

## [お知らせ]

## 令和3年度 サイバーサイエンスセンター講習会計画

東北大学サイバーサイエンスセンターでは、以下の講習会の開催を予定しています（zoomによるオンライン開催）。多くの皆様のご参加をお待ちしております。申し込み方法等、詳しくは以下をご覧ください。

<https://www.ss.cc.tohoku.ac.jp/lectures/>

No.	講習会名	開催日時	募集人数	講師	内容
1	はじめてのLinux	5月26日(水) 13:30-15:30	15	小野 (情報部情報基盤課)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Linuxシステムの基本的な使い方</li> <li>エディタの使い方</li> </ul>
2	はじめてのスパコン	5月28日(金) 13:30-15:30	15	山下 (情報部情報基盤課)	<ul style="list-style-type: none"> <li>スーパーコンピュータの紹介と利用法入門</li> </ul>
3	はじめての並列化	6月2日(水) 13:30-15:30	15	小松 (サイバーサイエンスセンター)	<ul style="list-style-type: none"> <li>並列プログラミングの概要</li> </ul>
4	ネットワークとセキュリティ入門	8月3日(火) 13:30-16:00	上限なし	水木 (サイバーサイエンスセンター)	<ul style="list-style-type: none"> <li>ネットワークの基本的な仕組み</li> <li>ネットワークの危険性と安全対策</li> </ul>
5	Fortran 入門	9月上旬 13:30-16:30	15	田口 (日本原子力研究開発機構)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fortran の入門編</li> </ul>
6	MATLAB 入門	9月上旬 13:30-16:30	15	陳 (秋田県立大学)	<ul style="list-style-type: none"> <li>MATLAB の基本的な使い方</li> </ul>
7	Gaussian 入門	9月上旬 13:30-16:30	15	岸本 (理学研究科)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gaussian の基本的な使い方</li> </ul>
8	Mathematica 入門	9月上旬 13:30-16:30	15	横井 (尚絅学院大学)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mathematica の基本的な使い方</li> </ul>
9	はじめてのLinux	9月下旬 13:30-15:30	15	大泉 (情報部情報基盤課)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Linuxシステムの基本的な使い方</li> <li>エディタの使い方</li> </ul>
10	はじめてのスパコン	9月下旬 13:30-15:30	15	佐々木 (情報部情報基盤課)	<ul style="list-style-type: none"> <li>スーパーコンピュータの紹介と利用法入門</li> </ul>
11	SX-Aurora TSUBASA の性能分析・高速化	9月下旬 13:30-16:30	15	江川 (サイバーサイエンスセンター)	<ul style="list-style-type: none"> <li>スーパーコンピュータでの性能解析から最適化まで</li> </ul>
12	並列プログラミング入門 I (OpenMP)	9月下旬 13:30-16:30	15	小松 (サイバーサイエンスセンター)	<ul style="list-style-type: none"> <li>並列プログラミングの概要</li> <li>OpenMP による並列プログラミングの基礎</li> <li>利用法</li> </ul>
13	並列プログラミング入門 II (MPI)	9月下旬 13:30-16:30	15	小松 (サイバーサイエンスセンター)	<ul style="list-style-type: none"> <li>MPI による並列プログラミングの基礎</li> <li>利用法</li> </ul>