

センターから

サービス休止等のお知らせ

2021 年 5 月下旬からの計算機サービス予定は以下のとおりです。

Wisteria/BDEC-01 スーパーコンピュータシステム【5月14日～7月29日 試験運用期間, 8月2日～ 正式運用開始】

- Wisteria/BDEC-01 スーパーコンピュータシステム試験運用開始のお知らせ

2021 年 5 月 14 日 (金) 10:00 に試験運用を開始しました。8 月 2 日 (月) 10:00 より正式運用を開始します。
詳細については、本誌別記事「Wisteria/BDEC-01 試験運用開始のお知らせ」をご覧ください。

- Wisteria/BDEC-01 スーパーコンピュータシステム サービス休止のお知らせ

日 付	利用者サービス	センター内作業
5 月 28 日 (金)	9:00 ～ 22:00 までサービス休止	月末処理
6 月 25 日 (金)	9:00 ～ 22:00 までサービス休止	月末処理
7 月 29 日 (木) ～ 8 月 2 日 (月)	7/29 9:00 ～ 8/2 10:00 までサービス休止	月末処理

- ・ Wisteria/BDEC-01 システムは、原則 24 時間サービスを行っています。
ただし、月末処理日（原則として毎月最終金曜日）はサービスを停止します。

Oakbridge-CX スーパーコンピュータシステム

- Oakbridge-CX スーパーコンピュータシステム サービス休止のお知らせ

日 付	利用者サービス	センター内作業
5 月 28 日 (金)	9:00 ～ 20:00 までサービス休止	月末処理
6 月 25 日 (金)	9:00 ～ 20:00 までサービス休止	月末処理
7 月 30 日 (金)	9:00 ～ 20:00 までサービス休止	月末処理

- ・ Oakbridge-CX システムは、原則 24 時間サービスを行っています。
ただし、月末処理日（原則として毎月最終金曜日）はサービスを停止します。

- Oakbridge-CX スーパーコンピュータシステム 大規模 HPC チャレンジのお知らせ (*)

大規模 HPC チャレンジ 実施期間	
5 月 27 日 (木) 9:00 ～	5 月 27 日 (木) 17:00 まで
6 月 24 日 (木) 9:00 ～	6 月 24 日 (木) 17:00 まで
7 月 29 日 (木) 9:00 ～	7 月 29 日 (木) 17:00 まで

- ・ 上記期間中、Oakbridge-CX の debug, short, regular, interactive, prepost, ノード固定 および 講義用キューのサービスを休止します。
ログインノードは通常どおり利用できます。

Oakforest-PACS スーパーコンピュータシステム

- Oakforest-PACS スーパーコンピュータシステム サービス休止のお知らせ

日付	利用者サービス	センター内作業
5月26日(水)	9:00～22:00までサービス休止	月末処理
6月23日(水)	9:00～22:00までサービス休止	月末処理
7月28日(水)	9:00～22:00までサービス休止	月末処理

- Oakforest-PACS スーパーコンピュータシステムは、原則 24 時間サービスを行っています。ただし、月末処理日(原則として毎月最終水曜日)はサービスを停止します。

- Oakforest-PACS スーパーコンピュータシステム 大規模 HPC チャレンジ のお知らせ (*)

大規模 HPC チャレンジ 実施期間	
5月25日(火) 9:00～	5月25日(火) 17:00まで
6月22日(火) 9:00～	6月22日(火) 17:00まで
7月27日(火) 9:00～	7月27日(火) 17:00まで

- 上記期間中、Oakforest-PACS の regular-flat, regular-cache, debug-flat, debug-cache, interactive-flat, interactive-cache および 講義用キューのサービスを休止します。ログインノード, prepost キューは通常どおり利用できます。

Reedbush スーパーコンピュータシステム

- Reedbush スーパーコンピュータシステム (Reedbush-H, Reedbush-L) サービス休止のお知らせ

日付	利用者サービス	センター内作業
5月28日(金)	9:00～17:00までサービス休止	月末処理
6月25日(金)	9:00～17:00までサービス休止	月末処理
7月30日(金)	9:00～17:00までサービス休止	月末処理

- Reedbush-H, Reedbush-L スーパーコンピュータシステムは、原則 24 時間サービスを行っています。ただし、月末処理日(原則として毎月最終金曜日)はサービスを停止します。

- Reedbush スーパーコンピュータシステム (Reedbush-H) 大規模 HPC チャレンジ のお知らせ (*)

大規模 HPC チャレンジ 実施期間	
5月27日(木) 9:00～	5月28日(金) 9:00まで
6月24日(木) 9:00～	6月25日(金) 9:00まで
7月29日(木) 9:00～	7月30日(金) 9:00まで

- 上記期間中、Reedbush-H の h-debug, h-short, h-regular, h-interactive および 講義用キューのサービスを休止します。Reedbush-L, ログインノード および prepost キューは利用可能です。

【注意事項】

- サービス休止等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、休止したりする場合がありますので、最新の情報は login 時のメッセージ及びスーパーコンピューティング部門の Web ページの運用スケジュール (<https://www.cc.u-tokyo.ac.jp/supercomputer/schedule.php>) をご確認ください。
 - 平日の9:00～17:00以外、休日(土・日・祝日等)は、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あります。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。
- * Oakbridge-CX 及び Oakforest-PACS において、新型コロナウイルス感染症拡大防止に配慮し、一部条件を変更して実施しております。詳細は Web ページ(<https://www.cc.u-tokyo.ac.jp/guide/hpc/>)をご覧ください。なお Reedbush-H においては引き続き中止しております。