転	
3月7日(金) 3月7日(金)	0:00～18:00までサービス休止 金曜18:00～月曜9:30 まで128ノードジョブ運転	ハードウェア保守作業
↓ 3月10日(月) 3月30日(日) ↓ 3月31日(月)	終日サービス休止	年度末処理、ソフトウェア・ハードウェア保守作業

○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
1月31日(金) 2月14日(金) 2月28日(金) 3月30日(日) ↓ 3月31日(月)	7:00～14:00までサービス休止 7:00～14:00までサービス休止 7:00～14:00までサービス休止 終日サービス休止	月末処理 科研費年度末処理 月末処理 年度末処理、ソフトウェア・ハードウェア保守作業

【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
1月31日(金) 2月28日(金) 3月30日(日) ↓ 3月31日(月)	7:00～14:00までサービス休止 7:00～14:00までサービス休止 終日サービス休止	月末処理 月末処理 年度末処理、ソフトウェア・ハードウェア保守作業

* 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.u-tokyo.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。

【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。

 * ☆ 科学研究費の利用期限は2月13日(木)です。 *
 * 科学研究費のジョブで、2月13日中(14日早朝まで)に実行が終了しないもの(実行待ちを含む)はキャンセルします。また、 *
 * 科学研究費の出力待ちジョブも2月14日に全てキャンセルしますので、ご注意ください(出力待ちジョブの出力は各自2月13日 *
 * までに出力しておいて下さい)。 *
