

センターから

サービス休止等のお知らせ

2021 年 9 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【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正式運用開始のお知らせ

2021 年 8 月 2 日 (月) 10:00 より正式運用を開始しました。正式運用については、本誌別記事「Wisteria/BDEC-01 スーパーコンピュータシステム正式運用に関するお知らせ(再掲)」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
9月22日(水)	9:00～22:00までサービス休止	月末処理
10月29日(金)	9:00～22:00までサービス休止	月末処理
11月26日(金)	9:00～22:00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。

○ Wisteria/BDEC-01 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	
10月28日(木) 8:30～17:30まで	
11月25日(木) 8:30～17:30まで	

- 上記期間中、Wisteria/BDEC-01 の debug-o/a, short-o/a, regular-o/a, priority-o, interactive-o/a, prepost, share, share-debug, share-short, share-interactive, ノード固定及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。

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
9月24日(金)～ 9月27日(月)	9/24 9:00～9/27 17:00までサービス休止	月末処理、空調機メンテナンス、特別高圧受変電設備点検・二次変電設備点検
10月29日(金)	9:00～20:00までサービス休止	月末処理
11月26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	
9月22日(水) 8:30～17:30まで	
10月28日(木) 8:30～17:30まで	
11月25日(木) 8:30～17:30まで	

- 上記期間中、Oakbridge-CX の debug, short, regular, interactive, prepost, ノード固定及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
9月24日(金)～ 9月27日(月)	9/24 9:00 ～ 9/27 17:00 までサービス休止	月末処理、空調機メンテナンス、特別高圧受変電設備点検・二次変電設備点検
10月27日(水)	9:00 ～ 22:00 までサービス休止	月末処理
11月25日(木)	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
9月22日(水) 8:30 ～ 17:30 まで
10月26日(火) 8:30 ～ 17:30 まで
11月24日(水) 8:30 ～ 17:30 まで

- 上記期間中、Oakforest-PACS の regular-flat, regular-cache, debug-flat, debug-cache, interactive-flat, interactive-cache 及び 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
9月24日(金)～ 9月27日(月)	9/24 9:00 ～ 9/27 17:00 までサービス休止	月末処理・二次変電設備定期点検
10月22日(金)～ 10月25日(月)	10/22 9:00 ～ 10/25 17:00 までサービス休止	月末処理、空調機メンテナンス、特別高圧受変電施設定期点検のためサービス休止
11月30日(火)	9:00 ～ サービス終了	サービス終了

- 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
9月21日(火) 9:00 ～ 9月22日(水) 9:00 まで
10月21日(木) 9:00 ～ 10月22日(金) 9:00 まで
11月29日(月) 9:00 ～ 11月30日(火) 9:00 まで

- 上記期間中、Reedbush-H の h-debug, h-short, h-regular, h-interactive 及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 及び 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タ部門の 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。
- * Wisteria/BDEC-01, 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。